

20 24

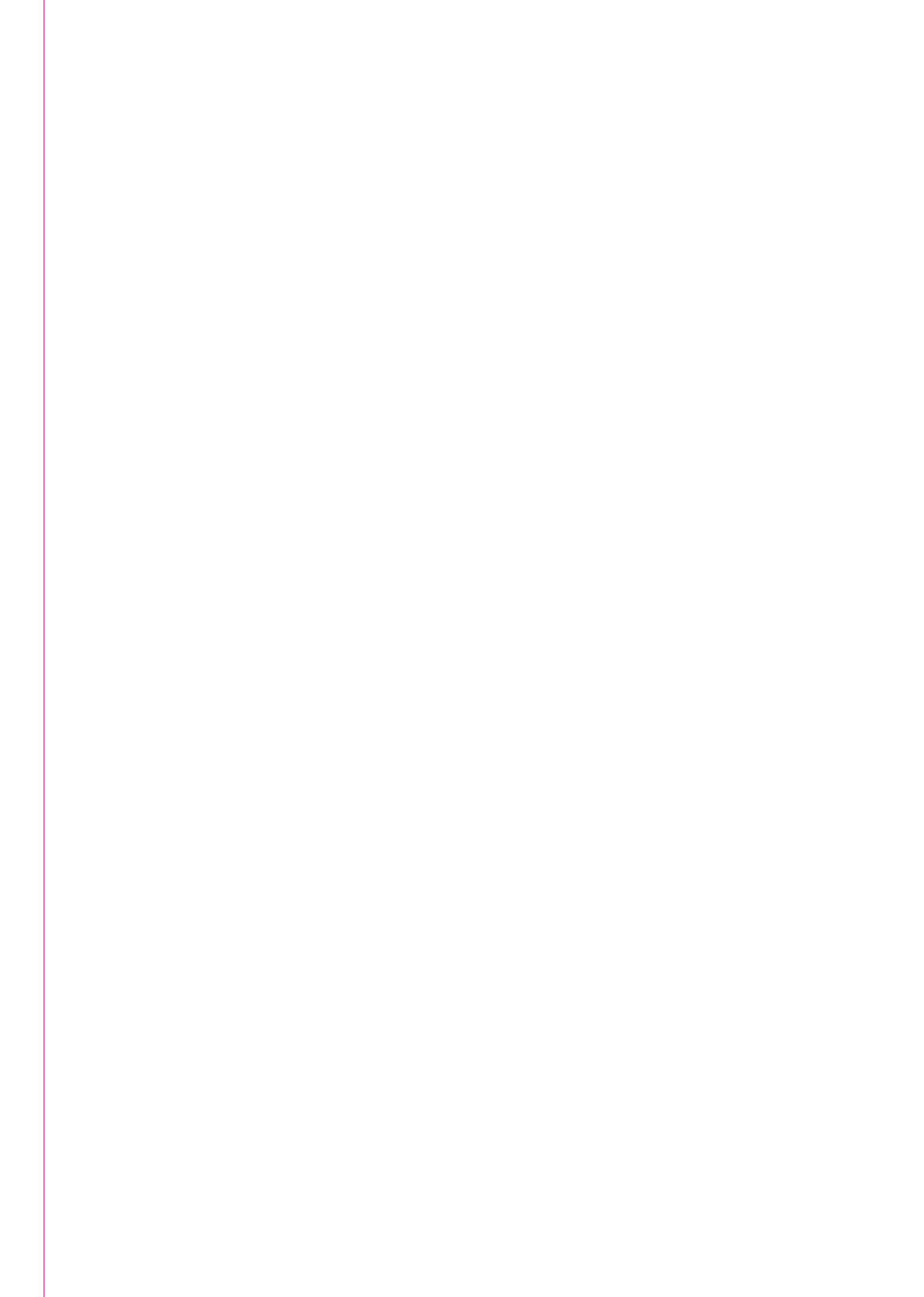


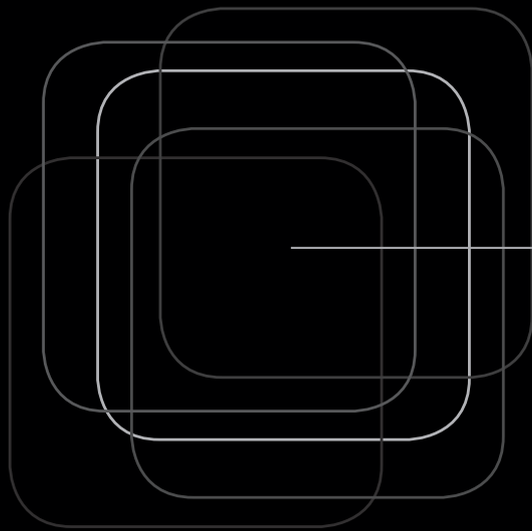
Catalogue_01

20 24

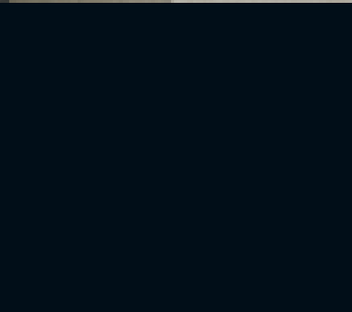
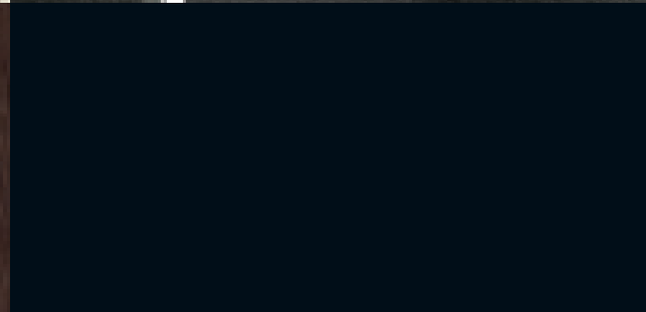
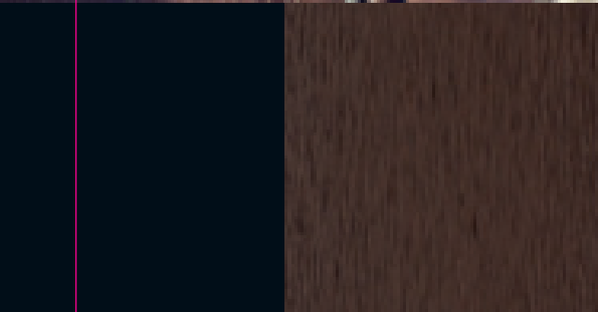
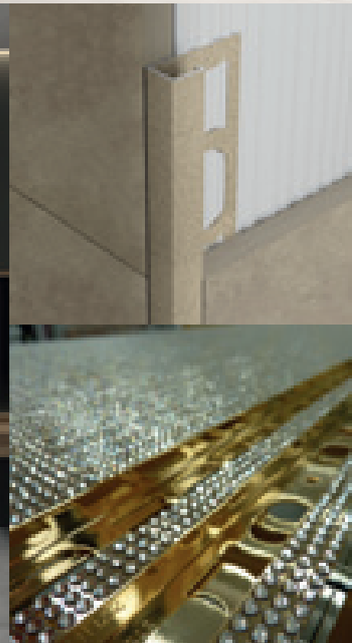
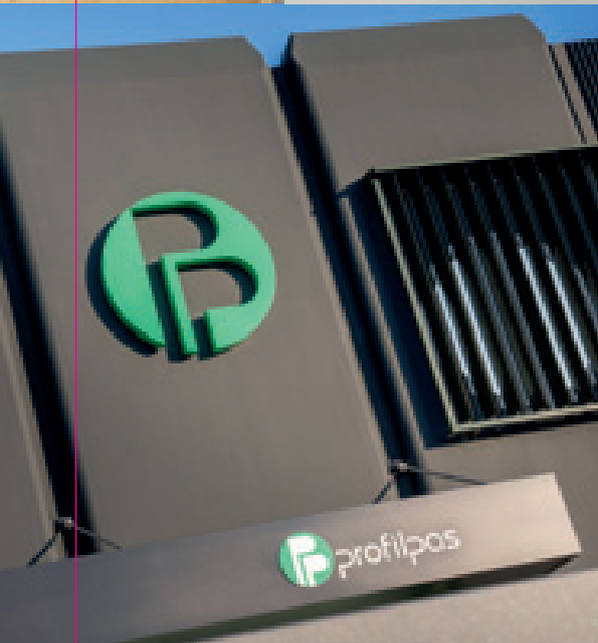


Catalogue_01



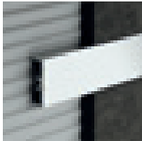
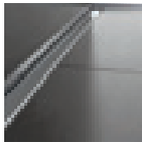
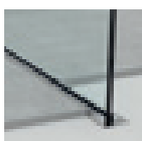


Design is our best profile.





sommaire

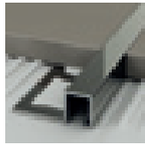
profils pour angles externes		CERFIX® PROANGLE Q page 18	listels et profils de décoration		CERFIX® PROLIST page 50	caniveaux de douche linéaires et systèmes pour le bain		PP DRAIN AQUA page 68		
		CERFIX® PROANGLE page 26			METAL LINE AF - M DESIGN page 51			THIN DRAIN page 73		
		CERFIX® PROTRIM IP page 31			CERFIX® PROLIST-X DESIGN page 51			SLIM DRAIN page 75		
		CERFIX® PROTRIM page 32			CERFIX® PRODECOR - C DESIGN page 52-53			SMART DRAIN page 77		
		CERFIX® PROTRIM N page 35			CERFIX® PROSTYLE - C DESIGN page 52-53			Q DRAIN page 79		
		CERFIX® PROANGLE F page 40						GLASS PROFILE page 82		
		CERFIX® PROANGLE AX - M DESIGN page 41		profils pour angles internes			CERFIX® PROROUND M page 56		SANIBORD page 90	
		CERFIX® PRONIVEL M page 41					CERFIX® PROROUND P page 59			
		PROCORNER M page 42					CERFIX® PROROUND M GIC/ page 60	profils pour sols de même niveau		CERFIX® PROANGLE page 94
		PROCORNER P page 44					CERFIX® PROINT page 60-61			CERFIX® PROANGLE B page 95
	CERFIX® PROBORD page 46		PROROUND B page 62			CERFIX® PROANGLE FLEX page 96				
	CERFIX® PROTOP page 47					CERFIX® PRODECOR DJ page 97				



CERFIX®
PRODECOR DJ
FLEX
page 97



CERFIX®
PRODECOR
page 97



CERFIX®
PROSTYLE
page 98



PROJOINT U
page 99



PROJOINT
page 99



PROJOINT T
page 100



PROJOINT R
page 102



PROJOINT M
page 102



PROCLASSIC R
page 103



PROCLASSIC F
page 106

profils
pour sols
d'épaisseurs
différentes



CERFIX®
PRONIVEL N
page 110



CERFIX®
PRONIVEL P
page 111



CERFIX®
PRONIVEL L
page 112



CERFIX®
PRONIVEL PB
page 112



CERFIX®
PRONIVEL PL
page 113



CERFIX®
PRONIVEL M
page 113



PROLEVEL
HIGH
page 114



PROLEVEL
MEDIUM
page 116



PROLEVEL
THIN
page 117

joint de
dilatation



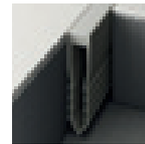
CERFIX®
PROJOINT
DIL NE
page 120



CERFIX®
PROJOINT
DIL NJ
page 120



CERFIX®
PROJOINT
DIL NL
page 121



CERFIX®
PROJOINT
DIL NF
page 121



CERFIX®
PROJOINT DIL
NAN
page 122



CERFIX®
PROJOINT DIL
NPAN
page 122



CERFIX®
PROJOINT DIL
NIN
page 123



CERFIX®
PROJOINT DIL
NIL
page 123



CERFIX®
PROJOINT DIL
NTA - NTI - NTO
page 124



CERFIX®
PROJOINT DIL
STA - STI
page 124



CERFIX®
PROJOINT DIL
NZA
page 125



CERFIX®
PROJOINT DIL
NZS
page 125



CERFIX®
PROJOINT DIL
PBE
page 126



CERFIX®
PROJOINT DIL
PBH
page 127



CERFIX®
PROJOINT DIL
PAS
page 127

sommaire



CERFIX®
PROJOINT DIL
PHDE
page 128



CERFIX®
PROJOINT DIL
PFFE
page 128



CERFIX®
PROCOVER
FLEX
page 129



CERFIX®
PROCOVER FIX
page 129



CERFIX®
PROCOVER
page 130



CERFIX®
PROTEC CPEV
- CPEI
page 140



CERFIX®
PROTEC CPNV
page 142



CERFIX®
PROTEC CPBV
page 143



CERFIX®
PROTEC CPHA
- CPHV
page 144



CERFIX®
PROTEC CPLB
- CPLV
page 145



CERFIX®
PROSTEP SIX
page 151



CERFIX®
PROSTEP SP
page 152



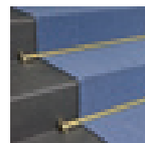
CERFIX®
PROSTEP SA
- SB
page 152



PROTECT
page 154



SAFETY-STEP
page 162



PROSTAIR
page 164

profils pour balcons et terrasses



CERFIX®
PROTEC CPCV
- CPCI
page 134



CERFIX®
PROTEC CPCVF
page 134



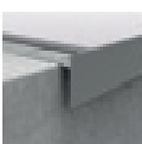
CERFIX®
PROTEC
CPCV/30/
page 136



CERFIX®
PROTEC
CPCVD/30/
page 137



CERFIX®
PROTEC CPGV
page 138



CERFIX®
PROTEC CPQV
page 139

profils pour escaliers



CERFIX®
PROSTEP SGA -
SGI - SGN - SGK
page 148



CERFIX®
PROSTEP SMA
- SM
page 148



CERFIX®
PROTRIM IP
page 149



CERFIX®
PROSTEP SNG
- SN
page 149



CERFIX®
PROSTEP SAR
- SIR
page 150

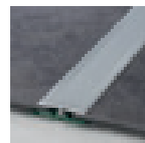


CERFIX®
PROSTEP SIS
page 151

profils pour parquets, sols stratifiés et LVT



UNISYSTEM
PLUS
page 170



PROFIX THIN
page 176



PRESTOWOOD
page 178



TERMINAL RC
page 181



TERMINAL RC
FLEX
page 181



ALFIX 616
page 182



ALFIX 46
page 183



CERFIX®
PROJJOINT DIL
page 184



CERFIX®
PRONIVEL PB
page 184-185



CERFIX®
PROJJOINT T
page 185



CERFIX®
PROSTEP
page 186



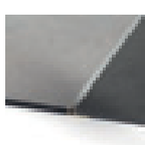
PROTECT
page 186



CERFIX®
PROTRIM
page 187



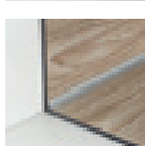
CERFIX®
PROANGLE
page 187



CERFIX®
PROANGLE Q
page 187



CERFIX®
PROROUND M
page 188



CERFIX®
PROINT
page 188

metal line



METAL LINE 90
page 194



METAL LINE 90
TREND COLOR
page 194



METAL LINE
790
page 196



METAL LINE 92
page 197



METAL LINE 93
page 197



METAL LINE 89
page 198



METAL LINE 89
TREND COLOR
page 198



METAL LINE 89
I DESIGN
page 199



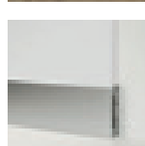
PROLIGHT
METAL LINE 89
page 199



METAL LINE
89/613
page 200



METAL LINE
105
page 201



METAL LINE
87 - 88
page 202



PROLIGHT
METAL LINE S
SKL/2
page 203



METAL LINE AF
- M DESIGN
page 203



METAL LINE
100
page 204



METAL LINE
101
page 204



METAL LINE
95 - 94
page 205



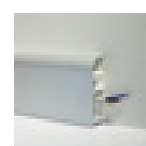
METAL LINE 98
page 206



METAL LINE
97/4
page 207



METAL LINE
97/7
page 208

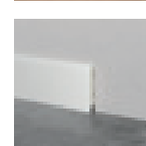


METAL LINE
97/8
page 209

pvc line



PVC LINE 8605
page 212



PVC LINE 8606
page 212

sommaire



PVC LINE 8608
page 213



PVC LINE 8615
page 214



PVC LINE 8616
page 214



PVC LINE 8613
page 215



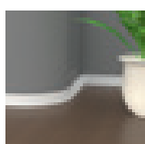
PVC LINE 8612
page 216



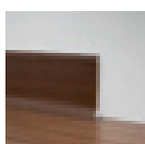
PVC LINE 8614
page 216



PVC LINE 8600
page 217



PVC LINE 8181
page 217



PVC LINE 8596
- 8598
page 218



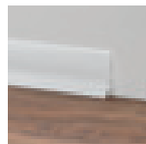
PVC LINE 8580
- 8582
page 218



PVC LINE 8602
page 219



PVC LINE 8603
page 220



PVC LINE 8607
page 221



PVC LINE 148 -
172 - 173
page 222



PVC LINE 170 -
169 - 171
page 223



PROLIGHT
METAL LINE
87/88
page 233



PROLIGHT
METAL LINE 89
page 234



COMPOSANTS
ÉLECTRIQUES
POUR
ILLUMINATION
page 236

prolight



PROLIGHT
PROLIST LLA
- LLB
page 226



PROLIGHT
PROLIST TLA
- CLA
page 227



PROLIGHT
PROLIST Q LQL
page 228



PROLIGHT
PROANGLE Q
ZQAL
page 229



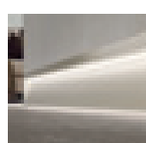
PROLIGHT
PROSTEP
SGA/11L
page 230



PROLIGHT
PROTECT G/9/F
page 230



PROLIGHT
PROTECT
126/L/F
page 231



PROLIGHT
METAL LINE S
SKL/2
page 232

tapis d'entrée techniques



PROMAT
page 241

compléments pour la pose



PROTILER
page 245



FIX LEVEL
page 246



KLIC LEVEL
page 247



CROISILLONS
page 248



COMPLÈMENTS
POUR LA POSE
page 249



PROFLEX
MACHINE
page 250

profils
bricolage



PROFILÉS
BRICOLAGE
page 252

matériel
pour points
de vente



MATÉRIEL
POUR POINTS
DE VENTE
page 260

index par
article

page 272

acier inox

-  **SS**
acier inox poli
AISI 304 DIN 1.4301
-  **SS3**
acier inox poli
AISI 316 DIN 1.4404
-  **SS0**
acier inox poli
AISI 430 DIN 1.4016
-  **SSP**
acier inox superpoli
AISI 304 DIN 1.4301
-  **SSS**
acier inox brossé
AISI 304 DIN 1.4301
-  **SSB**
acier inox sablé
AISI 304 DIN 1.4301
-  **SSS3**
acier inox brossé
AISI 316 DIN 1.4404
-  **CSS3**
acier inox chromé
AISI 316 DIN 1.4404
-  **SSS0**
acier inox brossé
AISI 430 - DIN 1.4016
-  **BM** acier inox
AISI 304 DIN 1.4301
verni noir mat RAL 9005

laiton

-  **BN**
naturel
-  **BP**
poli
-  **BCP**
chromé
-  **BCG**
laiton plaqué or 24K

aluminium

-  **AN**
naturel

aluminium anodisé

-  **AS**
argent
-  **AG**
or
-  **ASG**
or sable
-  **AT**
titane
-  **AB**
bronze
-  **ABE**
bronze elox
-  **ABL**
noir

aluminium anodisé X Design - I Design

-  **APX**
platinum
-  **ATX**
titanium
-  **ABX**
brown

-  **ABBX**
dark brown

-  **ACX**
carbon

aluminium brillant poli

-  **ABPS**
argent

-  **ABPG**
or

-  **ABPT**
titane

-  **ABPC**
cuivre

aluminium brillant brossé

-  **ABSS**
argent

-  **ABSG**
or

-  **ABST**
titane

-  **ABSC**
cuivre

-  **ABSB**
noir

aluminium brillant griffé

-  **ABBS**
argent

aluminium verni

-  **AC RAL 9003**
blanc opaque

-  **AC RAL 9003**
blanc

-  **AC RAL 9010**
blanc opaque

-  **AC RAL 9010**
blanc poli

-  **AC RAL 8019**
marron foncé

-  **AC RAL 7038**
gris cendre

-  **AC RAL 7038**
gris cendre rugueux

-  **AC RAL 9006**
gris métal

-  **AC RAL 9007**
gris aluminium

aluminium verni Trend Color

-  **AC gris anthracite**

-  **AC rouille**

-  **AC gris ancien**

-  **AC beige**

-  **AC sable**

-  **AC greige**

-  **AC pierre**

-  **AC gris**

-  **AC bronze**

-  **AC marron foncé**

-  **AC blanc stone**

-  **AC noir stone**

-  **AC concrete white**

-  **AC concrete graphite**

-  **AC concrete smoke**

-  **AC concrete mud**

-  **AC concrete sand**

-  **AC metal dark**

-  **AC metal light**

-  **AC solid white**

décors Alcom® Plus

-  02

-  05

-  08

-  10

-  11

-  12

-  13

-  14

-  18

-  19

-  20

-  25

-  26

-  31

-  32

-  34

-  35

-  36

-  37

-  38

-  39

-  40

-  41

-  42

-  43

-  44

-  47

-  65

-  71

-  72

-  73

-  74

-  76

-  77

-  78

-  79

-  80

-  81

-  89

-  91

-  92

-  93

-  94

	95
	351
	363
	372
	490
	560
	580
	590
	665
	670
	951
	975
	1003
	1006
	1009
	1012
	1021
	1024
	1030
	1033
	1036
	1042
	1045
	1051
	1054
	1057
	1060
	1063
	1066
	1069

	1081
	1084
	1090
	1093
	1096
	1099
	1102
	1105
	1108
	1111
	1202
	1203
	1204
	1205
	1206
	1207
	1208
	1209
	1210
	1211
	1212
	1213
	1214
	1215
	1216
	1217
	96 - blanc RAL 9010 en relief
	97 - noir RAL 9005 en relief
	99 - argent brossé
	100 - acier brossé

PVC

	cod. 400 blanc parfait
	cod. 402 blanc
	cod. 404 9001 blanc crème
	cod. 406 RAL 1015 - ivoire
	cod. 408 RAL 1019 - beige gris
	cod. 410 RAL 7030 - gris pierre
	cod. 412 RAL 7038 - gris cendre
	cod. 414 RAL 7035 - gris lumière
	cod. 416 anthracite
	cod. 418 bleu
	cod. 420 bleu pastel
	cod. 422 vert clair
	cod. 424 RAL 3002 - rouge
	cod. 426 RAL 9005 - noir
	cod. 428 RAL 1023 - jaune
	cod. 430 rose pastel
	cod. 432 beige bahama
	cod. 434 pêche
	cod. 436 caramel
	cod. 438 marron
	cod. 440 marron foncé
	cod. 442 corail
	cod. 444 terre de siène
	cod. 446 terre cuite

PVC marbré

	decor 518
	decor 520
	decor 524
	decor 525

	decor 528
	decor 530
	decor 531
	decor 532
	decor 533
	decor 534
	decor 536
	decor 540
	decor 542
	decor 544
	decor 545
	decor 555 blanc
	decor 556 gris clair
	decor 557 noir
	decor 558 anthracite
	decor 559 gris
	decor 561 jaune
	decor 562 vert
	decor 563 céleste
	decor 564 rouge



profils pour angles externe

Une ligne dédiée à la protection et à la finition des angles extérieurs des revêtements en céramique. Les profilés s'adaptent à chaque espace grâce à toutes les finitions disponibles, ils s'adaptent parfaitement à tous les carrelages et leur donnent du caractère en soulignant la pose.



Proangle Q en aluminium est une ligne de profilés universels de forme carrée, spécialement conçue pour fermer et protéger les angles extérieurs des revêtements en céramique, qui peut également servir de finition pour les plans de travail et les estrades.

ZQVNH / est équipé d'une technologie antibactérienne certifiée (en conformité avec les normes ISO 22196 :2011) qui permet la réduction des bactéries les plus dangereuses jusqu'à 99%, assurant un niveau d'hygiène optimal dans le temps.



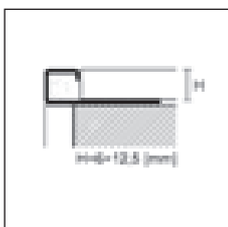
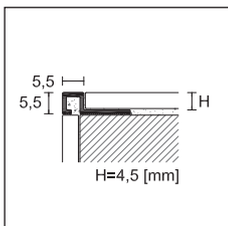
ZQBN/10 aluminium brillant poli argent



PROANGLE Q

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

ART.	finition		4,5	6	8	9	10	11	12,5
ALUMINIUM									
	anodisé argent		88772	88875	88876	88877	88878	88879	88880
ZQAN/	<i>euro/ml</i>								
	anodisé titane		88902	88903	88904	88905	88906	88907	88908
ZQAN/	<i>euro/ml</i>								
	anodisé noir		-	-	89205	-	89206	89207	89208
ZQAN/	<i>euro/ml</i>								
	brillant poli argent		88816	88919	88920	88921	88922	88923	88924
ZQBN/	<i>euro/ml</i>								
	brillant poli or		88933	-	88935	-	88937	-	88939
ZQBN/	<i>euro/ml</i>								
	brillant poli titane		88956	88964	88966	88968	88970	88972	88974
ZQBRN/	<i>euro/ml</i>								
	brillant poli cuivre		-	-	-	-	88969	-	88971
ZQBRN/	<i>euro/ml</i>								
	brillant brossé argent		88981	88982	88983	-	88985	88986	88987
ZQBSN/	<i>euro/ml</i>								
	brillant brossé or		88997	-	88999	-	89001	-	89003
ZQTMN/	<i>euro/ml</i>								
	brillant brossé titane		89013	89014	89015	-	89017	-	89019
ZQBSN/	<i>euro/ml</i>								
	brillant brossé cuivre		-	-	89031	-	89033	-	89035
ZQBSN/	<i>euro/ml</i>								
	brillant brossé noir		-	-	-	-	89209	89210	89211
ZQBSN/	<i>euro/ml</i>								
	brillant griffé argent		89061	-	89063	-	89065	-	89067
ZQAGN/	<i>euro/ml</i>								
ALUMINIUM VERNI									
	verni blanc opaque RAL 9003		-	-	89200	-	89202	89203	89204
ZQVN/	<i>euro/ml</i>								
	verni blanc RAL 9003		89077	89076	89079	-	89081	89078	89083
ZQVN/	<i>euro/ml</i>								
VERNI BLANC ANTIBACTÉRIEN									
	verni blanc RAL 9003		-	-	89080	-	89082	-	89084
ZQVNH/	<i>euro/ml</i>								



ZQAN/10 aluminium brossé noir

Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: ZQAN/ pour H=8 devient ZQAN/8)

Article ZQVN disponible dans d'autres coloris sur demande avec un minimum de commande de 540 ml par couleur

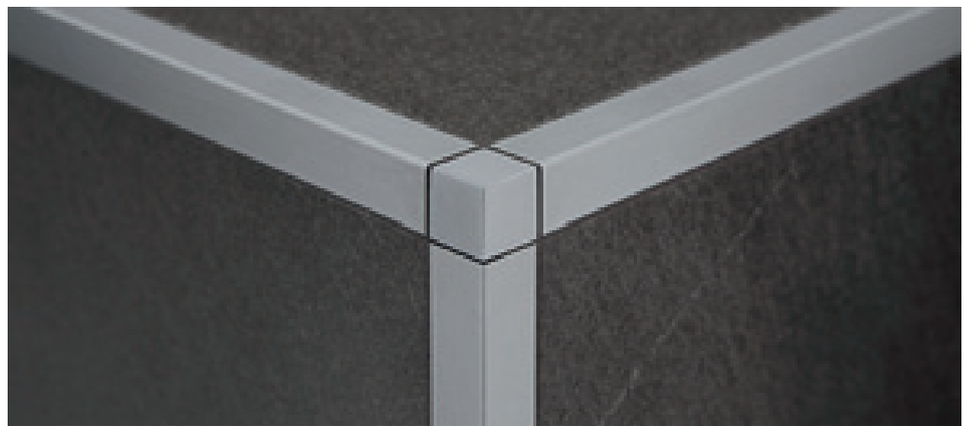


ZQAN/ /EI
aluminium
anodisé argent

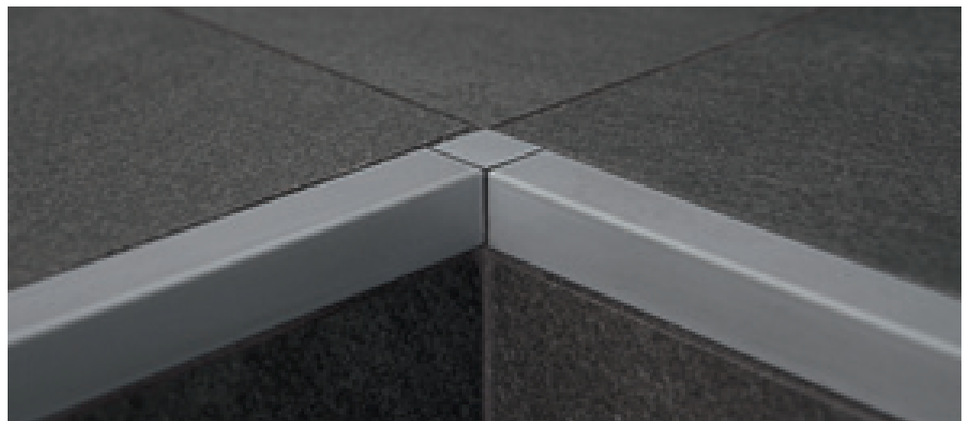
PROANGLE Q - ANGLES EXTERNES/INTERNES/PIECES TERMINALES

emballage 5 pcs		H							
ART.	finition	4,5	6	8	9	10	11	12,5	
ALUMINIUM									
ZQAN/ /EI	anodisé argent		88809	88882	88883	88884	88885	88886	88887
	anodisé titane		88910	88911	88912	88913	88914	88915	88916
<i>euro/pièce</i>									
ZQAN/ /EI	anodisé noir		-	-	89223	-	89224	89225	89226
			-	-		-			
<i>euro/pièce</i>									
ZQBN/ /EI	brillant poli argent		88829	88926	88927	88928	88929	88930	88931
	brillant poli or		88941	-	88943	-	88945	-	88947
ZQVN/ /EI	verni blanc opaque RAL 9003		-	-	89192	-	89194	89195	89196
	verni blanc RAL 9003		89085	89086	89087	-	89089	89088	89091
<i>euro/pièce</i>									
ZQBN/ /EI	brillant poli titane		88976	88978	88980	88984	88988	88992	88996
ZQBRN/ /EI	brillant poli cuivre		-	-	-	-	88977	-	88979
ZQBSN/ /EI	brillant brossé argent		88989	88990	88991	-	88993	88994	88995
	brillant brossé or		89005	-	89007	-	89009	-	89011
ZQTMN/ /EI	brillant brossé titane		89021	89022	89023	-	89025	-	89027
ZQBRSN/ /EI	brillant brossé cuivre		-	-	89039	-	89041	-	89043
ZQBSN/ /EI	brillant brossé noir		-	-	-	-	89227	89228	89229
<i>euro/pièce</i>									
ZQAGN/ /EI	brillant griffé argent		89069	-	89071	-	89073	-	89075
				-		-		-	

non déconditionnable



ZQAN/10 + ZQAN/10/EI aluminium anodisé argent



ZQAN/10 + ZQAN/10/EI aluminium anodisé argent

Compléter le code article avec la mesure H
(p.e.: ZQAN/ /EI pour H=8 devient ZQAN/8/EI)

profils pour angles externe

cerfix® proangle Q

Trend Color Stone en aluminium peint: des finitions modernes aux tons neutres mais à la fois chaudes et douces, qui recréent l'hétérogénéité de la pierre grâce à un effet rugueux au toucher.

Tendance Color Concrete aluminium verni: six finitions béton originales qui rappellent les couleurs typiques des métropoles, en les revisitant dans une touche plus raffinée.

Trend Color Metal aluminium verni: deux teintes métalliques spéciales qui reproduisent la nature irisée des métaux.



ZQVN/10 aluminium verni pierre

PROANGLE Q - TREND COLOR

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

H

ART.	finition	8	10	11	12,5
------	----------	---	----	----	------

ALUMINIUM VERNI

TREND COLOR STONE

marron foncé		89360	89310	89311	89312
gris anthracite		89093	89095	89106	89097
gris ancien		89362	89220	89221	89222
gris		89363	89290	89291	89292
rouille		89094	89096	89107	89098
bronze		89365	89300	89301	89302
pierre		89366	89280	89281	89282
greige		89367	89270	89271	89272
sable		89368	89260	89261	89262
beige		89369	89250	89251	89252
blanc stone		89370	89320	89321	89322
noir stone		89371	89330	89331	89332

TREND COLOR CONCRETE

concrete white		-	89131	89161	89181
concrete graphite		-	89132	89162	89182
concrete smoke		-	89133	89163	89183
concrete mud		-	89134	89164	89184
concrete sand		-	89135	89165	89185
solid white		-	89138	89168	89188

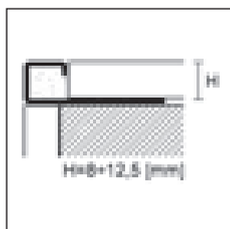
TREND COLOR METAL

metal dark		-	89136	89166	89186
metal light		-	89137	89167	89187

euro/ml

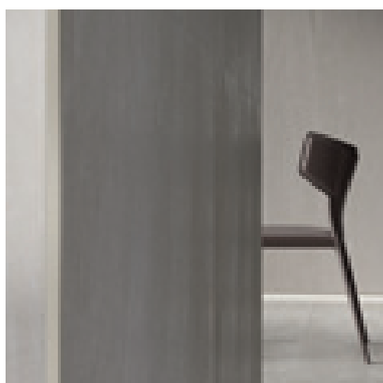
emballage individuel - D'autres hauteurs avec finitions TREND COLOR sont disponibles sur demande, avec un minimum de 540 ml.

TREND
COLOR



ZQVN/

ZQVN/



ZQVN/10 aluminium verni concrete white

Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: ZQVN/ pour H=10 devient ZQVN/10).

PROANGLE Q - TREND COLOR - ANGLES EXTERNES/INTERNES/PIECES TERMINALES

emballage 5 pcs		H				
ART.	finition	8	10	11	12,5	
ALUMINIUM VERNI						
TREND COLOR STONE						
	marron foncé		89380	89303	89304	89305
	gris anthracite		89100	89102	89108	89104
	gris ancien		89382	89213	89214	89215
	gris		89383	89283	89284	89285
	rouille		89101	89103	89109	89105
	bronze		89385	89293	89294	89295
	Pierre		89386	89273	89274	89275
	greige		89387	89263	89264	89265
	sable		89388	89253	89254	89255
	beige		89389	89243	89244	89245
ZQVN/ /EI	blanc stone		89390	89340	89341	89342
	noir stone		89391	89350	89351	89352
TREND COLOR CONCRETE						
	concrete white		-	89392	89402	89410
	concrete graphite		-	89394	89403	89411
	concrete smoke		-	89395	89404	89412
	concrete mud		-	89396	89405	89413
	concrete sand		-	89397	89406	89414
	solid white		-	89400	89409	89417
TREND COLOR METAL						
	metal dark		-	89398	89407	89415
	metal light		-	89399	89408	89416
euro/pièce						

non déconditionnable



ZQVN/ /EI
aluminium verni
sable



Profils et plinthes lumineux avec finitions Trend Color voir pages 228 et 232



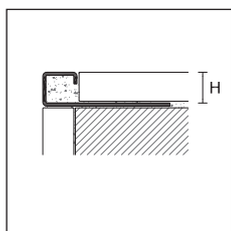
Compléter le code article avec la mesure H
(p.e.: ZQVN/ /EI pour H = 10 devient ZQVN/10/EI).

ZQVN/10 finitions Trend Color

En aluminium anodisé, X Design se caractérise par une finition satinée particulière et des couleurs originales qui permettent un large choix de combinaisons de couleurs, créées pour les décorateurs d'intérieur et les architectes, sur la base des dernières tendances du design moderne.



ZQAND/10 aluminium brossé brown



ZQAND/



PROANGLE Q - X DESIGN

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

		H			
ART.	finition	8	10	12,5	
ALUMINIUM ANODISÉ					
	platinum		31110	31112	31114
	titanium		31120	31122	31124
ZQAND/	brown		31130	31132	31134
	dark brown		31140	31142	31144
	carbon		31150	31152	31154

euro/ml

emballage individuel

PROANGLE Q - X DESIGN - ANGLES EXTERNES/INTERNES/PIECES TERMINALES

emballage 5 pcs

		H			
ART.	finition	8	10	12,5	
ALUMINIUM ANODISÉ					
	platinum		31160	31162	31164
	titanium		31170	31172	31174
ZQAND/ EI	brown		31180	31182	31184
	dark brown		31190	31192	31194
	carbon		31200	31202	31204

euro/pièce

non déconditionnable



ZQAND/ EI
aluminium brossé
brown



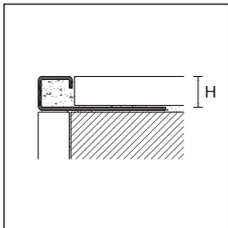
Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: ZQAND/ pour H=8 devient ZQAND/8)

Proangle Q en acier inoxydable est une ligne de profilés universels de forme carrée, spécialement conçue pour fermer et protéger les angles extérieurs des revêtements en céramique. Ils sont également particulièrement adaptés pour fermer et protéger les sols et les marches dans les matériaux les plus variés, tels que la céramique, la pierre, le parquet et les résines, et peuvent également servir de finition pour les plans de travail et les estrades.

L'acier inoxydable rend le profilé particulièrement résistant aux agents chimiques et atmosphériques. La version AISI 316 DIN 1.4404 offre des caractéristiques de résistance supérieure à la corrosion et est donc recommandée dans les zones soumises à des contraintes chimiques plus importantes, telles que les piscines et les industries alimentaires, et dans les zones maritimes.



ZQINP/10 acier inox sablé AISI 304-DIN 1.4301



PROANGLE Q

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

ART.	finition		6	8	9	10	11	12,5	15
ACIER									
ZQIN/	acier inox AISI 304 - DIN 1.4301		90049	90050	90051	90052	90053	90054	90055
	<i>euro/ml</i>								
ZQINS/	acier inox brossé AISI 304 - DIN 1.4301		90100	90101	90102	90103	90104	90105	90106
ZQINP/	acier inox sablé AISI 304 - DIN 1.4301		90130	90131	90132	90133	90134	90135	90136
	<i>euro/ml</i>								
ZQINX/	acier inox AISI 316 - DIN 1.4404		-	90107	-	90109	-	90111	-
	<i>euro/ml</i>		-	-	-	-	-	-	-

emballage individuel - ZQIN/15, ZQINS/15 et ZQINP/15 emballage 10 pcs

PROANGLE Q - ANGLES EXTERNES/INTERNES/PIECES TERMINALES

emballage 5 pcs

ART.	finition		6	8	9	10	11	12,5	15
ACIER									
ZQIN/ /EI	acier inox AISI 304 - DIN 1.4301		90064	90065	90066	90067	90068	90069	90070
	<i>euro/pièce</i>								
ZQINS/ /EI	acier inox brossé AISI 304 - DIN 1.4301		90112	90113	90114	90115	90116	90117	90118
ZQINP/ /EI	acier inox sablé AISI 304 - DIN 1.4301		90137	90138	90139	90140	90141	90142	90143
	<i>euro/pièce</i>								
ZQINX/ /EI	acier inox AISI 316 - DIN 1.4404		-	90119	-	90121	-	90123	-
	<i>euro/pièce</i>		-	-	-	-	-	-	-
MÉTALLIQUE									
ZQIM/ /EI	acier poli		-	90092	90093	90094	90095	90096	-
	<i>euro/pièce</i>		-	-	-	-	-	-	-
ZQIMS/ /EI	acier brossé		-	90152	90153	90154	90155	90156	-
	<i>euro/pièce</i>		-	-	-	-	-	-	-
ZQIMP/ /EI	acier sablé		-	90162	90163	90164	90165	90166	-
	<i>euro/pièce</i>		-	-	-	-	-	-	-

ZQIM/ /EI, ZQIMS/ /EI et ZQIMP/ /EI non déconditionnable



ZQIN/ /EI
acier inox
AISI 304 - DIN 1.4301



ZQIN/10/EI acier inox AISI 304 - DIN 1.4301

Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: ZQIN/ pour H=8 devient ZQIN/8)

profils pour angles externe

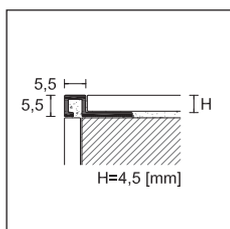
cerfix® proangle Q

Proangle Q en laiton poli est à la fois classique et moderne et peut être facilement combiné avec des poignées, des robinets et d'autres accessoires d'ameublement du même matériau et de la même finition.

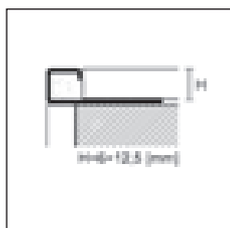
La version en laiton chromé se distingue par sa brillance et est parfaite comme élément décoratif dans des environnements caractérisés par l'élégance et le souci du détail.



ZQKN/10 laiton chromé



PPDESIGN



ZQKN/ EI
laiton chromé

PROANGLE Q

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

ART.	finition	4,5	8	10	11	12,5
------	----------	-----	---	----	----	------

LAITON POLI

ZQLN/	poli		90022	90056	90057	90063	90058
-------	------	---	-------	-------	-------	-------	-------

euro/ml

LAITON CHROMÉ

ZQKN/	chromé		88870	90059	90060	90074	90061
-------	--------	---	-------	-------	-------	-------	-------

euro/ml

emballage individuel - ZQKN/12,5 emballage 10 pcs

PROANGLE Q - ANGLES EXTERNES / INTERNES / TERMINAUX

longueur = 270 cm - emballage 5 pcs

ART.	finition	4,5	8	10	11	12,5
------	----------	-----	---	----	----	------

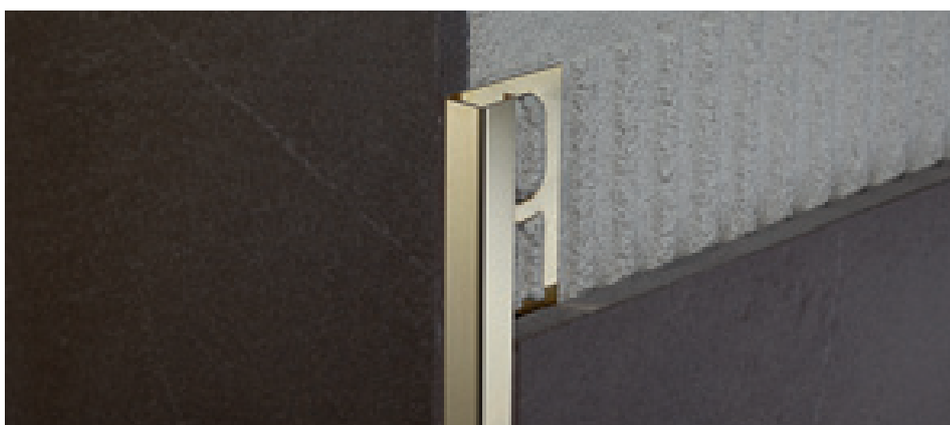
LAITON

ZQLN/ EI	poli		90062	90071	90072	90075	90073
----------	------	---	-------	-------	-------	-------	-------

euro/pièce

ZQKN/ EI	chromé		88872	90077	90083	90085	90087
----------	--------	---	-------	-------	-------	-------	-------

euro/pièce



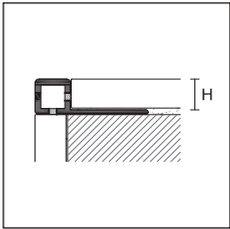
ZQLN/10 laiton poli

Compléter le code article avec la mesure H
(p.e.: ZQLN/ pour H=8 devient ZQLN/8)

Proangle Q en PVC coextrudé est une ligne de profilés universels de forme carrée, spécialement conçue pour fermer et protéger les angles extérieurs des revêtements en céramique. Grâce à la section particulière avec des inserts en PVC souple, ces profilés absorbent les micro-mouvements qui se déchargent sur l'angle dus aux tensions des revêtements.



ZQP/8 PVC blanc



ZQP/



ZQP/8 PVC beige bahama

PROANGLE Q

longueur = 270 cm

		H				
ART.	finition	6	8	10	12,5	
PVC COEXTRUDE						
	blanc		80800	80801	80802	80803
	blanc crème RAL 9001		80804	80805	80806	80807
	ivoire RAL 1015		80808	80809	80810	80811
	beige gris RAL 1019		80812	80813	80814	80815
ZQP/	gris pierre RAL 7030		80816	80817	80818	80819
	gris lumière RAL 7035		80820	80821	80822	80823
	anthracite		80824	80825	80826	80827
	beige bahama		80832	80833	80834	80835
	marron		80836	80837	80838	80839

emballage 20 pcs
euro/ml

emballage 80 pcs
euro/ml

emballage 100 pcs
euro/ml

non déconditionnable

pour commander la boîte de 80 et 100 pcs faire suivre le sigle "/80" ou "/100" au code de l'article (p.e.: cod. 80800 devient 80800/100)

PROANGLE Q - ANGLES EXTERNES/INTERNES/PIECES TERMINALES

emballage 12 pièces

		H				
ART.	finition	6	8	10	12,5	
POLYPROPYLENE						
	blanc		80850	80851	80852	80853
	blanc crème RAL 9001		80854	80855	80856	80857
	ivoire RAL 1015		80858	80859	80860	80861
	beige gris RAL 1019		80862	80863	80864	80865
ZQP/	gris pierre RAL 7030		80866	80867	80868	80869
/EI	gris lumière RAL 7035		80870	80871	80872	80873
	anthracite		80874	80875	80876	80877
	beige bahama		80882	80883	80884	80885
	marron		80886	80887	80888	80889
euro/pièce						

non déconditionnable - emballage da 50 pièces. euro/pièce

pour commander la boîte de 50 pcs faire suivre le sigle "/50" au code de l'article (p.e.: cod. 80850 devient 80850/50)



ZQP/ EI
polypropylene
blanc

Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: ZQP/ pour H=8 devient ZQP/8)

Couleurs disponibles sur demande avec un minimum de commande de 2700 ml

cerfix® proangle

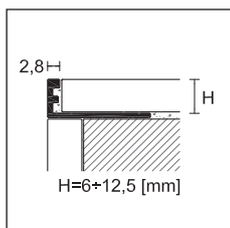
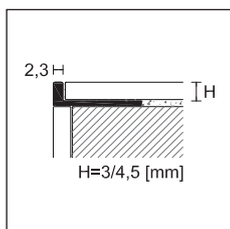
Proangle en aluminium est une ligne de profilés pour la fermeture et la protection des angles extérieurs des revêtements en céramique. Sa forme en L définit clairement l'installation de revêtements tels que le grès cérame rectifié.

Disponible en différentes couleurs et finitions, Proangle est également utilisé comme élément décoratif, créant des effets d'association / contraste raffinés et agréables avec les revêtements les plus variés.

ZVH / est équipé d'une technologie antibactérienne certifiée (en conformité avec les normes ISO 22196 :2011) qui permet la réduction des bactéries les plus dangereuses, jusqu'à 99%, garantissant un niveau d'hygiène optimal dans le temps.



ZA/10 aluminium anodisé argent



PROANGLE

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

		H								
ART.	finition	3	4,5	6	8	9	10	11	12,5	
ALUMINIUM										
	anodisé argent <i>euro/ml</i>		90338	90340	88204	88205	88217	88206	88218	88207
ZA/	anodisé titane <i>euro/ml</i>		-	-	88253	88254	-	88255	88257	88256
	anodisé noir <i>euro/ml</i>		-	-	-	88265	-	88266	88267	88268
ZB/	brillant poli argent <i>euro/ml</i>		-	88260	88294	88295	-	88296	88220	88297
	brillant poli or <i>euro/ml</i>		-	88261	88339	88340	-	88341	-	88342
ZB/	brillant poli titane <i>euro/ml</i>		-	88333	88334	88335	-	88336	88337	88338
ZBS/	brillant brossé argent <i>euro/ml</i>		-	-	-	-	-	88356	88357	88358
ZTM/	brillant poli titane <i>euro/ml</i>		-	-	-	-	-	88359	88360	88361
ZBS/	brillant brossé noir <i>euro/ml</i>		-	-	-	-	-	88353	88354	88355
ALUMINIUM VERNI										
ZV/	verni blanc opaque RAL 9003 <i>euro/ml</i>		-	-	-	88395	-	88396	88435	88397
	verni blanc RAL 9003 <i>euro/ml</i>		-	-	88384	88385	-	88386	88436	88387
VERNI BLANC ANTIBACTÉRIEN										
ZVH/	verni blanc RAL 9003 <i>euro/ml</i>		-	-	-	88390	-	88392	-	88394

emballage individuel

Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: ZA/ pour H=8 devient ZA/8)

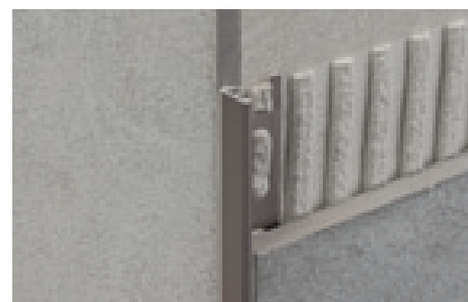
Article ZV disponible dans d'autres coloris sur demande avec un minimum de commande de 540 ml par couleur.

Proangle: autres hauteurs jusqu'à 25 mm voir page 94-95

Articles ZA - Al cintrables voir page 96



ZA/10 aluminium brossé noir



ZA/10 aluminium brossé titane

Trend Color Stone en aluminium peint: des finitions modernes aux tons neutres mais à la fois chaudes et douces, qui recréent l'hétérogénéité de la pierre grâce à un effet rugueux au toucher.
Tendance Color Concrete aluminium verni: six finitions béton originales qui rappellent les couleurs typiques des métropoles, en les revisitant dans une touche plus raffinée.

Trend Color Metal aluminium verni: deux teintes métalliques spéciales qui reproduisent la nature irisée des métaux.



ZV/10 aluminium verni beige

PROANGLE - TREND COLOR

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

H

ART.	finition	8	10	11	12,5
------	----------	---	----	----	------

ALUMINIUM VERNI

TREND COLOR STONE

marron foncé		88446	88407	88417	88481
gris anthracite		88447	88398	88408	88482
gris ancien		88448	88400	88410	88483
gris		88449	88405	88415	88484
rouille		88450	88399	88409	88485
bronze		88451	88406	88416	88486
pierre		88452	88404	88414	88491
greige		88453	88403	88413	88492
sable		88454	88402	88412	88493
beige		88455	88401	88411	88494
blanc stone		88456	88428	88433	88495
ZV/ noir stone		88457	88429	88434	88496

TREND COLOR CONCRETE

concrete white		88469	88437	88461	88497
concrete graphite		88470	88438	88462	88498
concrete smoke		88471	88439	88463	88499
concrete mud		88472	88440	88464	88500
concrete sand		88473	88441	88465	88501
solid white		88478	88460	88468	88502

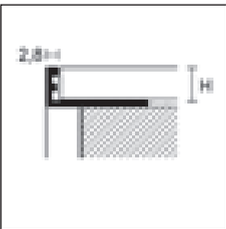
TREND COLOR METAL

metal dark		88479	88458	88466	88503
metal light		88480	88459	88467	88504

euro/m

emballage individuel

TREND
COLOR



ZV/



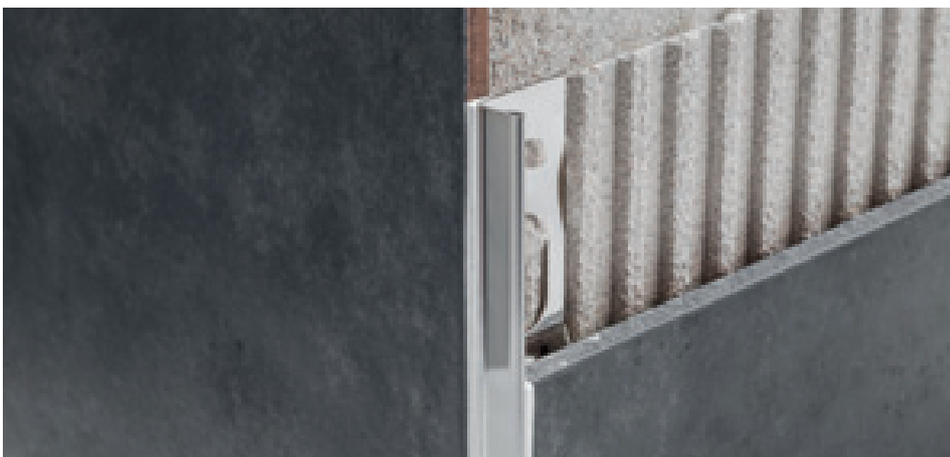
ZV/10 aluminium verni blanc stone

Profils et plinthes lumineux avec finitions Trend Color voir pages 228 et 232

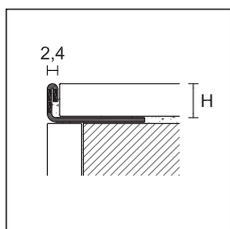
Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: ZV/ pour H=10 devient ZV/10).

Proangle en acier inoxydable est une ligne de profilés pour la fermeture et la protection des angles extérieurs des revêtements en céramique. Sa forme en L définit clairement l'installation de revêtements tels que le grès cérame rectifié.

L'acier inoxydable rend le profil particulièrement résistant aux agents chimiques et atmosphériques. La version AISI 316 DIN 1.4404 offre des caractéristiques de résistance supérieure à la corrosion et est donc recommandée pour les applications dans les zones soumises à des contraintes chimiques plus importantes, telles que les piscines et les industries alimentaires, et dans les zones maritimes.



AI/10 acier inox AISI 304 - DIN 1.4301



PROANGLE

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

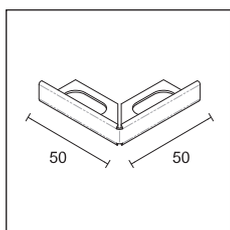
		H								
ART.	finition	3	4,5	6	8	9	10	11	12,5	
ACIER										
AI/	acier inox AISI 304 - DIN 1.4301 <i>euro/ml</i>	91636	91638	91642	91644	91645	91646	91647	91648	
AIL/	acier inox superpoli AISI 304 - DIN 1.4301 <i>euro/ml</i>	-	91690	-	91694	-	91696	-	91698	
AIS/	acier inox brossé AISI 304 - DIN 1.4301 <i>euro/ml</i>	-	91671	91673	91674	-	91675	91677	91676	
AIP/	acier inox sablé AISI 304 - DIN 1.4301 <i>euro/ml</i>	-	-	91700	91702	-	91704	91705	91706	
AIX/	acier inox AISI 316 - DIN 1.4404 <i>euro/ml</i>	-	-	91684	91685	-	91686	91688	91687	

emballage individuel

PROANGLE - ANGLES EXTERNES

emballage 5 pcs

		H								
ART.	finition	3	4,5	6	8	9	10	11	12,5	
ACIER										
AI//E	acier inox AISI 304 - DIN 1.4301 <i>euro/pièce</i>	-	-	-	-	-	91663	91664	91665	
AIS//E	acier inox brossé AISI 304 - DIN 1.4301 <i>euro/pièce</i>	-	-	-	-	-	91680	91681	91682	



AI//E
AIS//E



AI//E acier inox AISI 304 - DIN 1.4301

Compléter le code article avec la mesure H
(p.e.: AI/ pour H=10 devient AI/10)

profils pour angles externe

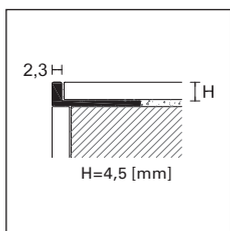
cerfix® proangle-prodecor

Proangle ZK et Prodecor DJK sont deux profils en forme de L en laiton chromé, avec des sections différentes, conçus pour fermer et protéger les angles extérieurs des revêtements en céramique.

Le laiton chromé se distingue par sa brillance et est parfait comme élément décoratif dans des environnements caractérisés par l'élégance et le souci du détail.



Proangle ZK/ laiton chromé



ZK/



PPDESIGN

PROANGLE

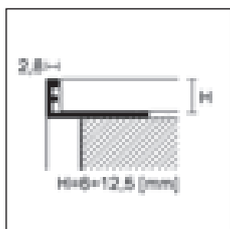
longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

ART.	finition	4,5	6	8	9	10	11	12,5
------	----------	-----	---	---	---	----	----	------

LAITON CHROMÉ

ZK/	chromé		90081	88114	88115	-	88116	88118	88117
	<i>euro/ml</i>								

emballage individuel



ZK/

PPDESIGN

PRODECOR DJ

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

ART.	finition	8	10	12,5	15	20
------	----------	---	----	------	----	----

LAITON CHROMÉ

DJK/	chromé		95700	95702	95704	95703	95705
	<i>euro/ml</i>						

emballage individuel - articles DJK/20 emballage 10 pcs

PRODECOR DJ - ANGLES EXTERNES ET INTERNES

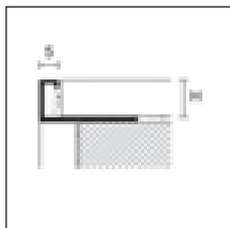
emballage 5 pcs

ART.	finition	8	10	12,5	15	20
------	----------	---	----	------	----	----

LAITON CHROMÉ

DJK/ /EI	chromé		95706	95707	95708	95709	95710
	<i>euro/pièce</i>						

non déconditionnable



DJK/



DJK/ /EI



Prodecor DJK/ laiton chromé

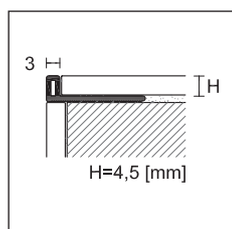
Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: ZK/ pour H=8 devient ZK/8)

Proangle en PVC est une ligne de profilés pour la fermeture et la protection des angles extérieurs des revêtements en céramique. Sa forme en L définit clairement l'installation de revêtements tels que le grès cérame rectifié.

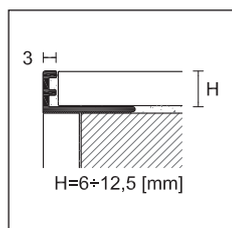
Disponibles en plusieurs couleurs, ils peuvent être utilisés dans les environnements les plus variés.



PV/8 PVC beige gris



PV/



PV/

PROANGLE

longueur = 270 cm

		H					
ART.	finition	4,5	6	8	10	12,5	
PVC							
	blanc parfait		80610	80496	80497	80498	80499
	blanc		80611	80500	80501	80502	80503
	blanc crème RAL 9001		-	80504	80505	80506	80507
	ivoire RAL 1015		-	80508	80509	80510	-
	beige gris RAL 1019		-	80512	80513	80514	-
	beige bahama		-	80552	80553	80554	-
PV/	gris pierre RAL 7030		-	80516	80517	80518	-
	gris cendre RAL 7038		-	80520	80521	80522	-
	gris lumière RAL 7035		-	80524	80525	80526	80527
	anthracite		-	80559	80560	80561	-
	rouge RAL 3002		-	80528	80529	80530	-
	noir RAL 9005		-	80532	80533	80534	-

emballage 20 pcs

euro/ml

emballage 100 pcs

euro/ml

non déconditionnable

pour commander la boîte de 100 pcs faire suivre le sigle "/100" au code de l'article (p.e.: cod. 80497 devient 80497/100)

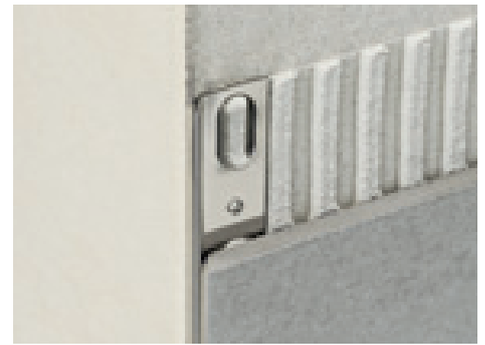
Compléter le code article avec la mesure H
(p.e.: PV/ pour H=8 devient PV/8)

Article PV/ disponible dans d'autres coloris sur demande avec un minimum de commande de 2700 ml par couleur

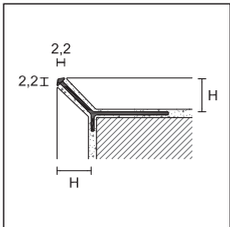
Les Protrim IP sont des profilés minimaux en aluminium ou en acier inoxydable, adaptés à l'assemblage d'angles extérieurs nécessitant une coupe à 45°. Ces profilés permettent une installation professionnelle tant sur les murs que sur les escaliers ou les estrades en céramique ou en bois.



IPA/11 aluminium anodisé argent



IPI/11 acier inox AISI 304 - DIN 1.4301



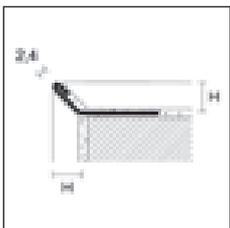
IPA/
IPB/
IPV/



TREND
COLOR



IPV/11 aluminium verni beige



IPV/

PROTRIM IP

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

ART.	finition		4,5	8	11	15
ALUMINIUM						
IPA/	anodisé argent		95006	95178	95181	95185
	<i>euro/ml</i>					
IPB/	brillant poli argent		95008	-	-	-
	<i>euro/ml</i>					

emballage individuel

PROTRIM IP - TREND COLOR STONE

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

ART.	finition		11
ALUMINIUM VERNI			
TREND COLOR STONE			
	marron foncé		95182
	gris anthracite		95183
	gris ancien		95184
	gris		95186
	rouille		95187
	bronze		95188
	pierre		95189
	greige		95190
	sable		95191
	beige		95192
IPV/	blanc stone		95193
	noir stone		95194
NEW	TREND COLOR CONCRETE		
	concrete white		95195
	concrete graphite		95196
	concrete smoke		95197
	concrete mud		95198
	concrete sand		95199
	solid white		95205
NEW	TREND COLOR METAL		
	metal dark		95206
	metal light		95217
	<i>euro/ml</i>		

emballage individuel - D'autres hauteurs avec finitions TREND COLOR sont disponibles sur demande, avec un minimum de 540 ml.

PROTRIM IP

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

ART.	finition		7	8	11	12,5
ACIER						
IPI/	acier inox AISI 304 - DIN 1.4301		95169	95170	95173	95174
	<i>euro/ml</i>					

emballage individuel

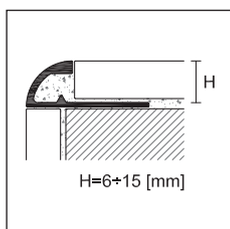
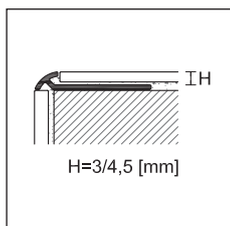
Compléter le code article avec la mesure H (es: IPA/ pour H=10 devient IPA/10)

Protrim en aluminium est une ligne de profilés arrondis, spécialement conçue pour fermer et protéger les angles externes des revêtements en céramique. Leur section permet de créer une finition symétrique et anti-accident sur l'angle du bardage.

RVH/ est équipé d'une technologie antibactérienne certifiée (en conformité avec les normes ISO 22196 :2011) qui permet la réduction des bactéries les plus dangereuses, jusqu'à 99 %, garantissant un niveau d'hygiène optimal dans le temps.



RA/10 aluminium anodisé argent



PROTRIM

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

ART.	finition	H								
		3	4,5	6	8	10	11	12,5	15	
ALUMINIUM										
RA/	anodisé argent		92055	92056	92070	92072	92074	92060	92076	92078
	<i>euro/ml</i>									
	anodisé or		92025	92026	92040	92042	92044	-	92046	-
	<i>euro/ml</i>						-		-	
	anodisé titane		92085	92086	92087	92090	92094	-	92096	-
	<i>euro/ml</i>							-		-
RB/	brillant poli argent		92315	92316	92310	92312	92314	92061	92318	-
	<i>euro/ml</i>									-
RB/	brillant poli or		92325	92326	92340	92342	92344	-	92348	-
	brillant poli titane		-	-	-	92029	92031	-	92032	-
	<i>euro/ml</i>							-		-
RAS/	brillant brossé argent		92050	92051	92071	92073	92075	92062	92077	-
	brillant brossé or		-	-	92041	92043	92045	-	92047	-
RTM/	brillant poli titane		92053	92057	92064	92066	92068	-	92079	-
	<i>euro/ml</i>									-
ALUMINIUM VERNI										
RV/	blanc opaque RAL 9003		-	-	-	92107	92108	92109	92110	-
	bianco RAL 9003		-	-	92100	92102	92104	92111	92106	-
	<i>euro/ml</i>									-
VERNI BLANC ANTIBACTÉRIEN										
RVH/	bianco RAL 9003		-	-	-	92112	92114	-	92116	-
	<i>euro/ml</i>									-

emballage individuel

Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: RA/ pour H=8 devient RA/8)

Articles RV/ dans d'autres coloris sur demande avec un minimum de commande de 540 ml par couleur



RAS/10 aluminium brillant brossé argent



TA/ aluminium
anodisé argent

PROTRIM - ANGLES EXTERNES

emballage 5 pcs		H					
ART.	finition	6	8	10	11	12,5	
ALUMINIUM							
TA/	anodisé argent		92606	92608	92610	92600	92612
	anodisé or		92614	92616	92618	-	92619
	anodisé titane		92564	92566	92568	-	92569
euro/pièce							
TB/	brillant poli argent		92690	92692	92694	92601	92696
	brillant poli or		92700	92702	92704	-	92706
	brillant poli titane		-	92727	92731	-	92733
euro/pièce							
TAS/	brillant brossé argent		92710	92711	92712	92602	92713
	brillant brossé or		92720	92721	92722	-	92723
TATM/	brillant poli titane		92714	92716	92718	-	92773
euro/pièce							
ALUMINIUM VERNI							
TV/	blanc opaque RAL 9003		-	92636	92637	92638	92639
	bianco RAL 9003		92620	92622	92624	92628	92626
euro/pièce							

non déconditionnable



TIA/ aluminium
anodisé argent

PROTRIM - ANGLES INTERNES

emballage 5 pcs		H					
ART.	finition	6	8	10	11	12,5	
ALUMINIUM							
TIA/	anodisé argent		92570	92571	92572	92603	92573
	anodisé or		92575	92576	92577	-	92578
	anodisé titane		92554	92555	92556	-	92558
euro/pièce							
TIB/	brillant poli argent		92580	92581	92582	92604	92583
	brillant poli or		92585	92586	92587	-	92588
	brillant poli titane		-	92746	92747	-	92748
euro/pièce							
TIAS/	brillant brossé argent		92550	92551	92552	92605	92553
	brillant brossé or		92560	92561	92562	-	92563
euro/pièce							
ALUMINIUM VERNI							
TIV/	blanc opaque RAL 9003		-	92646	92647	92648	92649
	bianco RAL 9003		92621	92623	92625	92629	92627
euro/pièce							

non déconditionnable



Compléter le code article avec la mesure H
(p.e.: TA/ pour H=8 devient TA/8)

RA/10+TA/10+TIA/10 aluminium anodisé argent

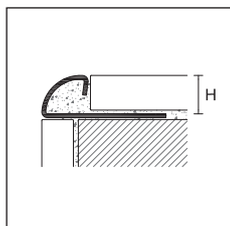
cerfix® protrim

Protrim en acier inoxydable est une ligne de profilés arrondis, spécialement conçue pour fermer et protéger les angles extérieurs des revêtements en céramique et également adaptée aux sols, marches, plans de travail et estrades.

Les versions AISI 304 sont recommandées dans les industries alimentaires, les cuisines, les hôpitaux et les environnements extérieurs ; les versions AISI 316, en revanche, sont adaptées aux applications difficiles, telles que les piscines, les centres de bien-être et les environnements exposés à la salinité.



RI/10 acier inox AISI 304 DIN 1.4301



PROTRIM

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

		H								
ART.	finition	4,5	6	8	9	10	11	12,5	15	
ACIER										
RI/	acier inox AISI 304 DIN 1.4301		92413	92420	92422	92423	92424	92425	92426	92428
	<i>euro/ml</i>									
RIS/	acier inox brossé AISI 304 - DIN 1.4301		-	92430	92431	92438	92432	92439	92433	92434
	<i>euro/ml</i>		-							
RIP/	acier inox sablé AISI 304 - DIN 1.4301		-	92450	92451	92452	92453	92454	92455	-
	<i>euro/ml</i>		-							-
RIX/	acier inox AISI 316 - DIN 1.4404		92405	92406	92407	92410	92408	92411	92409	-
	<i>euro/ml</i>									-

emballage individuel - article RI/15 emballage 10 pcs

PROTRIM - ANGLES EXTERNES - emballage 5 pcs

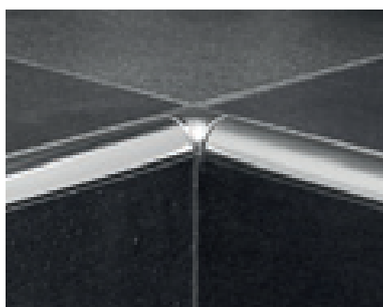
TIE/	acier inox AISI 304 - DIN 1.4301		92750	92480	92481	92751	92482	92752	92483	92484
	<i>euro/pièce</i>									
TIES/	acier inox brossé AISI 304 - DIN 1.4301		-	92485	92486	92753	92487	92754	92488	92489
	<i>euro/pièce</i>		-							
TIEP/	acier inox sablé AISI 304 - DIN 1.4301		-	92510	92511	92512	92513	92514	92515	-
	<i>euro/pièce</i>		-							-
TIEX/	acier inox AISI 316 - DIN 1.4404		92500	92501	92502	92755	92503	92756	92504	-
	<i>euro/pièce</i>									-

PROTRIM - ANGLES INTERNES - emballage 5 pcs

TII/	acier inox AISI 304 - DIN 1.4301		92759	92490	92491	92757	92492	92758	92493	92494
	<i>euro/pièce</i>									
TIIS/	acier inox brossé AISI 304 - DIN 1.4301		-	92495	92496	92760	92497	92761	92498	92499
	<i>euro/pièce</i>		-							
TIIP/	acier inox sablé AISI 304 - DIN 1.4301		-	92516	92517	92518	92519	92520	92521	-
	<i>euro/pièce</i>		-							-
TIIX/	acier inox AISI 316 - DIN 1.4404		92505	92506	92507	92762	92508	92763	92509	-
	<i>euro/pièce</i>									-



RI/10 + TIE/10 acier inox superpoli



RI/10 + TII/10 acier inox superpoli

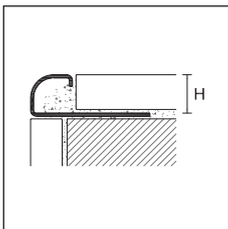
Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: RI/ pour H=8 devient RI/8)

MÉTALLIQUE		8	10	11						
ANGLES EXTERNES - emballage 5 pcs										
TIME/	acier poli		-	-	92960	-	92964	92966	-	-
	euro/pièce		-	-		-			-	-
ANGLES INTERNES - emballage 5 pcs										
TIMI/	acier poli		-	-	92970	-	92974	92976	-	-
	euro/pièce		-	-		-			-	-

non déconditionnable



RIN/10 acier inox AISI 304 - DIN 1.4301



RIN/
RINS/
RINX/



PROTRIM N

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

ART.	finition	8	10	12,5	
ACIER					
RIN/	acier inox AISI 304 - DIN 1.4301		92353	92356	92359
	euro/ml				
RINS/	acier inox brossé AISI 304 - DIN 1.4301		92354	92357	92360
	euro/ml				
RINX/	acier inox AISI 316 - DIN 1.4404		92355	92358	92361
	euro/ml				

emballage individuel



TIEN/ acier inox
AISI 304 -
DIN 1.4301



TIIN/ acier inox
AISI 304 -
DIN 1.4301

PROTRIM N - ANGLES EXTERNES - emballage 5 pcs

TIEN/	acier inox AISI 304 - DIN 1.4301		92813	92816	92819
	euro/pièce				
TIENS/	acier inox brossé AISI 304 - DIN 1.4301		92814	92817	92820
	euro/pièce				
TIENX/	acier inox AISI 316 - DIN 1.4404		92815	92818	92821
	euro/pièce				

PROTRIM N - ANGLES INTERNES - emballage 5 pcs

TIIN/	acier inox AISI 304 - DIN 1.4301		92828	92831	92834
	euro/pièce				
TIINS/	acier inox brossé AISI 304 - DIN 1.4301		92829	92832	92835
	euro/pièce				
TIINX/	acier inox AISI 316 - DIN 1.4404		92830	92833	92836
	euro/pièce				

Compléter le code article avec la mesure H
(p.e.: RIN/ pour H=8 devient RIN/8)

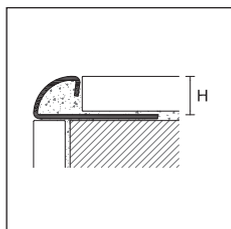
cerfix® protrim

Protrim en laiton poli est à la fois classique et moderne et peut être facilement combiné avec des poignées, des robinets et d'autres accessoires d'ameublement du même matériau et de la même finition.

La version en laiton chromé se distingue par sa brillance et est parfaite comme élément décoratif dans des environnements caractérisés par l'élégance et le souci du détail.



RKN/10 laiton chromé



RLN/
RKN/

PPDESIGN

PROTRIM

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

		H				
ART.	finition	6	8	10	12,5	
LAITON POLI						
RLN/	poli		92465	92466	92467	92468
	<i>euro/ml</i>					
LAITON CHROMÉ						
RKN/	chromé		92469	92470	92471	92472
	<i>euro/ml</i>					

emballage individuel - articles RLN/10, RLN/12,5, RKN/10, RKN/12,5 emballage 10 pcs

PROTRIM - ANGLES EXTERNES POUR INTERNES

emballage 5 pcs

		H				
ART.	finition	6	8	10	12,5	
ANGLES EXTERNES POUR ARTICLE RLN/						
ALUMINIUM						
TB/	brillant poli or		92700	92702	92704	92706
	<i>euro/pièce</i>					
ANGLES INTERNES POUR ARTICLE RLN/						
ALUMINIUM						
TIB/	brillant poli or		92585	92586	92587	92588
	<i>euro/pièce</i>					

non déconditionnable

emballage 5 pcs

ANGLES EXTERNES EN ACIER INOX SUPERPOLI POUR ARTICLE RKN/

ACIER

TIEL/	acier inox superpoli AISI 304 DIN 1.4301		92792	92794	92798	92802
	<i>euro/pièce</i>					
ANGLES INTERNES EN ACIER INOX SUPERPOLI POUR ARTICLE RKN/						
ACIER						
TIIL/	acier inox superpoli AISI 304 DIN 1.4301		92793	92795	92799	92803
	<i>euro/pièce</i>					



TIEL/



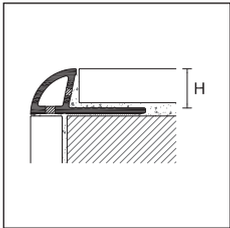
TIIL/

Compléter le code article avec la mesure H
(p.e.: RLN/ pour H=8 devient RLN/8)

Protrim en PVC coextrudé est une ligne de profilés arrondis, spécialement conçue pour fermer et protéger les angles extérieurs des revêtements en céramique. Leur section permet de créer une finition symétrique et anti-accident sur l'angle du bardage. Grâce à la section particulière avec des inserts en PVC souple, ces profilés absorbent les micro-mouvements qui se déchargent sur l'angle dus aux tensions des revêtements. Colorées dans la masse, elles se déclinent en plusieurs coloris et peuvent être utilisées dans les environnements les plus variés.



RPA/8 PVC coextrudé blanc



RPA/



PROTRIM

longueur = 270 cm - emballage 20/100 pièces

		H		
		PVC COEXTRUDE		
ART.	finition	6	8	10
	blanc parfait	 80640	80641	80642
	blanc	 80644	80645	80646
	blanc crème RAL 9001	 80648	80649	80650
	ivoire RAL 1015	 80652	80653	80654
RPA/	beige gris RAL 1019	 80656	80657	80658
	gris pierre RAL 7030	 80660	80661	80662
	gris cendre RAL 7038	 80664	80665	80666
	gris lumière RAL 7035	 80668	80669	80670
	beige bahama	 80680	80681	80682
	marron	 80692	80693	80694

emballage 20 pcs
euro/ml

emballage 100 pcs
euro/ml

non déconditionnable

Pour commander les emballages de 100 pièces faire suivre le code article de /100 (ex: code 80640 devient 80640/100)

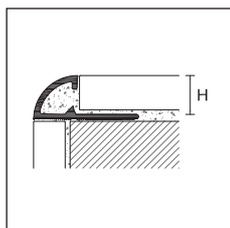
PROTRIM

emballage 12 pièces

		H					
		TPAE/			TPAI/		
		POLYPROPYLENE					
		ANGLE EXTERNE			ANGLE INTERNE		
finition		6	8	10	6	8	10
blanc parfait		80700	80701	80702	80753	80751	80752
blanc		80703	80704	80705	80750	80754	80755
blanc crème RAL 9001		80706	80707	80708	80756	80757	80758
ivoire RAL 1015		80709	80710	80711	80759	80760	80761
beige gris RAL 1019		80712	80713	80714	80762	80763	80764
gris pierre RAL 7030		80715	80716	80717	80765	80766	80767
gris cendre RAL 7038		80718	80719	80720	80768	80769	80770
gris lumière RAL 7035		80721	80722	80723	80771	80772	80773
beige bahama		80730	80731	80732	80780	80781	80782
marron		80739	80740	80741	80789	80790	80791

euro/pièce

Pour commander les emballages de 50 pièces faire suivre le code article de /50 (ex: code 80700 devient 80700/50) - emballage de 50 pièces. €/pièce



RE/



RE/8 PVC rouge RAL 3002

PROTRIM

long. = 270 cm - emballage 20/100 pièces

		H			
		PVC			
ART.	finition	6	8	10	12,5
	blanc parfait	79996	79997	79998	79999
	blanc	80100	80101	80102	80103
	blanc crème RAL 9001	80104	80105	80106	80107
	ivoire RAL 1015	80108	80109	80110	-
	beige gris RAL 1019	80112	80113	80114	-
	gris pierre RAL 7030	80116	80117	80118	-
	gris cendre RAL 7038	80120	80121	80122	-
	gris lumière RAL 7035	80124	80125	80126	80127
	anthracite	80175	80176	80177	-
	bleu	80160	80161	80162	-
	bleu pastel	80140	80141	80142	-
	vert clair	80179	80180	80181	-
	rouge RAL 3002	80128	80129	80130	-
	noir RAL 9005	80132	80133	80134	-
	jaune RAL 1023	80136	80137	80138	-
	rose pastel	80144	80145	80146	-
	beige bahama	80150	80151	80152	-
	pêche	80154	80155	80156	-
	caramel	80164	80165	80166	-
	marron	80168	80169	80170	-
	marron foncé	80172	80173	80174	-
	corail	80187	80188	80189	-
	terre de siène	80191	80192	80193	-
	terre cuite	80195	80362	80194	-

RE/

emballage 20 pcs - euro/ml

emballage 100 pcs - euro/ml

non déconditionnable - pour commander la boîte de 100 pcs faire suivre le sigle "/100" au code de l'article

Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: RE/ pour H=8 devient RE/8)

PROTRIM

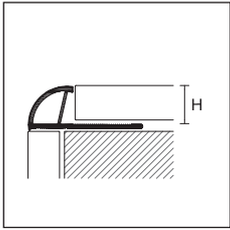
emballage 12 pcs

		H				H			
		TE/				TEI/			
finition		POLYPROPYLENE				POLYPROPYLENE			
		ANGLE EXTERNE				ANGLE INTERNE			
		6	8	10	12,5	6	8	10	12,5
	blanc parfait	80396	80397	80398	80399	79800	79801	79802	79803
	blanc	80400	80401	80402	80403	79804	79805	79806	79807
	blanc crème RAL 9001	80404	80405	80406	80407	79808	79809	79810	79811
	ivoire RAL 1015	80408	80409	80410	-	79812	79813	79814	-
	beige gris RAL 1019	80412	80413	80414	-	79816	79817	79818	-
	gris pierre RAL 7030	80416	80417	80418	-	79820	79821	79822	-
	gris cendre RAL 7038	80420	80421	80422	-	79824	79825	79826	-
	gris lumière RAL 7035	80424	80425	80426	80427	79828	79829	79830	79831
	anthracite	80479	80480	80481	-	79875	79876	79877	-
	bleu	80470	80471	80472	-	79848	79849	79850	-
	bleu pastel	80440	80441	80442	-	79844	79845	79846	-
	vert clair	80475	80476	80477	-	79879	79880	79881	-
	rouge RAL 3002	80428	80429	80430	-	79832	79833	79834	-
	noir RAL 9005	80432	80433	80434	-	79836	79837	79838	-
	jaune RAL 1023	80436	80437	80438	-	79840	79841	79842	-
	rose pastel	80444	80445	80446	-	79852	79853	79854	-
	beige bahama	80448	80449	80450	-	79856	79857	79858	-
	pêche	80452	80453	80454	-	79860	79861	79862	-
	caramel	80458	80459	80460	-	79864	79865	79866	-
	marron	80462	80463	80464	-	79868	79869	79870	-
	marron foncé	80466	80467	80468	-	79872	79873	79874	-
	corail	80483	80484	80485	-	79887	79888	79889	-
	terre de siène	80487	80488	80489	-	79891	79892	79893	-
	terre cuite	80491	80492	80493	-	79895	79896	79897	-

euro/pièce

non déconditionnable

Pour commander les emballages de 50 pieces faire suivre le code article de /50 (ex: code 80396 devient 80396/50) emballage da 50pcs. €/pcs



RECO/

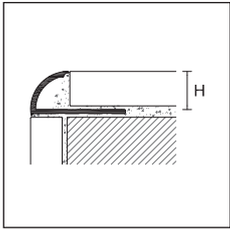
PROTRIM ECO

longueur = 260 cm - emballage 80 pcs

ART.	finition	PVC ECOLINE			
		6	8	10	
	blanc parfait		79400	79401	79402
	blanc		79403	79404	79405
	blanc crème RAL 9001		79406	79407	79408
RECO/ /80	ivoire RAL 1015		79409	79410	79411
	gris cendre RAL 7038		79412	79413	79414
	gris lumière RAL 7035		79415	79416	79417
	beige bahama		79418	79419	79420
	<i>euro/ml</i>				

non déconditionnable

autres decors sur demande pour minimum 2600 metres par couleurs



REC/

PROTRIM ECO

longueur = 260 cm - emballage 100 pcs

ART.	finition	PVC ECOLINE			
		-	8	10	
	blanc parfait		-	79601/100	79602/100
	blanc crème RAL 9001		-	79605/100	79606/100
	ivoire RAL 1015		-	-	79610/100
	beige gris RAL 1019		-	-	79614/100
REC/ /100	gris pierre RAL 7030		-	-	79618/100
	gris cendre RAL 7038		-	-	79622/100
	gris lumière RAL 7035		-	-	79626/100
	beige bahama		-	-	79642/100
	<i>euro/ml</i>		-		

non déconditionnable

autres decors sur demande pour minimum 2600 metres par couleurs



REC/10 PVC ecoline blanc

Compléter le code article avec la mesure H
(p.e.: REC/ /100 pour H=8 devient REC/8/100)

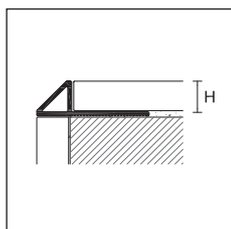
cerfix® proangle F

Proangle F est un profil de forme triangulaire indiqué dans la décoration et adapté à la fermeture des angles extérieurs des carreaux posés au sol.

La version en acier inox avec "base réduite" est indiquée en revanche pour la protection et la finition des angles intérieurs des faïences.



FMB/10 + FMBE/10 aluminium brill. poli argent



FMA/
FMB/

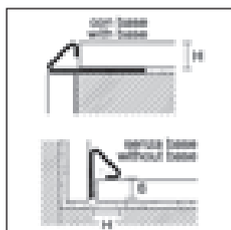


PROANGLE F

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

ART. finition		H		
		8	10	12,5
ALUMINIUM				
FMA/	anodisé argent <i>euro/ml</i>		93025	93026 93027
FMB/	brillant poli argent <i>euro/ml</i>		93028	93029 93030

emballage individuel



FMI/
FMIS/

PROANGLE F

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

ART. finition		H			
		8		10	
ACIER					
		avec base		sans base	
FMI/	acier inox AISI 304 - DIN 1.4301 <i>euro/ml</i>		93050	93051	93052 93053
FMIS/	acier inox brossé AISI 304 - DIN 1.4301 <i>euro/ml</i>		93054	93055	93056 93057

emballage individuel

ANGLE EXTERNE

emballage 5 pcs		H		
ART. finition		8	10	12,5
ALUMINIUM				
FMAE/	anodisé argent <i>euro/pièce</i>		93031	93032 93033
FMBE/	brillant poli argent <i>euro/pièce</i>		93040	93041 93042

ANGLE INTERNE

emballage 5 pcs		H		
ART. finition		8	10	12,5
ALUMINIUM				
FMAI/	anodisé argent <i>euro/pièce</i>		93034	93035 93036
FMBI/	brillant poli argent <i>euro/pièce</i>		93043	93044 93045

TERMINAUX

emballage 5 pcs		H		
ART. finition		8	10	12,5
ALUMINIUM				
FMAC/	anodisé argent <i>euro/pièce</i>		93037	93038 93039
FMBC/	brillant poli argent <i>euro/pièce</i>		93046	93047 93048

ANGLE EXTERNE

emballage 5 pcs		H		
ART. finition		8	10	
ACIER				
FMIE/	acier inox AISI 304 - DIN 1.4301 <i>euro/pièce</i>		93058	93059
FMIES/	acier inox brossé AISI 304 - DIN 1.4301 <i>euro/pièce</i>		93064	93065

ANGLE INTERNE

emballage 5 pcs		H		
ART. finition		8	10	
ACIER				
FMII/	acier inox AISI 304 - DIN 1.4301 <i>euro/pièce</i>		93060	93061
FMIS/	acier inox brossé AISI 304 - DIN 1.4301 <i>euro/pièce</i>		93066	93067

TERMINAUX

emballage 5 pcs		H		
ART. finition		8	10	
ACIER				
FMIC/	acier inox AISI 304 - DIN 1.4301 <i>euro/pièce</i>		93062	93063
FMICS/	acier inox brossé AISI 304 - DIN 1.4301 <i>euro/pièce</i>		93068	93069

non déconditionnable pour les accessoires en aluminium

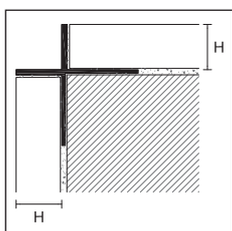
Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: FMA/ pour H=8 devient FMA/8)

profils pour angles externe cerfix® proangle AX - pronivel M

Proangle AX Design est un élément de fermeture vertical, en aluminium anodisé ou verni, qui accentue avec élégance la discontinuité entre les parois.



AX/2 / aluminium anodisé argent



AX/2/



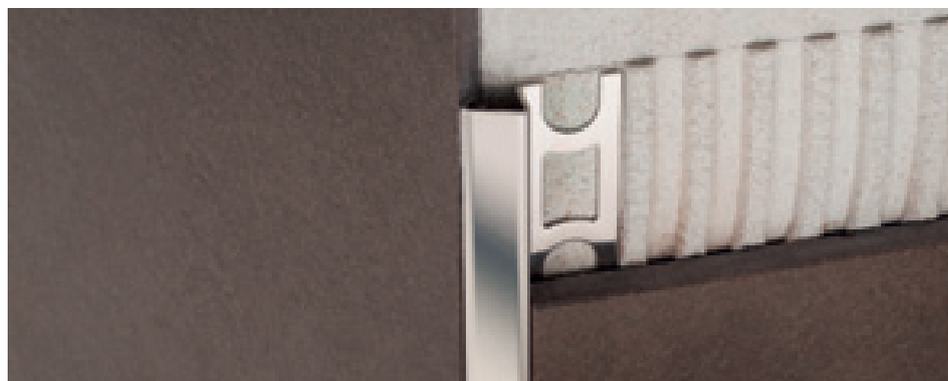
PROANGLE AX- M DESIGN

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

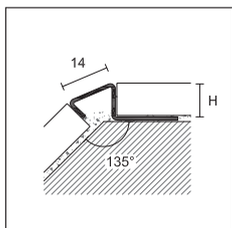
		H		
ART.	finition	6	10	12,5
ALUMINIUM				
	anodisé argent		13208	13209
	<i>euro/ml</i>			13210
AX/2/	anodisé titane		13211	13213
	verni blanc poli RAL 9010		13215	13216
	<i>euro/ml</i>			13214

emballage individuel

Pronivel M est une ligne de profilés conçue pour relier les sols de différents niveaux lors de l'installation. Grâce à sa forme, MIN / peut également être utilisé comme profil de fermeture pour la protection des angles extérieurs à 135° des revêtements en céramique.



MIN/10 acier inox poli AISI 304 DIN 1.4301



MIN/10

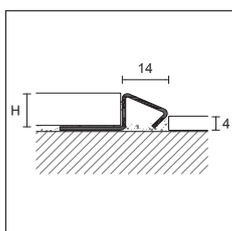


PRONIVEL M

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

		H	
ART.	finition	8	10
MIN/	acier inox poli AISI 304 - DIN 1.4301		93023
	<i>euro/ml</i>		93024

emballage individuel

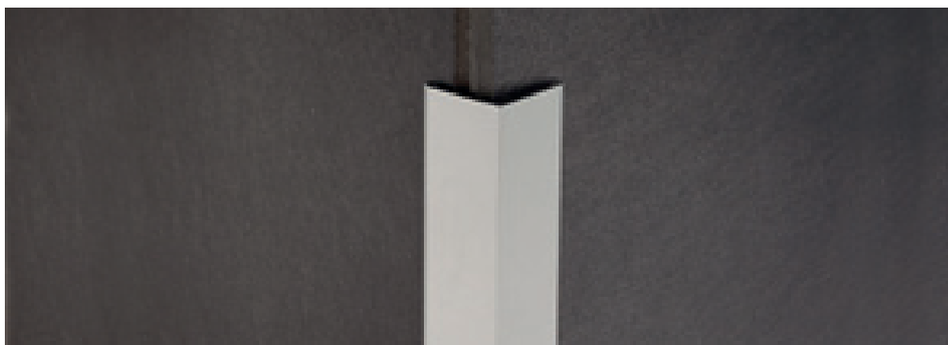


MIN/10 application pour sols d'épaisseurs différentes

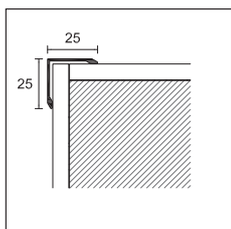
Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: MIN/ pour H=10 devient MIN/10)

cerfix® procorner M

Procorner M est une ligne de profils pour la protection des angles externes des faïences déjà posées. Les profils Procorner sont disponibles aussi dans les versions autoadhésives pour une installation plus rapide et facile.



210/A aluminium anodisé argent



210/
210H/A



PROCORNER M

longueur = 300 cm - emballage 30 pièces

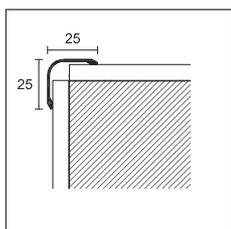
LxL

25x25

ART.	finition		/SF	/A
ALUMINIUM				
	anodisé argent		76068	76098
	anodisé or		-	76108
210/	euro/ml			
	verni blanc RAL 9003		76128	76208
	euro/ml			

SF = sans trous A = adhésif

emballage individuel



220/

PROCORNER M

longueur = 300 cm - emballage 30 pièces

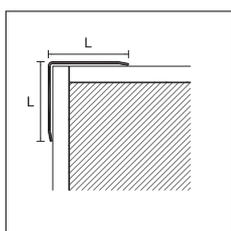
LxL

25x25

ART.	finition			
VERNI BLANC ANTIBACTÉRIEN				
210H/A	verni blanc RAL 9003 antibactérien		76209	
	euro/ml			

A = adhésif

emballage individuel



277/

PROCORNER M

longueur = 300 cm - emballage 30 pièces

LxL

25x25

ART.	finition		/SF	/A
ALUMINIUM				
	anodisé argent		77888	77894
220/	euro/ml			
	verni blanc RAL 9003		77900	-
	euro/ml			-

SF = sans trous A = adhésif

emballage individuel

PROCORNER M

ALUMINIUM ANODISÉ ARGENT

longueur = 300 cm - emballage 30 pièces

ART.	mesure LxL	code	euro/ml
277/SF/	20x20	76308	
277/A/ adhésif	20x20	76309	
277/SF/	25x25	76318	
277/A/ adhésif	25x25	76319	
277/SF/	30x30	76328	
277/A/ adhésif	30x30	76329	

emballage individuel

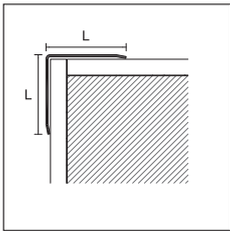
Compléter le code article avec la mesure L (es 277/SF/ per L= 20 devient 277/SF/20)

Nous pouvons réaliser sur demande les profils Cerfix® procorner dans des dimensions différentes.

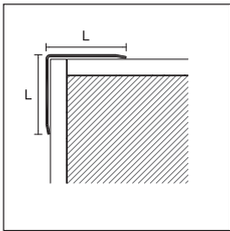
Appeler notre service technique pour plus de renseignements.



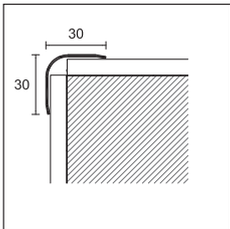
775/A/40 acier inox poli AISI 304 DIN 1.4301



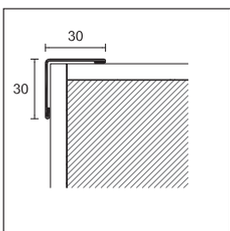
777/
776/



775/



774/



779/SF

PROCORNER M

ACIER INOX POLI AISI 430 DIN 1.4016

longueur = 300 cm - épaisseur = 0,60 mm

ART.	mesure LxL	code	euro/ml	emballage
777/SF/	15x15	76888		30
777/A/ adhésif	15x15	76938		30
777/SF/	20x20	76898		30
777/A/ adhésif	20x20	76948		30
777/SF/	25x25	76908		15
777/A/ adhésif	25x25	76958		15
777/SF/	30x30	76918		20
777/A/ adhésif	30x30	76968		20

longueur = 200 cm - épaisseur = 1 mm

ART.	mesure LxL	code	euro/ml	emballage
776/SF/	30x30	77004		20
776/A/ adhésif	30x30	77044		20
776/SF/	40x40	77014		10
776/A/ adhésif	40x40	77054		10
776/SF/	50x50	77024		10
776/A/ adhésif	50x50	77064		10

longueur = 270 cm - épaisseur = 1 mm

ART.	mesure LxL	code	euro/ml	emballage
776/SF/	30x30	77008		10
776/A/ adhésif	30x30	77048		10
776/SF/	40x40	77018		10
776/A/ adhésif	40x40	77058		10
776/SF/	50x50	77028		5
776/A/ adhésif	50x50	77068		5

ACIER INOX POLI AISI 304 DIN 1.4301

longueur = 270 cm - épaisseur = 1 mm

ART.	mesure LxL	code	euro/ml	emballage
775/SF/	30x30	77108		10
775/A/ adhésif	30x30	77148		10
775/SF/	40x40	77118		10
775/SF/	50x50	77128		5
775/A/ adhésif	50x50	77168		5

ACIER INOX BROSSÉ AISI 304 DIN 1.4301

longueur = 270 cm - épaisseur = 1 mm

ART.	mesure LxL	code	euro/ml	emballage
775/SF/	30x30	77110		10
775/SF/	50x50	77130		5

ACIER INOX POLI AISI 304 DIN 1.4301

longueur = 270 cm - épaisseur = 1 mm

ART.	mesure LxL	code	euro/ml	emballage
774/SF	30x30	77954		10

ACIER INOX BROSSÉ AISI 304 DIN 1.4301

longueur = 270 cm - épaisseur = 1 mm

ART.	mesure LxL	code	euro/ml	emballage
779/SF	30x30	77106		10

SF = sans trous A = adhésif

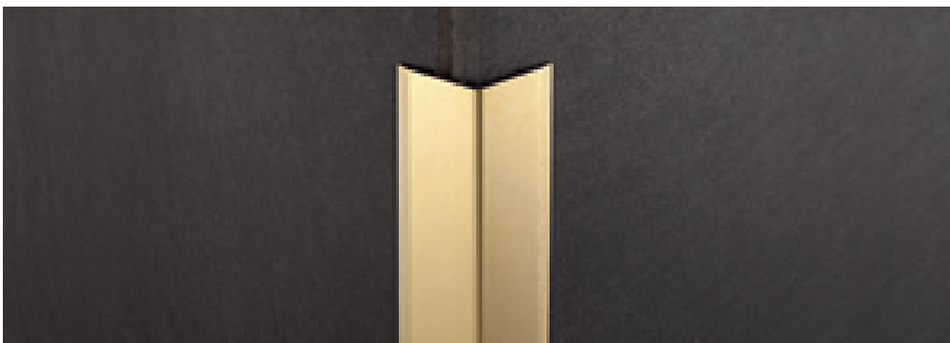
Compléter le code article avec la mesure L
(p.e.: 777/SF/ per L=15 devient 777/SF/15)

Nous pouvons réaliser sur demande les profils Cerfix® procorner dans des dimensions différentes.

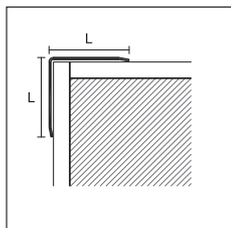
Appeler notre service technique pour plus de renseignements.

cerfix® procorner M - procorner P

Procorner M est une ligne de profils pour la protection des angles externes des faïences déjà posées. Les profils Procorner sont disponibles aussi dans les versions autoadhésives pour une installation plus rapide et facile.



076/A/30 laiton poli



076/SF/
076/A/



PROCORNER M

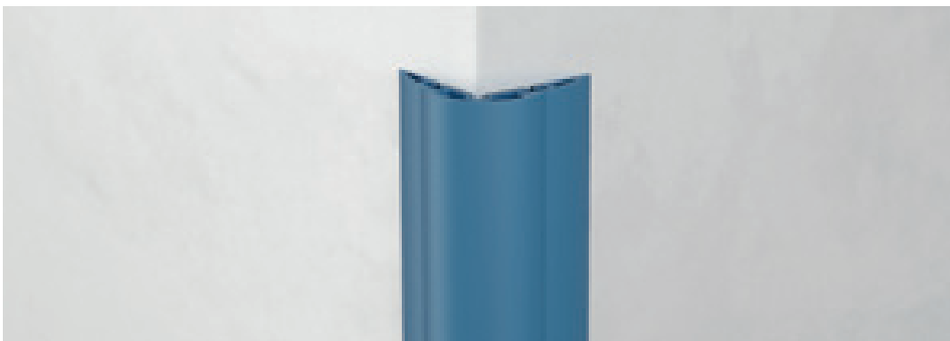
LAITON POLI

longueur = 270 cm - épaisseur = 1,00 mm

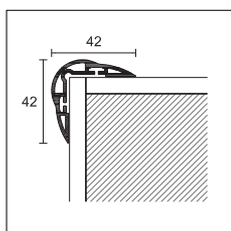
ART.	mesure LxL	code	euro/ml	emballage
076/SF/	15x15	76800		30
076/A/ adhésif	15x15	76840		15
076/SF/	20x20	76802		15
076/A/ adhésif	20x20	76842		15
076/SF/	25x25	76806		15
076/A/ adhésif	25x25	76846		10
076/SF/	30x30	76808		10
076/A/ adhésif	30x30	76848		10

SF = sans trous A = adhésif

Procorner P est une cornière d'angle qui offre une protection contre les accidents. Son utilisation est conseillée donc dans les écoles, bureaux, crèches, et pour tous les chantiers publics. Son insert en PVC souple et ses couleurs vives soulignent visuellement l'angle du mur.



IP/40 PVC souple bleu



IP/40



PROCORNER P

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

ART.	finition	LxL
PVC SOUPLE		42x42
IP/40	blanc	95010
	jaune	95011
	rouge	95012
	bleu	95013
		euro/ml

Compléter le code article avec la mesure L (p.e.: 076/SF/ pour L=15 devient 076/SF/15)

Nous pouvons réaliser sur demande les profils Cerfix® procorner dans des dimensions différentes.

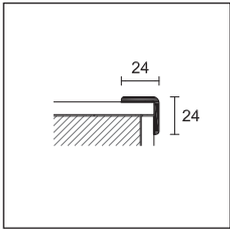
Appeler notre service technique pour plus de renseignements.

Article IP/40 en PVC doivent être stockés horizontalement.

Procorner P 8610 et 8611 sont une ligne de protections d'angle en PVC mousse résistant aux chocs. Rapides et faciles à installer, ils sont particulièrement adaptés à une installation à faire soi-même. Proposés en différentes couleurs vives, ils sont idéaux pour des environnements tels que les écoles, les jardins d'enfants et les espaces publics en général.



8610 blanc dec. 555



8610



PROCORNER P

longueur 300 cm - emballage 20/50 pcs

PVC EXPANSE

ART.	décors	décors	décors	décors
	518 29810	536 29830	jaune 561 29848	
	520 29812	540 29832	vert 562 29850	
	524 29814	542 29834	bleu 563 29847	
	525 29816	544 29836	rouge 564 29849	
8610	528 29818	545 29838		
	530 29820	blanc 555 29840		
	531 29822	gris clair 556 29842		
	532 29824	noir 557 29844		
	534 29828	anthracite 558 29846		

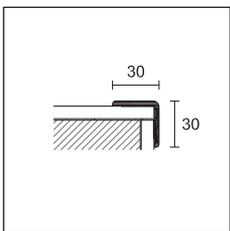
emballage 20 pcs

euro/ml

emballage 50 pcs

euro/ml

non déconditionnable



8611

PROCORNER P

longueur 300 cm - emballage 20/50 pcs

PVC EXPANSE

ART.	décors	décors	décors	décors
	518 29910	blanc 555 29940	jaune 561 29946	argent dec. 559 29949
8611	532 29924	gris clair 556 29942	vert 562 29948	
	542 29934	noir 557 29944	bleu 563 29945	
	545 29938		rouge 564 29947	

emballage 20 pcs

euro/ml

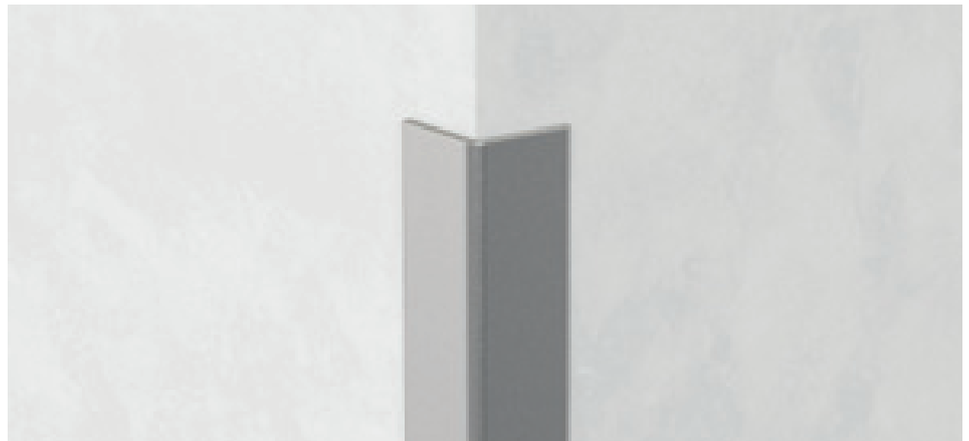
emballage 50 pcs

euro/ml

non déconditionnable



8610 dec. 532

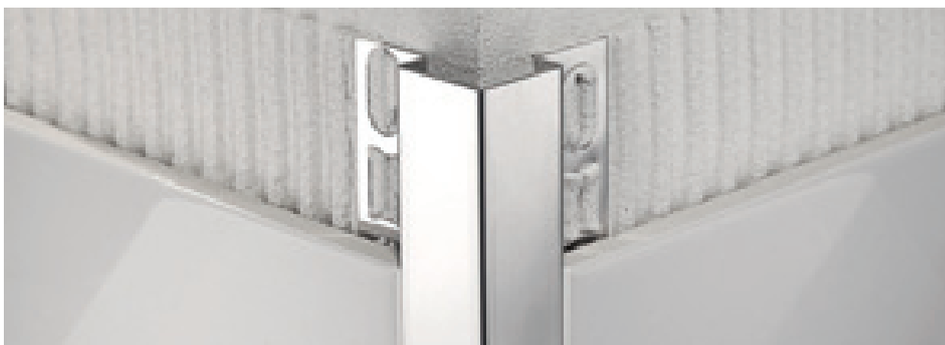


8611 argent dec. 559

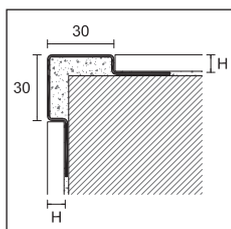
Plinthes disponibles dans les memes decors, voir page 217

cerfix® probord

Probord ILN en acier inox est un profil de protection des angles extérieurs de revêtements en céramique. Avec les profils Proround M, il est conseillé pour la prévention des accidents et sur les lieux exigeant une hygiène importante tels que cuisines, industries alimentaires, écoles etc. La version en acier inox AISI 316 est indiquée pour les piscines, SPA ainsi que les endroits exposés à l'air et à l'eau salée.



ILN/10 acier inox poli AISI 304 DIN 1.4301



ILN/
ILNS/
ILNX/



PROBORD

longueur = 270 cm - emballage 5 pcs

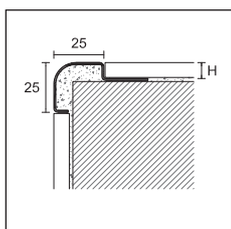
ART.	finition		8	10	12,5
ACIER					
ILN/	acier inox poli AISI 304 - DIN 1.4301		94997	94998	94999
	euro/ml				
ILNS/	acier inox brossé AISI 304 - DIN 1.4301		94984	94985	94986
	euro/ml				
ILNX/	acier inox AISI 316 - DIN 1.4404		94987	94988	94989
	euro/ml				

emballage individuel

Probord IL, ILE e ILES présente un angle plus arrondi par rapport à l'article ILN. Le système de fixation avec ailette unique permet l'alignement parfait du profil, même en présence d'angles sur des surfaces non régulières.



IL/10 acier inox poli AISI 304 DIN 1.4301



IL/

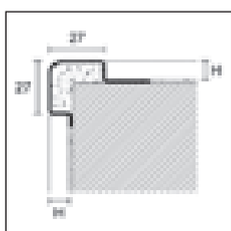


PROBORD

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

ART.	finition		8	10	12,5
ACIER					
IL/	acier inox AISI 304 - DIN 1.4301		94994	94995	94996
	euro/ml				

emballage individuel



ILE/
ILES/

PROBORD

longueur = 270 cm - emballage 5 pcs

ART.	finition		10
ACIER			
ILE/10	acier inox poli AISI 304 - DIN 1.4301		95002
	euro/ml		
ILES/10	acier inox brossé AISI 304 - DIN 1.4301		95003
	euro/ml		

emballage individuel

AD'autres hauteurs avec finitions acier inox AISI 316 - DIN 1.4404.

Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: ILN/ pour H=8 devient ILN/8)

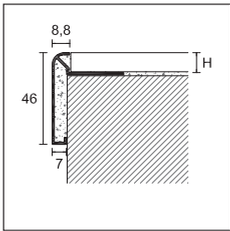
Nous pouvons réaliser sur demande les profils probord ILN/ et IL/ dans des dimensions différentes.

Appeler notre service technique pour plus de renseignements.

Cerfix® Protop est un profil pour la protection et la finition des angles externes des plans de travail en céramique. Son utilisation est aussi conseillée pour les nez de marches carrelés.



TOP/A/10 aluminium anodisé argent



TOP/A/
TOP/TM/



PROTOP

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

		H	
ART.	finition	10	12
ALUMINIUM			
TOP/A/	anodisé argent	86050	86060
	<i>euro/ml</i>		
TOP/TM/	anodisé titane	86052	86062
	<i>euro/ml</i>		
TOP/TM/	brillant poli titane	86051	86061
	<i>euro/ml</i>		

emballage individuel

ANGLE EXTERNE - emballage 2 pcs

		90°		135°	
ART.	finition	90°	135°	90°	135°
ALUMINIUM					
TOP/E	anodisé argent	86074	86072	86074	86072
	<i>euro/pièce</i>	86080	86082	86080	86082
TOP/ETM	brillant poli titane	86075	86073	86075	86073
	<i>euro/pièce</i>				

ANGLE INTERNE - emballage 2 pcs

		90°		135°	
ART.	finition	90°	135°	90°	135°
ALUMINIUM					
TOP/I	anodisé argent	86078	86076	86078	86076
	<i>euro/pièce</i>	86081	86083	86081	86083
TOP/ITM	brillant poli titane	86079	86077	86079	86077
	<i>euro/pièce</i>				

non déconditionnable



TOP/A/10 + TOP/90/E + TOP/135/I aluminium anodisé argent

Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: TOP/A/ pour H=10 devient TOP/A/10)



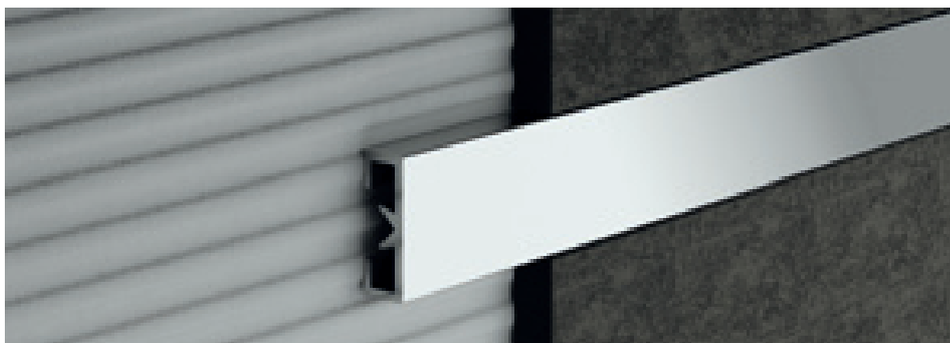


listels et profils de décoration

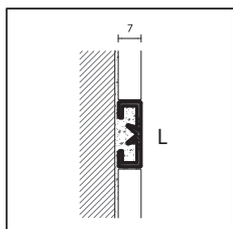
La ligne de listels décoratifs offre différentes possibilités de finition, adaptées à d'infinies combinaisons esthétiques et à de multiples goûts architecturaux, du classique au moderne. Ils s'adaptent à toutes faïences : de la cuisine à la salle de bain, du salon aux grands espaces commerciaux.

Prolist est une ligne de listels décoratifs conçue pour créer des effets esthétiques raffinés et malicieux sur tout revêtement en céramique.

Ces listels sont disponibles dans différentes finitions et matières et ils peuvent être coordonnés aux profils de la gamme Protrim et Proangle, pour obtenir diverses combinaisons de couleurs élégantes et recherchées.



LDB/20 aluminium brillant griffé argent



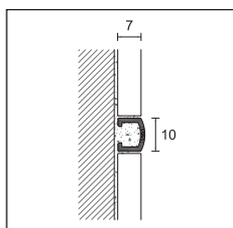
PROLIST

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

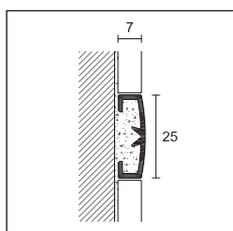
L x H

ART.	finition		10x7	15x7	20x7	25x7
ALUMINIUM						
LDA/	anodisé argent		93255	93215	93220	93256
	<i>euro/ml</i>					
LDB/	brillant poli argent		93258	93219	93224	93259
	brillant poli titane		93198	93199	93201	93203
	<i>euro/ml</i>					
LDS/	brillant brossé argent		93240	93216	93221	93244
	brillant brossé or		93241	93217	93222	93245
LDTM/	brillant poli titane		93266	93211	93225	93246
LDRS/	brillant poli cuivre		93242	93267	93229	93269
	<i>euro/ml</i>					
LDAG/	brillant griffé argent		93263	93214	93228	93243
	<i>euro/ml</i>					
ALUMINIUM VERNI						
LDV/	blanc stone		-	-	93207	-
	noir stone		-	-	93209	-
	<i>euro/ml</i>		-	-		-

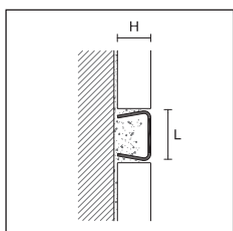
emballage individuel



LB/B/10



LB/A
LB/B/25



LA/I/
LA/IS/

PROLIST

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

L x H

ART.	finition		10x7	25x7
ALUMINIUM				
LB/A	anodisé argent		-	93270
	<i>euro/ml</i>		-	
LB/B/	brillant poli argent		93252	93272
	brillant poli or		93253	93273
	<i>euro/ml</i>			

emballage individuel

PROLIST

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

L x H

ART.	finition		10x10	15x10	25x10
ACIER					
LA/I/	acier inox poli AISI 304 DIN 1.4301		93283	93284	93285
	<i>euro/ml</i>				
LA/IS/	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301		93296	93297	93298
	<i>euro/ml</i>				

emballage individuel

Compléter le code article avec la mesure L (p.e.: LDA/ pour L=10 devient LDA/10)

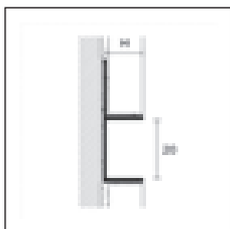
Listels en acier inox:
autres mesures sur demande minimum de commande 108 ml

listels et profils de décoration metal line AF - prolist x design

Metal Line AF M Design est une bande décorative en aluminium caractérisée par des lignes modernes et minimales, qui, grâce à sa forme particulière, crée une ombre élégante qui traverse le revêtement en céramique.



AF/1 aluminium anodisé argent



AF/1/



METAL LINE AF - M DESIGN

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

ART.	finition	6	10	12,5
------	----------	---	----	------

ALUMINIUM

	anodisé argent		13198	13199	13200
--	----------------	--	-------	-------	-------

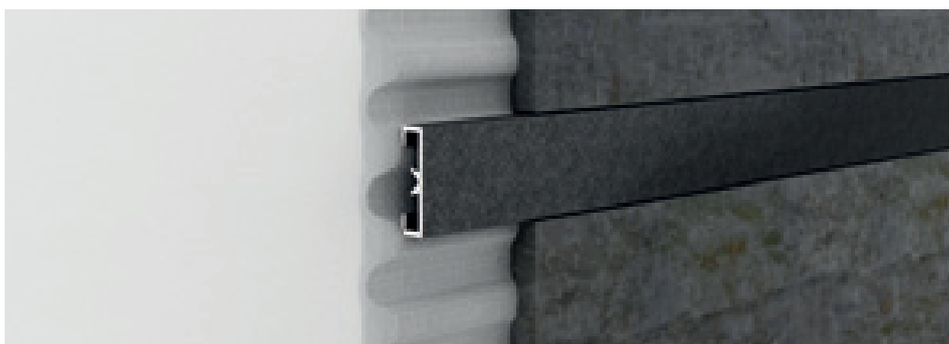
euro/ml

AF/1/	anodisé titane		13201	13203	13202
	verni blanc poli RAL 9010		13196	13197	13204

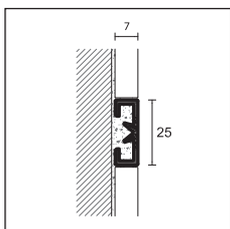
euro/ml

emballage individuel

Prolist est disponible en cinq finitions X Design originales. En aluminium anodisé, X Design se caractérise par une finition satinée particulière et des couleurs originales qui permettent un large choix de combinaisons de couleurs, créées pour les décorateurs d'intérieur et les architectes, sur la base des dernières tendances du design moderne.



LDAD aluminium brossé carbon



LDAD



PROLIST - X DESIGN

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

ART.	finition	L x H
------	----------	-------

ALUMINIUM ANODISÉ

	platinum		31320
--	----------	--	-------

titanium

	titanium		31322
--	----------	--	-------

LDAD	brown		31324
------	-------	--	-------

	dark brown		31326
--	------------	--	-------

	carbon		31328
--	--------	--	-------

euro/ml

emballage individuel



Listels décoratifs lumineux voir pag. 228

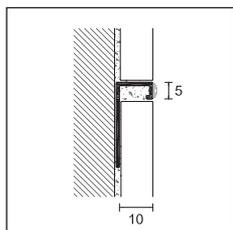


cerfix® C design

C-Design est une ligne de profilés haut de gamme, embellis avec des cristaux Swarovski®. La combinaison chrome / cristal augmente la luminosité des lignes et rend plus élégant tout environnement.



UKC/10 laiton chromé + cristaux Swarovski®



DJKC/10



PRODECOR - C DESIGN

longueur = 270 cm - emballage 5 pcs

H

ART. finition

10

LAITON CHROMÉ

laiton chromé
+ cristaux Swarovski®



13300

euro/ml

DJKC/10

laiton chromé
+ cristaux Swarovski®



13302

euro/ml

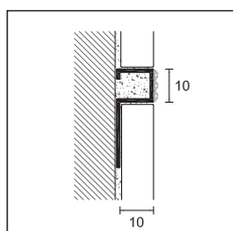
emballage individuel



DJKC/10 laiton chromé + cristaux Swarovski® (cod. 13300)



DJKC/10 laiton chromé + cristaux Swarovski® (cod. 13302)



UKC/10

PROSTYLE - C DESIGN

longueur = 270 cm - emballage 5 pcs

H

ART. finition

10

LAITON CHROMÉ

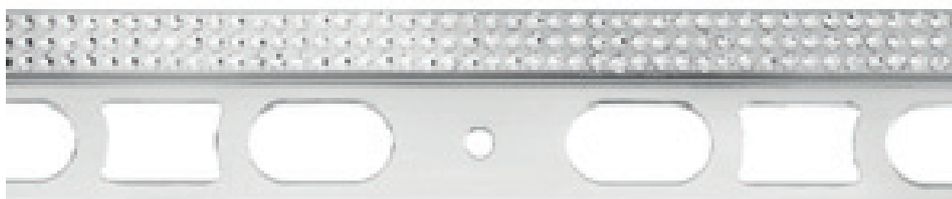
UKC/10 laiton chromé
+ cristaux Swarovski®



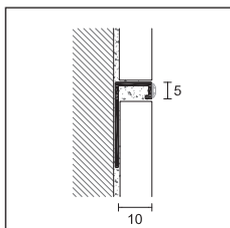
13310

euro/ml

emballage individuel



UKC/10 laiton chromé + cristaux Swarovski®



DJKGC/10

**PRODECOR - C DESIGN**

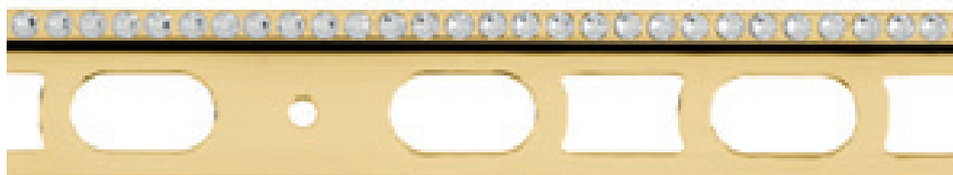
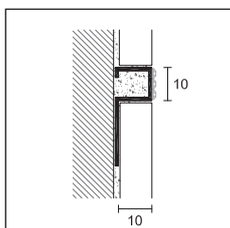
longueur = 270 cm - emballage 5 pcs

H**ART. finition****10****LAITON****DJKGC/10** laiton plaqué or 24K
+ cristaux Swarovski®

13402

euro/ml

emballage individuel

*DJKGC/10 laiton plaqué or 24K + cristaux Swarovski®*

UKGC/10

PROSTYLE - C DESIGN

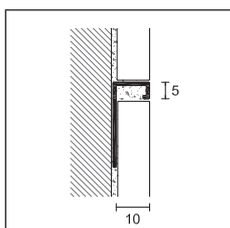
longueur = 270 cm - emballage 5 pcs

H**ART. finition****10****LAITON****UKGC/10** laiton plaqué or 24K
+ cristaux Swarovski®

13410

euro/ml

emballage individuel

*UKGC/10 laiton plaqué or 24K + cristaux Swarovski®*

DJKG/10

PRODECOR - C DESIGN

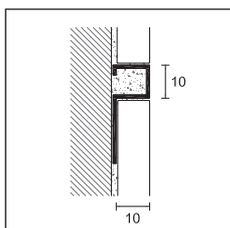
longueur = 270 cm - emballage 5 pcs

H**ART. finition****10****LAITON****DJKG/10** laiton plaqué or 24K

12902

euro/ml

emballage individuel



UKG/10

PROSTYLE - C DESIGN

longueur = 270 cm - emballage 5 pcs

H**ART. finition****10****LAITON****UKG/10** laiton plaqué or 24K

12910

euro/ml

emballage individuel





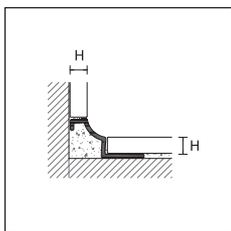
profils pour angles internes

Une gamme de profilés destinée au raccordement entre le sol et le mur. Créé pour l'élimination des angles à 90° et applicable aux planchers déjà posés ou pendant la pose, garantissent une haute efficacité hygiénique dans les environnements privés et publics tels que hôpitaux, industries alimentaires, piscines et cuisines industrielles.

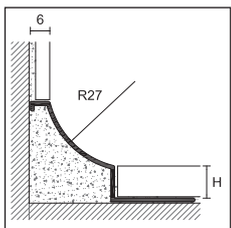
Proround M en aluminium est un profil de raccordement entre plancher et revêtement, appelé "a sguscia". Les normes européennes actuelles en matière d'entretien hygiénique-sanitaire prévoient en effet l'élimination de l'angle à 90° pour éviter les dépôts de saleté sources de bactéries: la forme incurvée du profil en facilite l'entretien.



GA/10 aluminium anodisé argent



GA/4



GA/8-10-12
GV/

PROROUND M

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

		H				
ART.	finition	4,5	8	10	12	
ALUMINIUM						
GA/	anodisé argent		95730	95031	95032	95033
	<i>euro/ml</i>					
GV/	verni blanc RAL 9003		-	95071	95072	95073
	<i>euro/ml</i>		-			

emballage individuel - GA/4 emballage 20 pièces.

ANGLE EXTERNE

emballage 5 pcs

		H		
ART.	finition	4,5	8 - 10 - 12	
ALUMINIUM				
GTA/E	anodisé argent		-	95075
	<i>euro/pièce</i>		-	
GTV/E	verni blanc RAL 9003		-	95083
	<i>euro/pièce</i>		-	

ANGLE INTERNE

emballage 5 pcs

		H		
ART.	finition	4,5	8 - 10 - 12	
ALUMINIUM				
GTA/I	anodisé argent		-	95077
	<i>euro/pièce</i>		-	
GTV/I	verni blanc RAL 9003		-	95085
	<i>euro/pièce</i>		-	

non déconditionnable

Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: GA/ pour H=8 devient GA/8)

Article GV disponible dans d'autres coloris sur demande avec un minimum de commande de 540 ml par couleur.



GTA/E aluminium anodisé argent



GTA/I aluminium anodisé argent



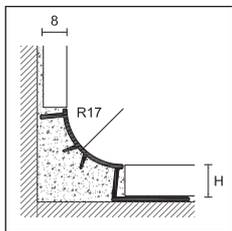
GA/4 aluminium anodisé argent

Proround M GAN / est un profilé en aluminium pour la liaison entre le sol et le mur, caractérisé par un rayon de 17 mm.

GVNH / est équipé d'une technologie antibactérienne certifiée (conformément aux exigences de l'ISO 22196:2011) qui permet la réduction des bactéries les plus dangereuses jusqu'à 99%, assurant un niveau d'hygiène optimal dans le temps.



GAN/10 aluminium anodisé argent



GAN/
GVNH/



PROROUND M

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

		H			
ART.	finition	8	10	12,5	
ALUMINIUM					
GAN/	anodisé argent		95034	95035	95036
	<i>euro/ml</i>				
GVNH/	verni blanc RAL 9003 antibactérien		95037	95038	95039
	<i>euro/ml</i>				

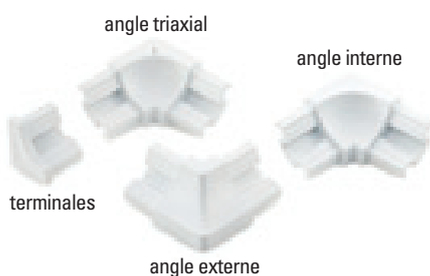
emballage individuel

ANGLE EXTERNE/INTERNE/TRIAXIAL/TERMINAL

emballage 12 pièces

		pour toutes les H				
ART.	finition	GTP/E	GTP/I	GTP/T	GTP/C	
POLYPROPYLENE						
	verni argent		95121	95122	95123	95124
	<i>euro/pièce</i>					
	verni blanc RAL 9003		95125	95126	95127	95128
	<i>euro/pièce</i>					

non déconditionnable

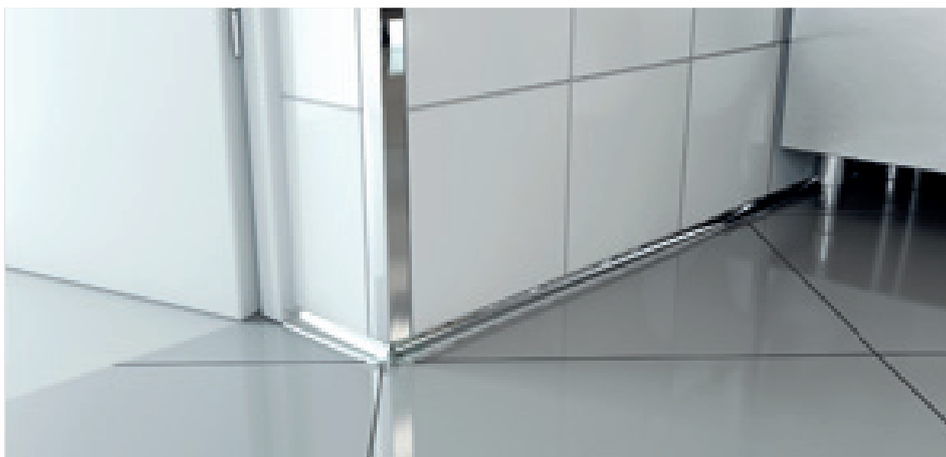


GTP/E polypropylène verni argent

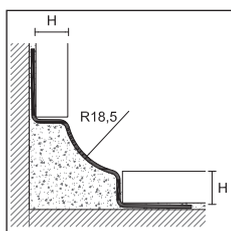


GTP/T polypropylène verni argent

Proround M en acier est un profil de raccordement à utiliser sur les lieux où un très haut niveau d'hygiène est requis (cabinets médicaux, industries alimentaires, piscines, centres SPA, cuisines industrielles, hôpitaux etc...). En sa version inox qualité AISI 316 DIN1.4404 il offre une résistance optimale à la corrosion et son utilisation est donc recommandée aux endroits sujets à de fortes sollicitations chimiques et en zone de mer.



GIN/10 + ILN/10 acier inox poli AISI 304 DIN 1.4301



GIN 8/10/11

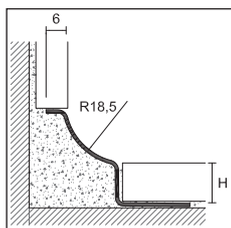


PROROUND M

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

ART.	finition		8	10	11	12,5	15
ACIER							
GIN/	acier inox poli AISI 304 DIN 1.4301		95046	95047	95045	-	-
	<i>euro/ml</i>					-	-
GINS/	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301		95050	95051	95057	-	-
	<i>euro/ml</i>					-	-
GINX/	acier inox AISI 316 DIN 1.4404		95054	95055	-	-	-
	<i>euro/ml</i>					-	-

emballage individuel



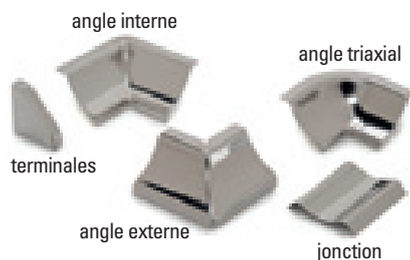
GIN/ /SA

PROROUND M

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

ART.	finition		8	10	11	12,5	15
ACIER							
GIN/ /SA	acier inox poli AISI 304 DIN 1.4301		-	95044	-	95048	95049
	<i>euro/ml</i>		-		-		
GINS/ /SA	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301		-	-	-	95052	-
	<i>euro/ml</i>		-	-	-		-
GINX/ /SA	acier inox AISI 316 DIN 1.4404		-	-	-	95056	-
	<i>euro/ml</i>		-	-	-		-

emballage individuel



		ANGLE EXTERNE-E		ANGLE INTERNE-I	
emballage 5 pcs		pour toutes les H		pour toutes les H	
ART.	finition			ART.	
ACIER					
GTIN/E	acier inox poli AISI 304 DIN 1.4301		95059	GTIN/I	95058
	<i>euro/pièce</i>				
GTINS/E	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301		95063	GTINS/I	95062
	<i>euro/pièce</i>				
GTINX/E	acier inox AISI 316 DIN 1.4404		95067	GTINX/I	95066
	<i>euro/pièce</i>				

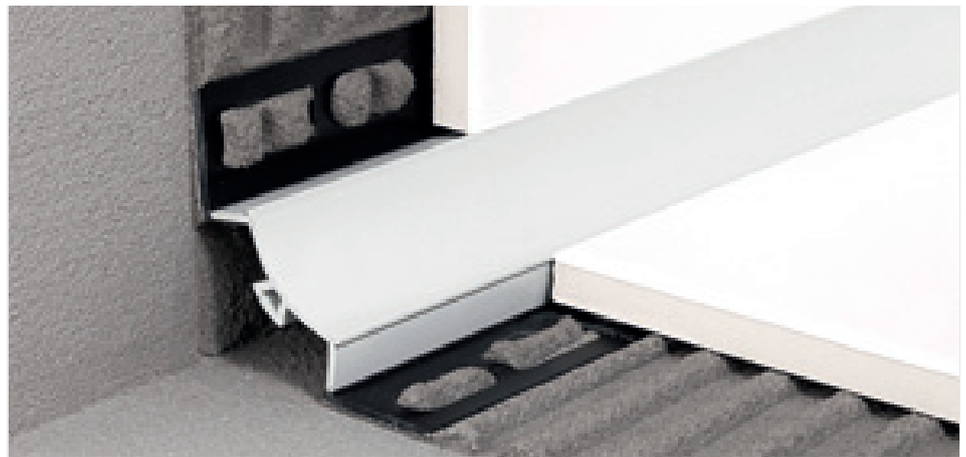
		ANGLE TRIAXIAL-T		JONCTION-G		TERMINAUX	
emballage 5 pcs		pour toutes les H		emballage 5 pcs pour toutes les H			
ART.	finition			ART.		ART.	
GTIN/T	acier inox poli AISI 304 DIN 1.4301		95060	GTIN/G	95061	GTIN/C	95040
	<i>euro/pièce</i>						
GTINS/T	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301		95064	GTINS/G	95065	GTINS/C	95041
	<i>euro/pièce</i>						
GTINX/T	acier inox AISI 316 DIN 1.4404		95068	GTINX/G	95069	GTINX/C	95042
	<i>euro/pièce</i>						

non déconditionnable

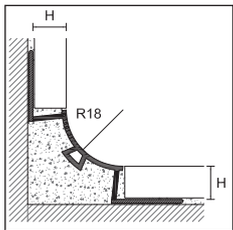
Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: GIN/ pour H=8 devient GIN/8)

Cerfix® Proround M en acier:
autres mesures sur demande minimum ml 540.

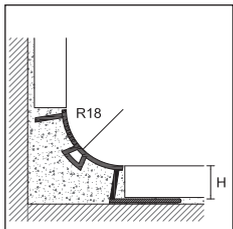
Proround P PVC non toxique et résistant aux chocs, est un profil de transition entre le sol et le profil de la paroi appelé profilé 'à gorge'. Les exigences actuelles requises pour l'entretien sanitaire selon les normes européennes, éliminent l'angle à 90° afin d'éviter tout dépôt de saleté source de bactéries, et le remplacent par une courbure qui facilite le nettoyage. Modèles avec une seule ailette d'ancrage qui permet une utilisation comme lien entre les étages de pose et les murs avec une épaisseur différente.



GP/10 PVC coextrude blanc



GP/



GPU/

PROROUND P

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

ART.	H		H	
	GP/		GPU/	
finition	8	10	10	12,5
PVC COEXTRUDE				
blanc		95800	95801	95804
gris lumière RAL 7035		95805	95806	-
gris pierre RAL 7030		95810	95811	-
beige gris RAL 1019		95815	95816	-
euro/ml				

ANGLE EXTERNE/INTERNE/TRIAXIAL/TERMINAL

emballage 12 pcs

ART.	pour toutes les H			
	GTP/E	GTP/I	GTP/T	GTP/C
POLYPROPYLENE				
blanc		95852	95851	95850
gris lumière RAL 7035		95862	95861	95860
gris pierre RAL 7030		95872	95871	95870
beige gris RAL 1019		95882	95881	95880
euro/pièce				

non déconditionnable

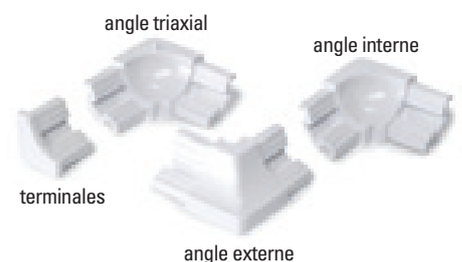
Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: GP/ pour H=8 devient GP/8)



GTP/E polypropylene RAL 7035 gris lumière



GTP/T polypropylene RAL 7035 gris lumière



cerfix® proround

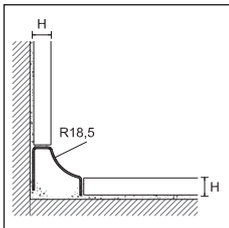
Proround M GIC / et Proint PIN / sont deux profils de connexion en acier inoxydable avec une forme de coque arrondie à utiliser dans des situations où une protection particulière du niveau d'hygiène est requise.

La forme fermée du GIC / est particulièrement polyvalente grâce au rabat de fixation orienté vers l'intérieur.

La section particulière de PIN / favorise les joints d'angle entre le revêtement et le sol, garantissant l'expansion angulaire entre les deux surfaces.



GIC/8 acier inox poli AISI 304 DIN 1.4301



GIC/



PROROUND M

longueur = 270 cm - emballage 5 pcs

ART. finition

H

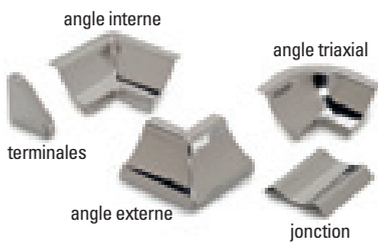
8

ACIER

GIC/ acier inox poli
AISI 304 DIN 1.4301
euro/ml



95140



ANGLE EXTERNE POUR GIC/

emballage 5 pcs

ART. finition

ACIER

GTIN/E acier inox poli
AISI 304 DIN 1.4301
euro/pièce



95059

non déconditionnable

ANGLE INTERNE POUR GIC/

emballage 5 pcs

ART.

GTIN/I

95058

ANGLE TRIAXIAL POUR GIC/

emballage 5 pcs

ART. finition

GTIN/T acier inox poli
AISI 304 DIN 1.4301
euro/pièce



95060

non déconditionnable

JONCTION POUR GIC/

emballage 5 pcs

ART.

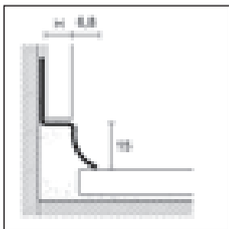
GTIN/G

95061

TERMINAUX POUR GIC/

ART.

GTIN/C 95040



PIN/



PROINT

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

ART. finition

10

12,5

ACIER

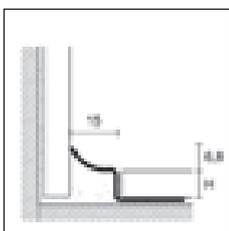
PIN/ acier inox poli
AISI 304 - DIN 1.4301
euro/ml



85392

85394

emballage individuel



PIN/

Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: GIC/ pour H=8 devient GIC/8)

Nous pouvons créer des profils Cerfix Proround GIC/ avec la taille sur demande, pour les planchers et les murs de différentes épaisseurs. Contactez notre service technique pour plus d'informations.

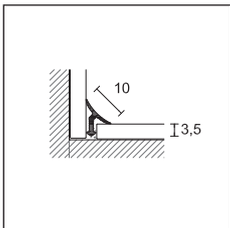


PIN/10 acier inox poli AISI 304 DIN 1.4301

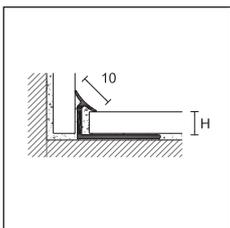
Proint PIA / et PI / sont une ligne de profilés en aluminium et PVC idéale comme raccord périmétrique dans l'installation entre le revêtement et le sol ou comme joint périmétrique. L'utilisation de Proint PIA/ et PI/ permet d'éviter l'utilisation de silicone pour l'étanchéité et, en plus du bénéfice esthétique, assure un haut niveau d'hygiène dans le temps. Les sections particulières de la ligne Proint favorisent les joints d'angle entre le revêtement et le sol, garantissant l'expansion angulaire entre les deux surfaces.



PIA/9 aluminium anodisé argent



PIA/3



PIA/
PI/

PROINT

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

		H			
ART.	finition	3,5	7	9	12
ALUMINIUM					
PIA/	anodisé argent	95431	95430	95432	95429

emballage individuel

PROINT

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

		H	
ART.	finition	7	9
PVC COEXTRUDE			
	blanc parfait	95396	95398
	blanc	95400	95402
	blanc crème RAL 9001	-	95406
	ivoire RAL 1015	-	95418
PI/	beige gris RAL 1019	-	95410
	gris pierre RAL 7030	-	95422
	gris cendre RAL 7038	-	95433
	gris lumière RAL 7035	-	95414

emballage 20 pcs
euro/ml

emballage 100 pcs
euro/ml

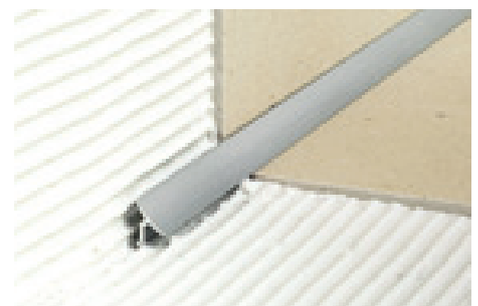
non déconditionnable - pour commander la boîte de 100 pcs faire suivre le sigle "/100" au code de l'article

Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: PIA/ pour H=7 devient PIA/7)

Article PI disponible en marbré ainsi que dans d'autres coloris sur demande avec un minimum de commande de 2700 ml par couleur



PI/9 pvc blanc



PIA/3 aluminium anodisé argent

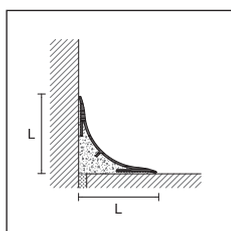
cerfix® proround

Les Proround B en aluminium et PVC sont des profilés périmétriques à gorge, spécialement conçus pour la liaison entre les revêtements et les sols déjà posés. Ces produits sont la solution optimale pour la rénovation et le respect éventuel des règles d'hygiène.

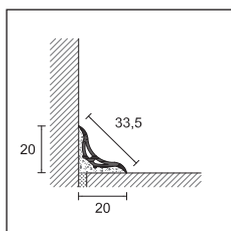
BLAH / est équipé d'une technologie antibactérienne certifiée (conformément aux exigences de l'ISO 22196:2011) qui permet la réduction des bactéries les plus dangereuses jusqu'à 99%, assurant un niveau d'hygiène optimal dans le temps.



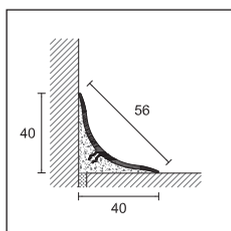
BLA/20 aluminium anodisé argent



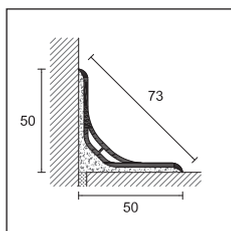
BLA/
BLAH/



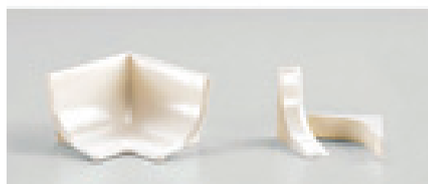
BL/20



BL/40



BL/50



accessori in polypropylene

PROROUND B

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

LxL

ART.	finition	20x20	40x40	50x50
ALUMINIUM				
BLA/	anodisé argent	95570	95580	-
	euro/ml			-
VERNI BLANC ANTIBACTÉRIEN				
BLAH/	verni blanc RAL 9003 antibactérien	95572	95582	-
	euro/ml			-

emballage individuel

PROROUND B

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

LxL

ART.	finition	20x20	40x40	50x50
PVC				
BL/	blanc	95550	95500	95551
	euro/ml			

ACCESSOIRES EN POLYPROPYLÈNE EMBALLAGE

8 pièces

4 pièces

4 pièces

ANGLE EXTERNE EN POLYPROPYLENE

GBL/ /E	argent	95574	95584	-
	blanc	95556	95510	95552
	euro/pièce			

ANGLE INTERNE EN POLYPROPYLENE

GBL/ /I	argent	95576	95586	-
	blanc	95557	95512	95553
	euro/pièce			

ANGLE TRIAXIAL EN POLYPROPYLENE

GBL/ /T	argent	-	95588	-
	blanc	-	95511	95554
	euro/pièce	-		

ANGLE TERMINAL DROITE-GAUCHE EN POLYPROPYLENE

GBL/ /C	argent	95578	95590	-
	blanc	95558	95513	95555
	euro/pièce			

non déconditionnable - Article GBL/C emballage de 16 pcs (20x20) et 8 pièces (40x40 et 50x50)

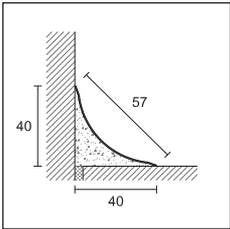
Compléter le code article avec la mesure L (p.e.: BLA/ pour L= 20 devient BLA/20)

Les Proround B en acier inoxydable sont des profils périmétriques à gorge, spécialement conçus pour la liaison entre les revêtements et les sols déjà posés. Ces produits sont la solution optimale pour la rénovation et le respect éventuel des règles d'hygiène.

L'acier inoxydable est particulièrement résistant aux attaques d'agents organiques et inorganiques, et convient donc aux environnements tels que les hôpitaux, les industries alimentaires et chimiques.



BI/40 acier inox AISI 304 DIN 1.4301



BI/40
BI/40/A



PROROUND B

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

LxL

ART. finition 40x40

ACIER

BI/40	acier inox AISI 304 DIN 1.4301 <i>euro/ml</i>		94992
BI/40/A adhésif	acier inox AISI 304 DIN 1.4301 <i>euro/ml</i>		94993

ACCESSOIRES EN PROLYPROPYLENE EFFET CHROME EMBALLAGE 4 PIECES

ANGLE EXTERNE EN POLYPROPYLENE

GTL/E	polypropylene effet chromé <i>euro/pièce</i>		95515
--------------	--	--	-------

ANGLE INTERNE EN POLYPROPYLENE

GTL/I	polypropylene effet chromé <i>euro/pièce</i>		95517
--------------	--	--	-------

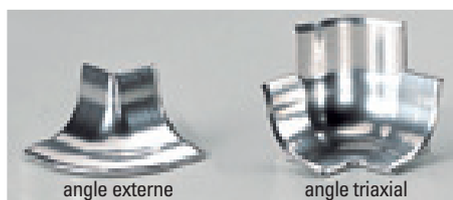
ANGLE TRIAXIAL EN POLYPROPYLENE

GTL/T	polypropylene effet chromé <i>euro/pièce</i>		95516
--------------	--	--	-------

ANGLE TERMINAL DROITE-GAUCHE EN POLYPROPYLENE

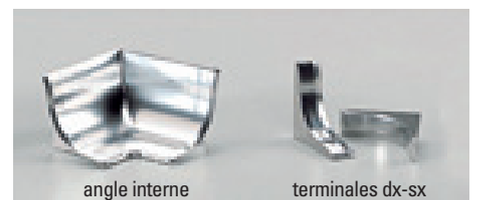
GTL/C	polypropylene effet chromé <i>euro/pièce</i>		95518
--------------	--	--	-------

non déconditionnable



angle externe

angle triaxial



angle interne

terminales dx-sx



caniveaux de douche linéaires et systèmes pour le bain

Profilpas propose une large gamme de Solutions dédiées au bain, capable de conjuguer la fonctionnalité et un design moderne. Profilpas permet des réalisations de douche à l'italienne avec un vaste choix de caniveaux comme PP DRAIN AQUA, Thin Drain, Slim Drain, et Smart Drain, personnalisés avec une multiplicité de choix de cover, différents en design et en finition.

Q Drain, aussi disponible dans divers modèle. En plus de l'offre Profilpas dédiée au bain, vous trouverez également la ligne Glass Profile, qui comprend les profilés pour l'insertion de paroi de séparation en verre et pour la finition des sols de douche, utiles pour couvrir le faux-niveau avec une pente de 2%.



PP Drain Aqua

PPdrain | Aqua

Les canaux PP Drain Aqua, fabriqués en acier inoxydable AISI 316 et équipés d'un siphon amovible breveté en ABS antibactérien, sont une synthèse parfaite de beauté et de fonctionnalité. Profilpas a soigné chaque aspect de sa conception, de sa production et de son contrôle qualité, pour offrir un produit toujours efficace et esthétiquement parfait.

Les caniveaux PP Drain Aqua, réalisés en une seule pièce et donc sans soudure, se distinguent par leur design et leur fonctionnalité, qui les rendent élégants, simples à installer et faciles à nettoyer. Chaque détail du conduit est étudié en détail, pour enfermer dans très peu de composants tout ce qui est nécessaire pour assurer une facilité d'installation et d'entretien maximale.

Esthétique



Design élégant et exclusif, personnalisable avec une large gamme de revêtements et de finitions.

Siphon amovible



Siphon inspectable et facile à retirer, pour une efficacité maximale.

Facilité de montage



L'installation et le réglage du conduit sont simplifiés pour l'installation rapide et facile.

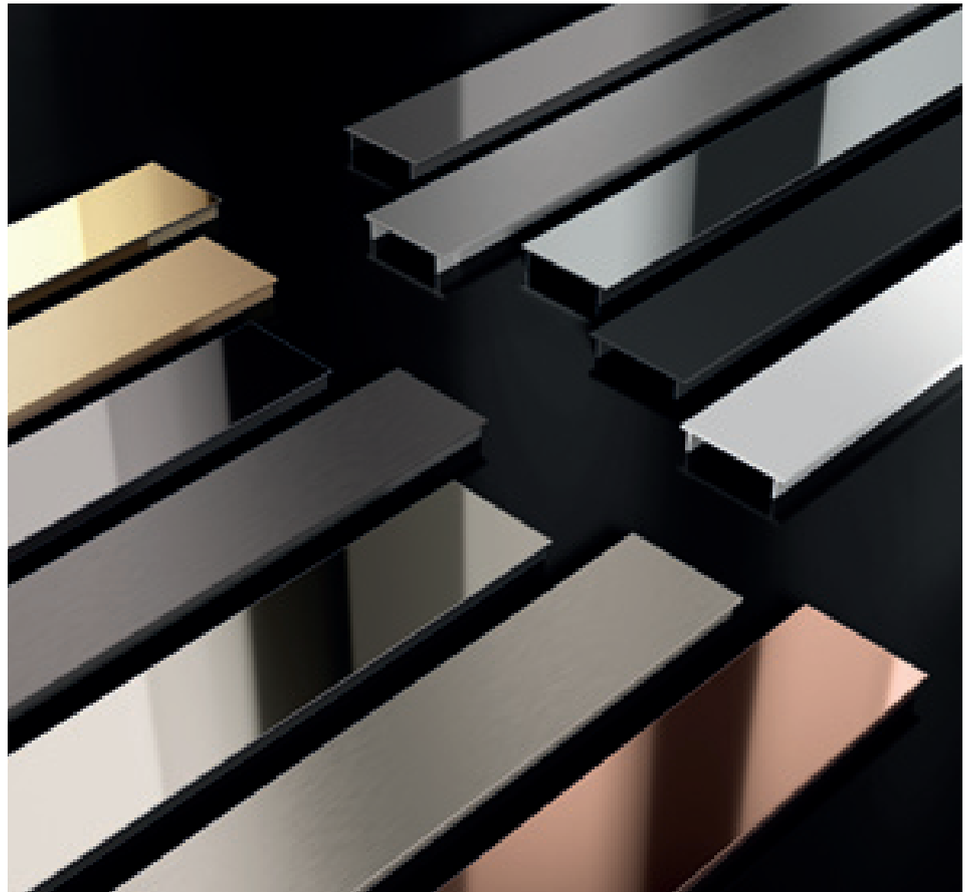
Nettoyage et hygiène



Le siphon amovible en ABS antibactérien simplifie l'entretien et permet un nettoyage rapide et efficace.



L'essence de la forme linéaire du caniveau, combinée à la beauté des multiples finitions, nous permet d'offrir une solution esthétiquement parfaite, capable de s'adapter à tout type de design et à tout matériau (grès cérame, marbre, mosaïque, pierre naturelle ...).



PP Drain Aqua

Avec les caniveaux de douche PP Drain Aqua, l'entretien et le nettoyage sont simplifiés au maximum. Le siphon, en ABS antibactérien, est amovible et entièrement inspectable. De plus, le corps en acier inoxydable AISI 316 est constitué d'une seule pièce sans soudures et sans arêtes vives pour une hygiène et une efficacité maximales. Conçus pour réduire au maximum les temps d'installation, ils sont équipés d'une membrane d'étanchéité préencollée, de supports de 6 à 18 mm pour régler la hauteur des covers et de bases de support en polystyrène expansé.



PP Drain Aqua



PP DRAIN AQUA - Base caniveau avec siphon

ART.	finition		L					
			60 cm	70 cm	80 cm	90 cm	100 cm	120 cm
ACIER								
PP/	acier inox AISI 316 DIN 1.4404		22100	22101	22102	22103	22104	22105
			<i>euro/pièce</i>					

PP DRAIN AQUA - Base caniveau avec siphon direct diam. 50 mm

ART.	finition		L					
			60 cm	70 cm	80 cm	90 cm	100 cm	120 cm
ACIER								
PP50/	acier inox AISI 316 DIN 1.4404		22106	22107	22108	22109	22110	22111
			<i>euro/pièce</i>					

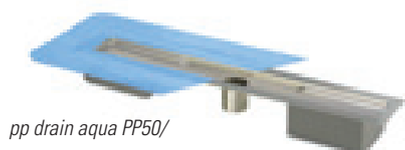
Base caniveau avec siphon direct diam.40 mm disponible sur demande

NEW PP DRAIN AQUA 360 - Base de caniveau de douche avec siphon pivotant à 360°

ART.	finition		L					
			60 cm	70 cm	80 cm	90 cm	100 cm	120 cm
ACIER								
PP360/	acier inox AISI 316 DIN 1.4404		22180	22181	22182	22183	22184	22185
			<i>euro/pièce</i>					



pp drain aqua PP/



pp drain aqua PP50/



pp drain aqua PP360/

cover¹

cadre²

supports en ABS

filtre stop cheveux

dessus amovible en ABS antibactérien

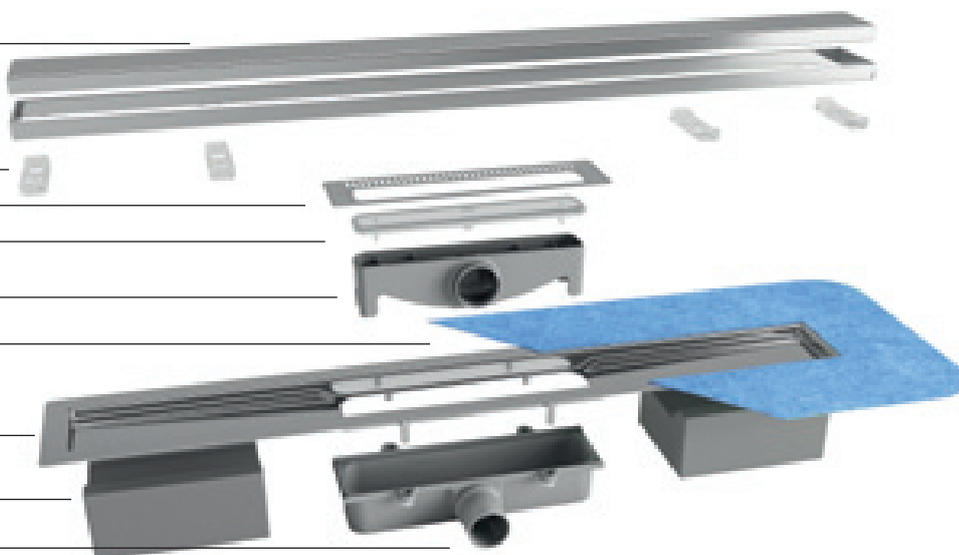
siphon amovible en ABS antibactérien

membrane d'étanchéité

base monobloc en acier inoxydable AISI 316

base en Polystyrene

vidage en ABS antibactérien

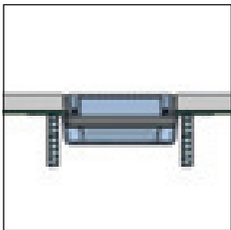


1 Différents types de covers disponibles.

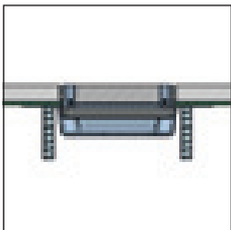
2 Le cadre est présent dans le modèle Classic Cover. Les autres couvertures ne sont pas équipées de cadre.

completare code article con la misura L (p.e.: PP/
pour L = 70 devient PP/70)

Classic Cover, en acier inoxydable AISI 316 poli ou brossé, est disponible en différentes longueurs (de 60 à 120 cm). La couverture est complète avec cadre et supports pour un réglage de 6 à 18 mm, et est réversible : si elle est retournée, elle peut être carrelée (jusqu'à 12 mm), permettant ainsi une continuité esthétique avec le revêtement mural de la salle de bain.



Classic Cover



Classic Cover carrelable



Classic Cover acier inox brossé
AISI 316 DIN 1.4404

pp drain aqua RF

CLASSIC COVER - épaisseur de carrelage de 6 à 18 mm

ART.	finition		L					
			60 cm	70 cm	80 cm	90 cm	100 cm	120 cm
ACIER								
XPC/	acier inox brillant AISI 316 DIN 1.4404		22112	22113	22114	22115	22116	22117
	acier inox brossé AISI 316 DIN 1.4404		22118	22119	22120	22121	22122	22123
euro/pièce								

Classic Cover est réversible, si elle est retournée, elle peut être carrelée (jusqu'à 12 mm)



PP Drain Aqua - Design Cover acier inox brossé AISI 316 DIN 1.4404

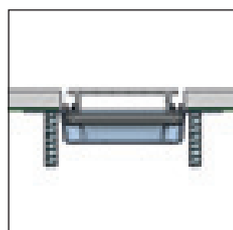
Compléter le code article avec la mesure L
(p.e.: XPC/ pour L = 70 devient XPC/70)

PP Drain Aqua

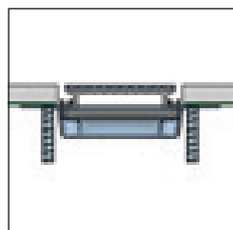
Flat Cover, disponible en différentes finitions et en différentes longueurs (de 60 à 120 cm), se distingue par son design parfaitement plat et linéaire. Il est équipé de supports de réglage qui lui permettent de s'adapter aux carreaux de 6 à 18 mm d'épaisseur.



PP Drain Aqua - Flat Cover aluminium verni noir mat



Flat Cover aluminium



Flat Cover aluminium + acier



Flat Cover acier chromé

FLAT COVER - epaisseur de carrelage de 6 à 18 mm

ART.	finition	L						
		60 cm	70 cm	80 cm	90 cm	100 cm	120 cm	
ALUMINIUM + ACIER								
XPF/	acier inox brillant AISI 316 DIN 1.4404		22136	22137	22138	22139	22140	22141
	acier inox brossé AISI 316 DIN 1.4404		22142	22143	22144	22145	22146	22147
<i>euro/pièce</i>								
ALUMINIUM + ACIER CHROMÉ								
XPF/	acier inox chromé AISI 316 DIN 1.4404		22261	22262	22263	22264	22265	-
<i>euro/pièce</i>								
ALUMINIUM VERNI								
XPF/	blanc opaque		22148	22149	22150	22151	22152	-
	noir mat		22154	22155	22156	22157	22158	-
<i>euro/pièce</i>								
ALUMINIUM + ACIER								
XPF/	nickel brillant		22226	22227	22228	22229	22230	-
	nichel brossé		22231	22232	22233	22234	22235	-
	rose gold brillant		22236	22237	22238	22239	22240	-
	<i>euro/pièce</i>							
	graphite brillant		22241	22242	22243	22244	22245	-
	graphite brossé		22246	22247	22248	22249	22250	-
<i>euro/pièce</i>								
XPF/	or brillant		22251	22252	22253	22254	22255	-
	or brossé		22256	22257	22258	22259	22260	-
<i>euro/pièce</i>								



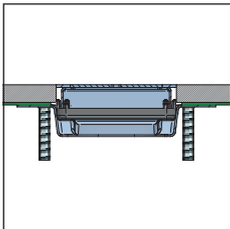
Flat Cover

Compléter le code article avec la mesure L (p.e.: XPF/ pour L = 70 devient XPF/70)

Design Cover se distingue par l'élégance absolue de son design et par l'échappement central. En acier inoxydable AISI 316, poli ou brossé, il est disponible en différentes longueurs, de 60 à 120 cm.



PP Drain Aqua - Design Cover acier inox brossé AISI 316 DIN 1.4404



Design Cover



Design Cover

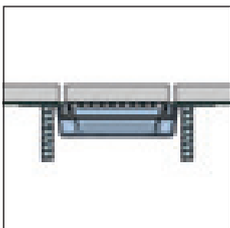
DESIGN COVER - épaisseur de carrelage de 6 à 18 mm

ART.	finition	L						
		60 cm	70 cm	80 cm	90 cm	100 cm	120 cm	
ACIER								
XPD/	acier inox brillant AISI 316 DIN 1.4404		22214	22215	22216	22217	22218	22219
	acier inox brossé AISI 316 DIN 1.4404		22220	22221	22222	22223	22224	22225
euro/pièce								

Avec Invisible Cover, le receveur de douche et la rigole ne font plus qu'un et s'intègrent parfaitement au revêtement de la salle de bain. En aluminium naturel et en différentes longueurs (de 60 à 120 cm), il disparaît sous le carrelage pour un effet esthétique totalement invisible.



PP Drain Aqua - Invisible Cover



Invisible Cover



Invisible Cover

INVISIBLE COVER

ART.	finition	L						
		60 cm	70 cm	80 cm	90 cm	100 cm	120 cm	
ALUMINIUM								
XPI/	aluminium naturel		22130	22131	22132	22133	22134	22135
euro/pièce								

Compléter le code article avec la mesure L (p.e.: XPD/ pour L = 70 devient XPD/70)

thindrain

Thin Drain est une ligne de caniveaux de douche affleurant au sol pour une installation rapide et facile, ce qui permet de personnaliser la douche avec tout type de revêtement. Le siphon à épaisseur réduite et le caniveau avec hauteur de 55 mm, les rendent particulièrement adaptés aux rénovations, aux espaces où vous souhaitez mettre en évidence la légèreté et la polyvalence.

AVANTAGES

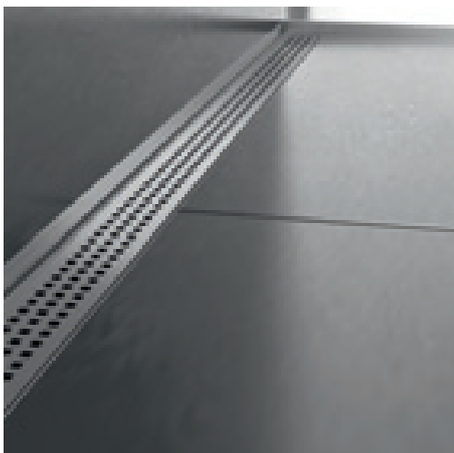
- Montage au niveau du sol (élimine les obstacles architecturaux)
- Possibilité de montage près du mur
- Hauteur caniveau 55 mm (plan de pose)
- Adapté pour carrelage avec épaisseur jusqu'à 12 mm
- Possibilité d'insérer carrelage avec épaisseur jusqu'à 12 mm avec Tile Cover
- Débit selon la norme EN 1253-1 (minimum 24 l/min.)
- Systèmes de support pour une facile installation
- Membrane imperméable intégrée pour réduire le risque d'infiltration
- Possibilité d'inspection du siphon pour le nettoyage périodique
- Filtre nettoyage
- Pose rapide
- Adaptateur de décharge de 40 à 50 mm inclus.



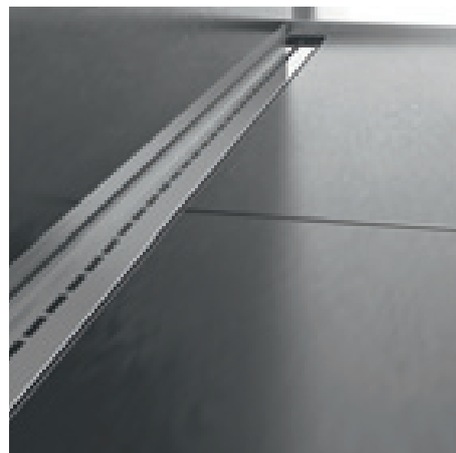
classic cover - acier inox poli AISI 304 - DIN 1.4301



classic cover - acier inox brossé AISI 304 - DIN 1.4301



cube cover - acier inox brossé AISI 304 - DIN 1.4301



single line cover - acier inox poli AISI 304 - DIN 1.4301



THIN DRAIN - BASE - emballage 10 pièces

ART.	finition		60 cm	70 cm	80 cm	90 cm	100 cm	120 cm
ACIER								
THIN/	acier inox AISI 304 DIN 1.4301		19400	19401	19402	19403	19404	19405
<i>euro/pièce</i>								



CLASSIC COVER - emballage 10 pièces

ART.	finition		60 cm	70 cm	80 cm	90 cm	100 cm	120 cm
ACIER								
XTC/	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301		19410	19412	19414	19416	19418	19420
	acier inox brillant AISI 304 DIN 1.4301		19411	19413	19415	19417	19419	19421
<i>euro/pièce</i>								



CUBE COVER - emballage 10 pièces

ART.	finition		60 cm	70 cm	80 cm	90 cm
ACIER						
XTCC/	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301		19430	19431	19432	19433
<i>euro/pièce</i>						



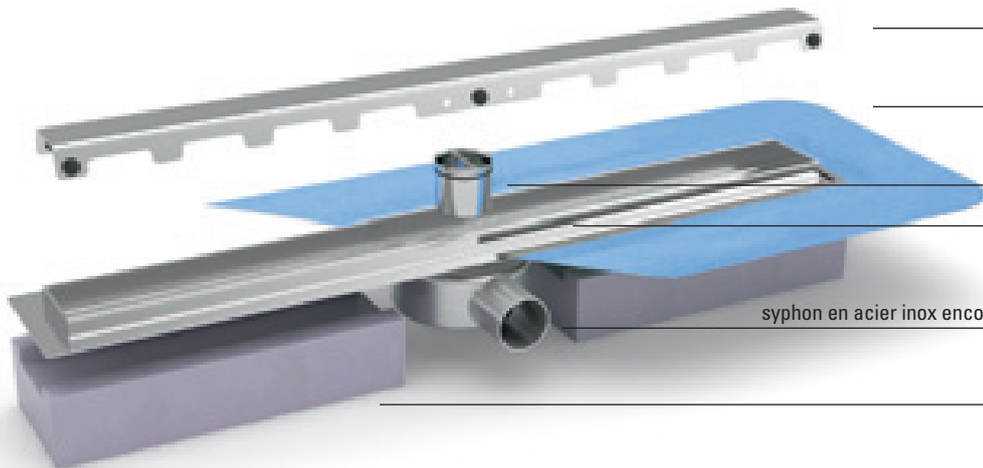
SINGLE LINE COVER - emballage 10 pièces

ART.	finition		60 cm	70 cm	80 cm	90 cm
XTL/	acier inox brillant AISI 304 DIN 1.4301		19440	19441	19442	19443
<i>euro/pièce</i>						



TILE COVER - emballage 10 pièces

ART.	finition		60 cm	70 cm	80 cm	90 cm
XTT/	acier inox AISI 304 DIN 1.4301		19450	19451	19452	19453
<i>euro/pièce</i>						



cover

membrane pré-collée

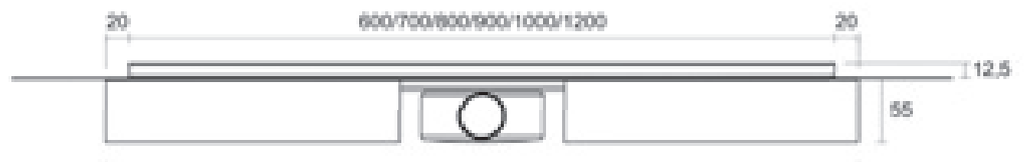
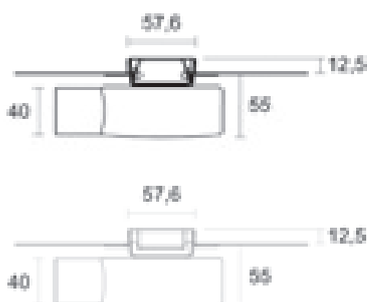
pièce pour
l'inspection amovible

corps du caniveaux

syphon en acier inox encombrement réduit - hauteur caniveau 55 mm

base à la forme

Garantie de 10 ans



slim drain

slimdrain

Slim Drain est une ligne de caniveaux pour douches de plain-pied avec une installation rapide et facile, permettant de personnaliser la douche avec tous les revêtements et, dans le cas de Slim Drain Invisible, avec un revêtement de n'importe quelle épaisseur.

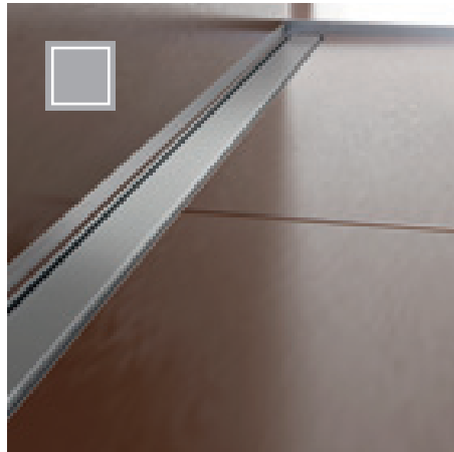
Le siphon à une épaisseur réduite et un caniveau avec hauteur de 65 mm, les rendent particulièrement adaptés aux rénovations, aux espaces où vous souhaitez mettre en évidence la légèreté et la polyvalence.

AVANTAGES

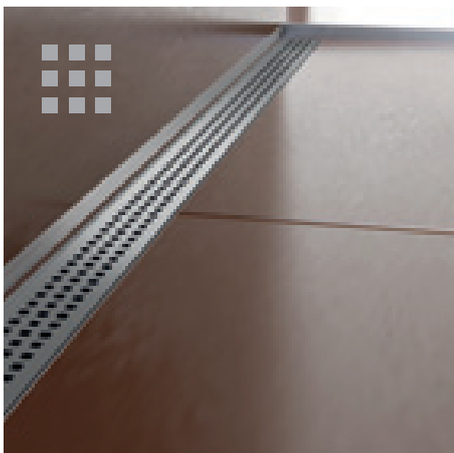
- Montage au niveau du sol (élimine les obstacles architecturaux)
- Possibilité de montage près du mur
- Hauteur caniveau 65 mm (plan de pose)
- Adapté à toute épaisseur de carrelage (version Slim invisible)
- Cadre réglable (épaisseur 7-12,5 mm), sauf pour la Slim Invisible
- Débit conforme à la norme EN 1253-1 (minimum 24 l/min)
- Supportes réglables intégrés pour un réglage facile de mise à niveau.
- Membrane imperméable intégrée pour réduire le risque d'infiltration.
- Possibilité d'inspection du siphon pour le nettoyage périodique.
- Filtre pour le nettoyage
- Pose rapide
- Adaptateur de décharge de 40 à 50 mm inclus.



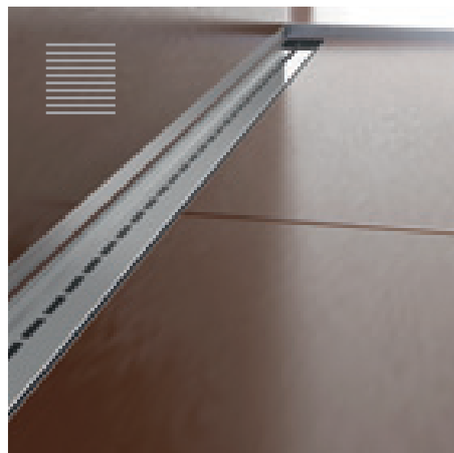
classic cover - acier inox poli AISI 304 DIN 1.4301



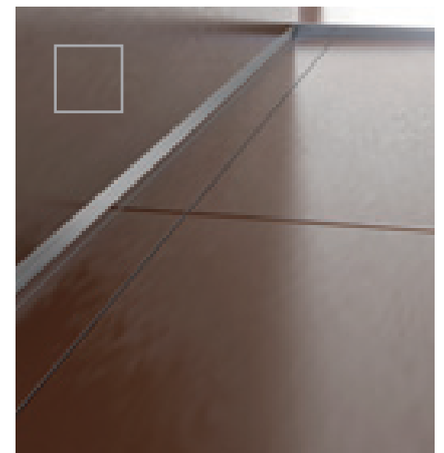
classic cover - acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301



cube cover - acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301



single line cover - acier inox poli AISI 304 DIN 1.4301



slim invisible - acier inox AISI 304 DIN 1.4301



SLIM DRAIN - BASE - emballage 10 pièces

ART.	finition		60 cm	70 cm	80 cm	90 cm	100 cm	120 cm
ACIER								
SLIM/	acier inox AISI 304 DIN 1.4301		19504	19506	19508	19510	19512	19514
<i>euro/pz</i>								

CLASSIC COVER - emballage 10 pièces

ART.	finition		60 cm	70 cm	80 cm	90 cm	100 cm	120 cm
ACIER								
XSC/	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301		19524	19526	19528	19530	19532	19534
	acier inox poli AISI 304 DIN 1.4301		19523	19525	19527	19529	19531	19533
<i>euro/pz</i>								

CUBE COVER - emballage 10 pièces

ART.	finition		60 cm	70 cm	80 cm	90 cm
ACIER						
XSCC/	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301		19544	19546	19548	19550
<i>euro/pz</i>						

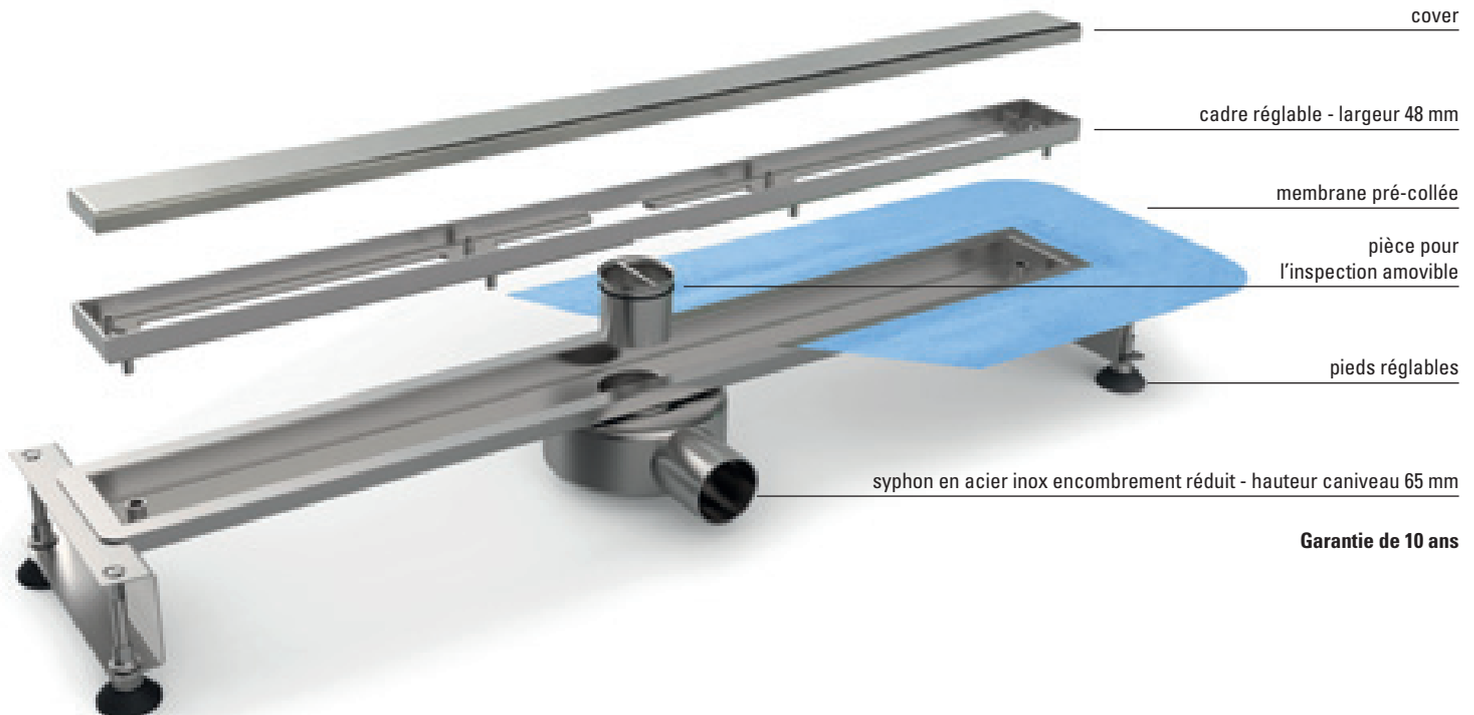
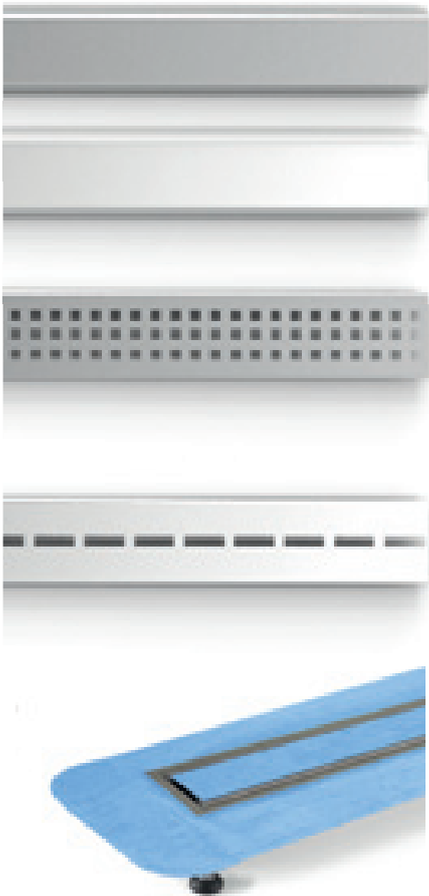
SINGLE LINE COVER - emballage 10 pièces

ART.	finition		60 cm	70 cm	80 cm	90 cm
XSL/	acier inox poli AISI 304 DIN 1.4301		19563	19565	19567	19569
<i>euro/pz</i>						

SLIM INVISIBLE - BASE + COVER - emballage 10 pièces

ART.	finition		60 cm	70 cm	80 cm	90 cm
SLIM-I/	acier inox AISI 304 DIN 1.4301		19505	19507	19509	19511
<i>euro/pz</i>						

slim invisible sans cadre réglable



smart drain

smartdrain

Smart Drain est une gamme de caniveaux de douche affleurant au sol pour une installation rapide et facile, ce qui permet de personnaliser la douche avec tous les revêtements et, dans le cas de Slim Drain Invisible, avec un revêtement de n'importe quelle épaisseur.

Avec un haut niveau esthétique, différentes tailles disponibles et une hauteur caniveau de 75 mm, il est idéal pour une utilisation en grand format dans n'importe quelle salle de bain.

AVANTAGES

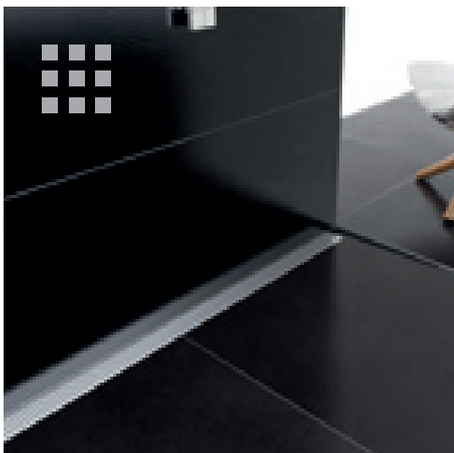
- Montage au niveau du sol (élimine les obstacles architecturaux).
- Possibilité de montage près du mur.
- Hauteur caniveau 75 mm (plan de pose).
- Adapté à toute épaisseur de carrelage (version Smart Invisible).
- Cadre réglable (épaisseur 7-12,5 mm), sauf pour la Smart Invisible.
- Syphon orientable
- Débit selon la norme EN 1253-1 (minimum 24 l/min.)
- Supports réglables intégrés pour un réglage facile de mise à niveau.
- Membrane imperméable intégrée pour réduire le risque d'infiltration.
- Version disponible en acier inox AISI 316 - DIN 14404.
- Classic Cover rotation à 180° pour insertion carrelage (jusqu'à 10 mm d'épaisseur).
- Syphon facilitant le nettoyage périodique.
- Filtre pour le nettoyage.
- Pose rapide.



classic cover - acier inox poli AISI 304 DIN 1.4301



classic cover - acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301



cube cover - acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301



double line cover - acier inox poli AISI 304 DIN 1.4301



smart invisible - acier inox AISI 304 DIN 1.4301

caniveaux de douche linéaires et systèmes pour le bain

smart drain



SMART DRAIN - BASE - emballage 10 pièces

ART.	finition		70 cm	80 cm	90 cm	100 cm	110 cm	120 cm
ACIER								
SMART/	acier inox AISI 304 DIN 1.4301		19704	19706	19708	19710	19712	19714
	<i>euro/pièce</i>							
SMART3/	acier inox AISI 316 DIN 1.4404		19715	19716	19717	19718	-	-
	<i>euro/pièce</i>							

CLASSIC COVER - emballage 10 pièces

ART.	finition		70 cm	80 cm	90 cm	100 cm	110 cm	120 cm
ACIER								
XLC/	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301		19724	19726	19728	19730	19732	19734
	acier inox poli AISI 304 DIN 1.4301		19723	19725	19727	19729	19731	19733
	<i>euro/pièce</i>							
XLC3/	acier inox brossé AISI 316 DIN 1.4404		19741	19742	19743	19744	-	-
	<i>euro/pièce</i>							

CUBE COVER - emballage 10 pièces

ART.	finition		70 cm	80 cm	90 cm	100 cm	110 cm	120 cm
ACIER								
XLCC/	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301		19764	19766	19768	19770	19772	19774
	<i>euro/pièce</i>							

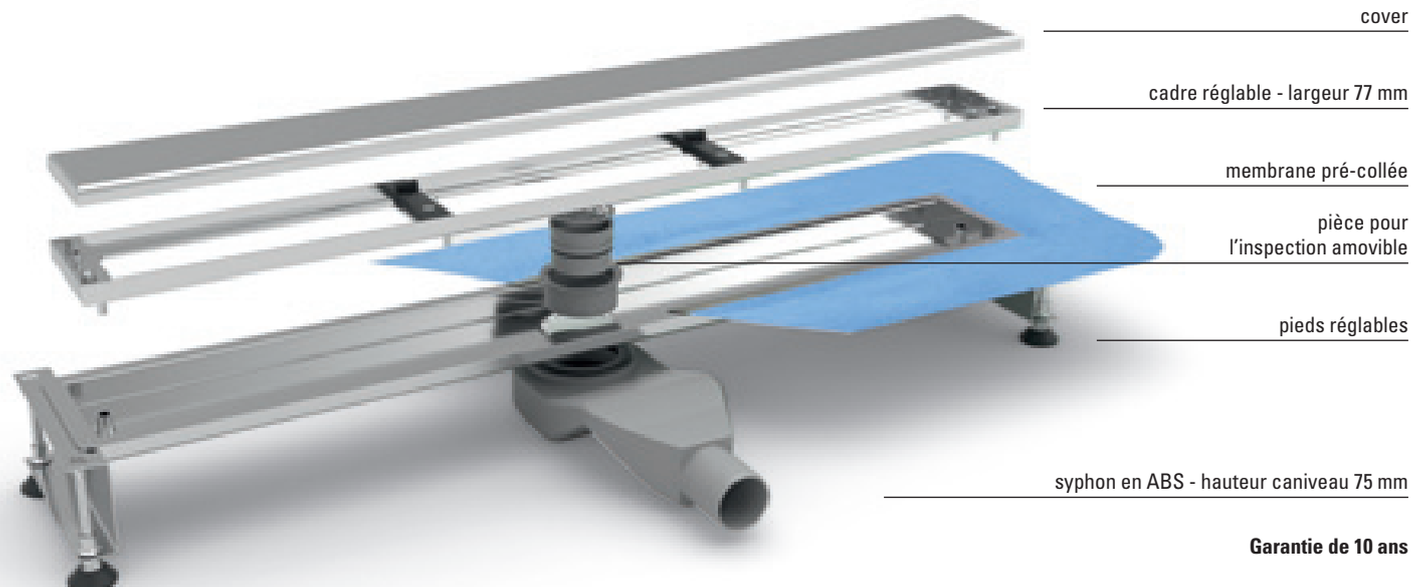
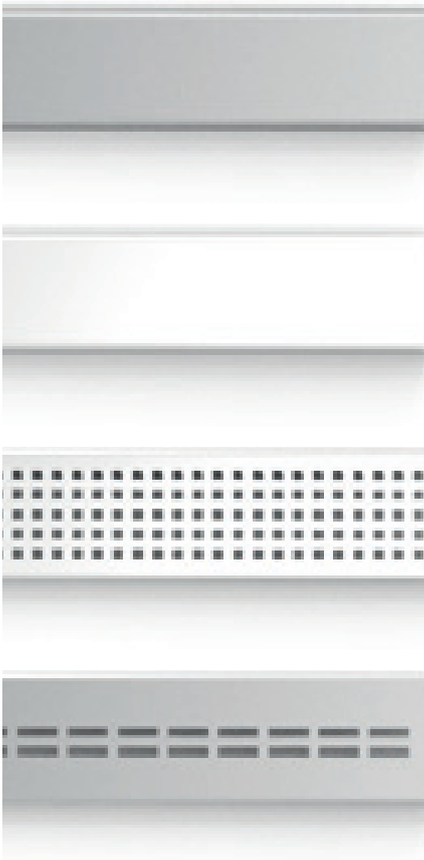
DOUBLE LINE COVER - emballage 10 pièces

ART.	finition		70 cm	80 cm	90 cm	100 cm	110 cm	120 cm
ACIER								
XLL/	acier inox poli AISI 304 DIN 1.4301		19783	19785	19787	19789	19791	19793
	<i>euro/pièce</i>							

SMART INVISIBLE - BASE + COVER - emballage 10 pièces

ART.	finition		70 cm	80 cm	90 cm	100 cm	110 cm	120 cm
ACIER								
SMART-I/	acier inox AISI 304 DIN 1.4301		19703	19705	19707	19709	19711	19713
	<i>euro/pièce</i>							

slim invisible sans cadre réglable



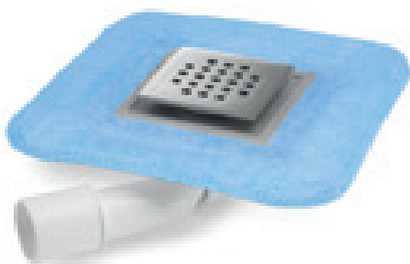
Garantie de 10 ans

q-drain

Q-Drain est une gamme de siphon pour douches au niveau du sol pour une installation rapide et facile qui permet de personnaliser la douche avec tout type de revêtement. Fourni avec un support isolant et une hauteur siphon de 72/78 mm, c'est la solution idéale pour les douches traditionnelles au niveau du sol.

AVANTAGES

- Montage au niveau du sol (élimine les barrières architecturales).
- Hauteur siphon 72/78 mm (plan de pose).
- Siphon orientable.
- Débit selon la norme EN 1253-1 (minimum 24 l/min.)
- Membrane imperméable intégrée pour réduire les risques d'infiltration.
- Possibilité d'insérer carrelage d'épaisseur jusqu'à 10 mm avec Q Drain Tile.
- Possibilité d'inspection du siphon pour le nettoyage périodique.
- Filtre pour le nettoyage.
- Pose rapide



Q Drain Cube

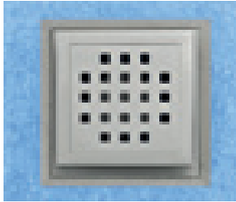


Q Drain Line



Q DRAIN CLASSIC - emballage 10 pièces

ART.	finition		10x10 cm
ACIER			
QDC/1010	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301		19850
	acier inox poli AISI 304 DIN 1.4301		19851
<i>euro/pièce</i>			



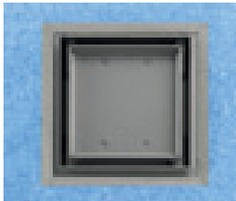
Q DRAIN CUBE - emballage 10 pièces

ART.	finition		10x10 cm
ACIER			
QDCC/1010	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301		19852
	acier inox poli AISI 304 DIN 1.4301		19853
<i>euro/pièce</i>			



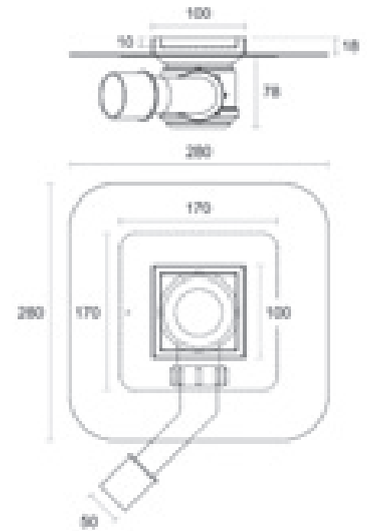
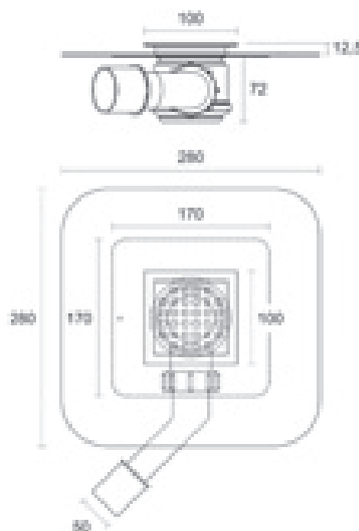
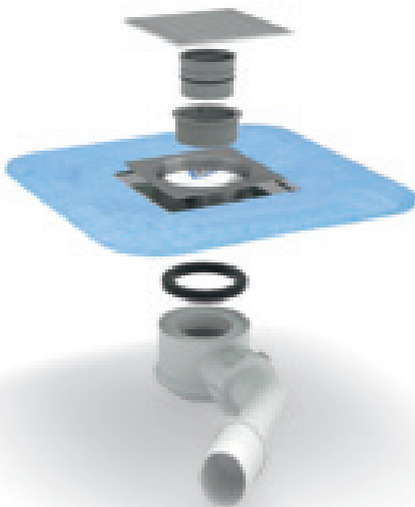
Q DRAIN LINE - emballage 10 pièces

ART.	finition		10x10 cm
ACIER			
QDL/1010	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301		19854
	acier inox poli AISI 304 DIN 1.4301		19855
<i>euro/pièce</i>			



Q DRAIN TILE - emballage 10 pièces

ART.	finition		10x10 cm
ACIER			
QDI/1010	acier inox AISI 304 DIN 1.4301		19856
<i>euro/pièce</i>			



Garantie de 10 ans

Glass Profile

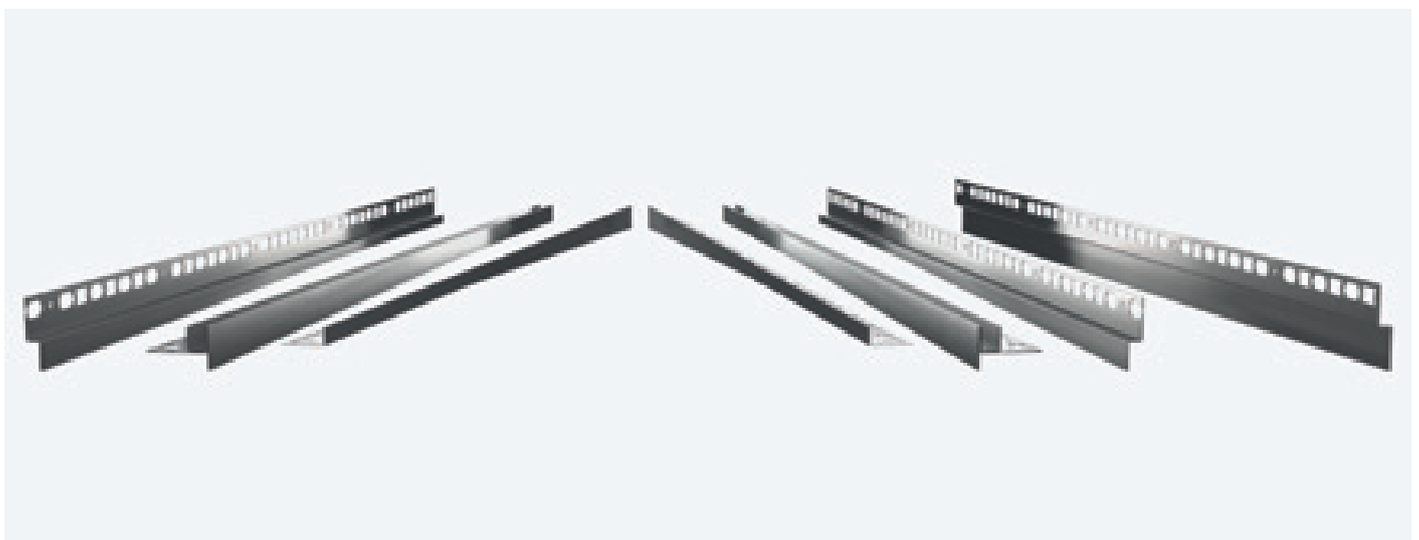
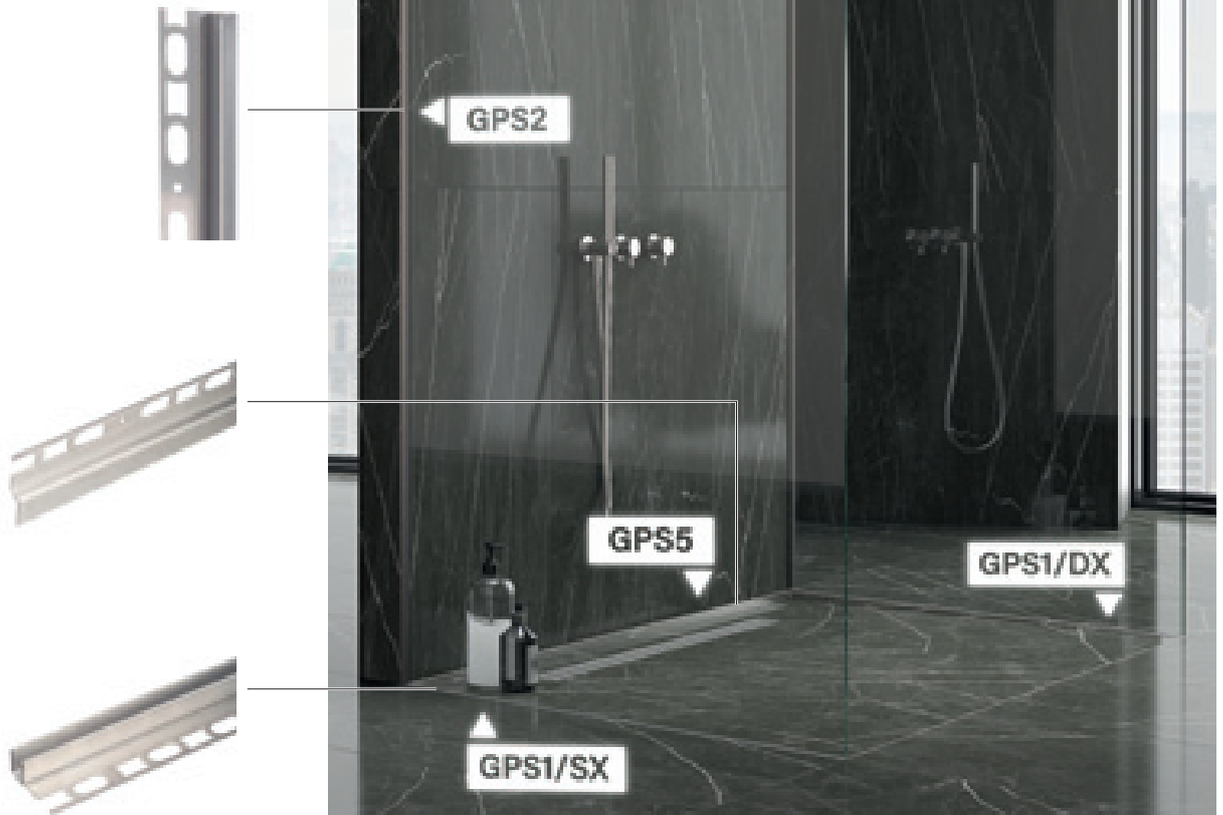
Élément de design très tendance, la douche au ras du sol représente une réelle opportunité de concevoir des environnements de salle de bain de toutes tailles, en mettant en valeur leur fonctionnalité et leur beauté.

En éliminant le receveur de douche traditionnel, la douche de plain-pied peut être réalisée avec le même revêtement que l'environnement de la salle de bain, créant ainsi une surface uniforme et élégante. De plus, l'absence de barrières architecturales facilite l'accès, facilitant les enfants, les personnes âgées ou les personnes handicapées.

Profilpas propose une série de solutions intégrées pour les douches à l'italienne: un système de caniveaux linéaires au ras du sol en acier inoxydable, avec la possibilité d'opter pour la version invisible, créant un tout avec l'habillage de la douche, complété par une large gamme de profilés en acier inoxydable pour l'insertion de parois vitrées et pour la finition du plan incliné.

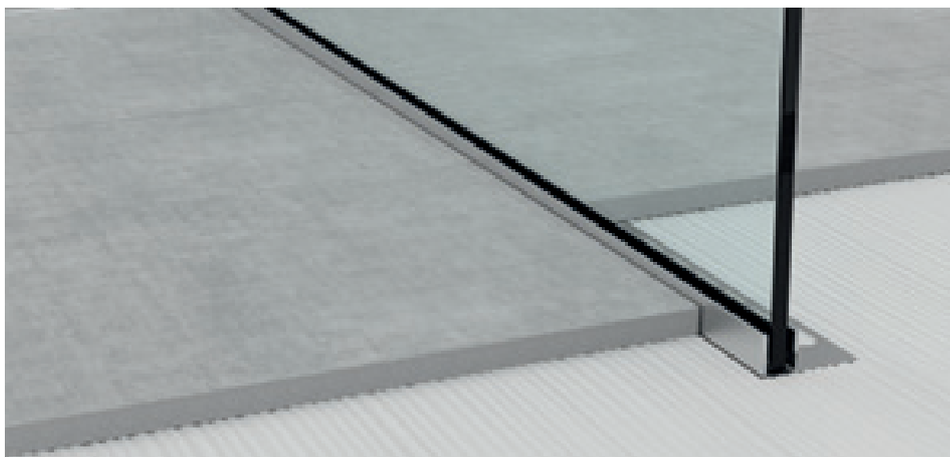


Glass Profile est une ligne de profilés en acier inoxydable pour la réalisation de douches de plain-pied. Créés pour couvrir les irrégularités du plan incliné avec une pente de 2%, les profils Glass Profile permettent de créer une surface coplanaire au design moderne et linéaire. Au sein de la gamme proposée par Profilpas, on retrouve les finitions acier brossé et acier verni noir mat. La versatilité de ces deux couleurs devient ainsi un gage d'élégance, assurant un effet minimal tendance.

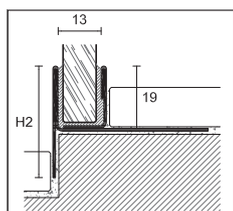


glass profile

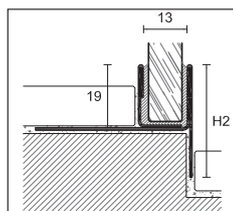
Glass Profil GPS1 / est un profil en acier inox pour l'insertion des parois de séparation en verre dans le plancher. GPS1 / est prévue pour le côté intérieur de la douche à 2%, pour une solution esthétique parfaite autour du plan incliné. GPS / 6 est le pièce terminal.



GPS1/DX/19 acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301



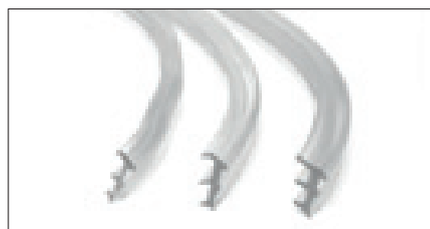
GPS1/DX/19



GPS1/SX/19



GPS/6



joints arret-verre en silicone transparent

GLASS PROFILE

emballage 5 pcs

ART.	GPS1/ /19							
	DX		SX		DX		SX	
longueur cm	98		120		148		200	
H2 mm	34		37		42		60	

ACIER

acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301		31505	31507	31515	31517	31525	31527	31535	31537
--	--	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

euro/pièce

ACIER INOX VERNI NOIR MAT

acier inox AISI 304 DIN 1.4301 verni noir mat RAL 9005		31506	31508	31516	31518	31526	31528	-	-
--	--	-------	-------	-------	-------	-------	-------	---	---

euro/pièce

emballage individuel

GLASS PROFILE - TERMINAL POUR GPS1//19

emballage 5 pcs

ART.	GPS/6	
------	-------	--

ACIER

acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301		31564	
--	--	-------	--

euro/pièce

ACIER INOX VERNI NOIR MAT

acier inox AISI 304 DIN 1.4301 verni noir mat RAL 9005		31566	
--	--	-------	--

euro/pièce

non déconditionnable

JOINTS ARRET-VERRE EN SILICONE TRANSPARENT

emballage 5 mt

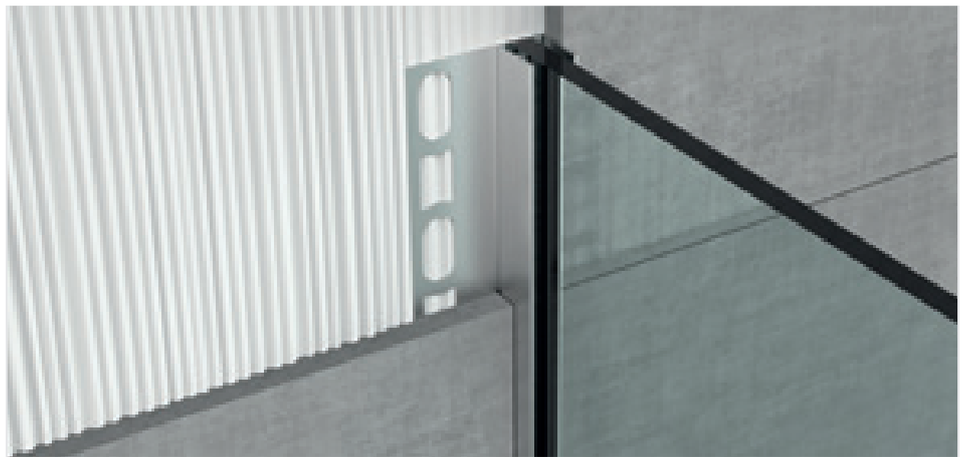
ART.	mésures	
GG/2	épaisseur 2 mm	31590
	euro/conf	
GG/3	épaisseur 3 mm	31592
	euro/conf	
GG/4	épaisseur 4 mm	31594
	euro/conf	

non déconditionnable

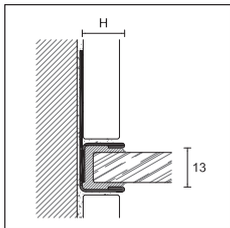
Completare code article con DX e SX (p.e.: GPS1//19 DX devient GPS1/DX/19)

Glass Profile GPS2/ et GPS14/12 sont deux profilés en acier inox pour l'insertion de parois de séparation en verre à carrelé. GPS/2 est simple à installer, est adapté au carreau de toutes épaisseurs et ne nécessite pas perçage. GPS/6 en combinaison avec les pièces terminales possible.

GPS4/12 sera par contre fixé directement sur le revêtement déjà posé.



GPS2/19 acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301



GPS2/



GLASS PROFILE

longueur = 210 cm - emballage 5 pcs

ART.	finition	10	H	12,5	19
------	----------	----	---	------	----

ACIER

GPS2/	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301		31541	31542	31543
<i>euro/pièce</i>					

ACIER INOX VERNI NOIR MAT

GPS2/	acier inox AISI 304 DIN 1.4301 verni noir mat RAL 9005		31546	31547	31545
<i>euro/pièce</i>					

emballage individuel

GLASS PROFILE

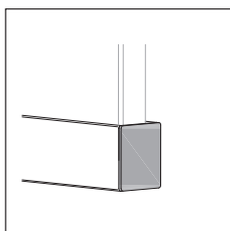
longueur = 250 cm - emballage 5 pcs

ART.	finition	10	H	12,5	19
------	----------	----	---	------	----

ACIER

GPS2/	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301		31548	31549	31544
<i>euro/pièce</i>					

emballage individuel



GPS/6

GLASS PROFILE - TERMINAL POUR GPS2/19

emballage 5 pcs

ART.	GPS/6				
------	-------	--	--	--	--

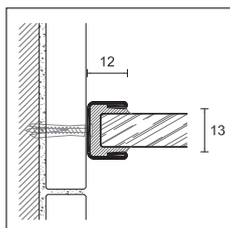
ACIER

	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301		31564		
<i>euro/pièce</i>					

ACIER INOX VERNI NOIR MAT

	acier inox AISI 304 DIN 1.4301 verni noir mat RAL 9005		31566		
<i>euro/pièce</i>					

non déconditionnable



GPS14/12



GLASS PROFILE

emballage 5 pcs

ART.	GPS14/12				
------	----------	--	--	--	--

ACIER

	longueur cm	210	250		
	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301		32000	32001	

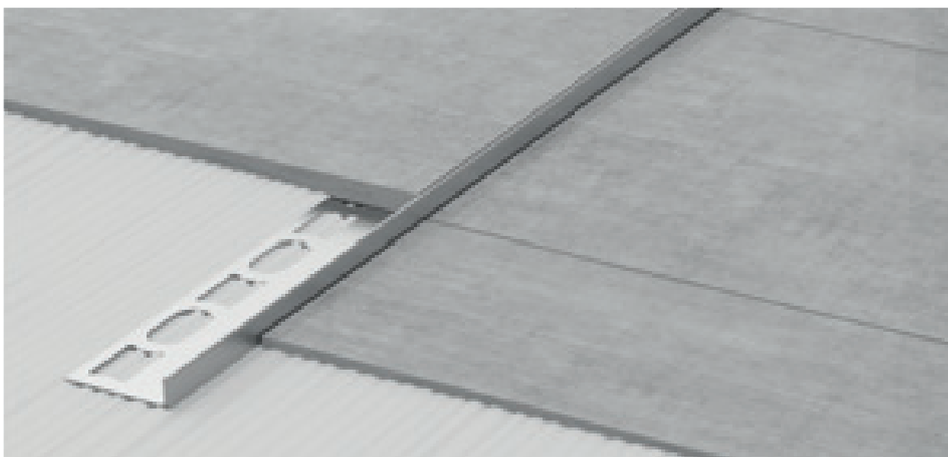
euro/pièce

emballage individuel

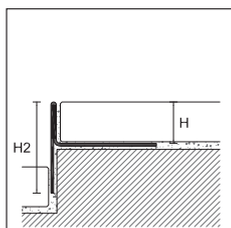
Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: GPS2/ pour H=10 devient GPS2/10).

glass profile

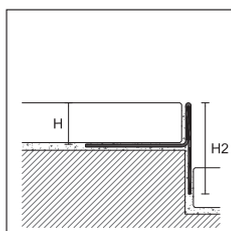
Glass profil GPS3 / est un profilé en acier inox prévu pour le côté intérieur de la douche avec un'inclinaison de 2%, une solution pour une esthétique parfaite du plan incliné.



GPS3/SX/10 acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301



GPS3/DX/



GPS3/SX/



GLASS PROFILE

longueur = 98 cm - emballage 5 pcs

ART.	finition		H	H2	DX	SX
ACIER						
GPS3/ /10	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301 <i>euro/pièce</i>		10	25	31615	31617
GPS3/ /11	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301 <i>euro/pièce</i>		11	26	31619	31620
GPS3/ /12	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301 <i>euro/pièce</i>		12,5	27,5	31625	31627
ACIER INOX VERNI NOIR MAT						
GPS3/ /10	acier inox AISI 304 DIN 1.4301 verni noir mat RAL 9005 <i>euro/pièce</i>		10	25	31616	31618
GPS3/ /11	acier inox AISI 304 DIN 1.4301 verni noir mat RAL 9005 <i>euro/pièce</i>		11	26	31629	31630
GPS3/ /12	acier inox AISI 304 DIN 1.4301 verni noir mat RAL 9005 <i>euro/pièce</i>		12,5	27,5	31626	31628

emballage individuel

GLASS PROFILE

longueur = 120 cm - emballage 5 pcs

ART.	finition		H	H2	DX	SX
ACIER						
GPS3/ /10	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301 <i>euro/pièce</i>		10	28	31645	31647
GPS3/ /11	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301 <i>euro/pièce</i>		11	29	31649	31650
GPS3/ /12	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301 <i>euro/pièce</i>		12,5	30,5	31655	31657
ACIER INOX VERNI NOIR MAT						
GPS3/ /10	acier inox AISI 304 DIN 1.4301 verni noir mat RAL 9005 <i>euro/pièce</i>		10	28	31646	31648
GPS3/ /11	acier inox AISI 304 DIN 1.4301 verni noir mat RAL 9005 <i>euro/pièce</i>		11	29	31652	31654
GPS3/ /12	acier inox AISI 304 DIN 1.4301 verni noir mat RAL 9005 <i>euro/pièce</i>		12,5	30,5	31656	31658

emballage individuel

GPS3/ est également disponible en H 8mm sur demande avec un minimum de commande de 30 pièces

Compléter le code article avec DX ou SX
(ex. GPS3/ /10 DX devient GPS3/DX/10)

GLASS PROFILE

longueur = 148 cm - emballage 5 pcs

ART.	finition		H	H2	DX	SX
ACIER						
GPS3/ /10	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301 <i>euro/pièce</i>		10	33	31675	31677
GPS3/ /11	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301 <i>euro/pièce</i>		11	34	31679	31680
GPS3/ /12	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301 <i>euro/pièce</i>		12,5	35,5	31685	31687
ACIER INOX VERNI NOIR MAT						
GPS3/ /10	acier inox AISI 304 DIN 1.4301 verni noir mat RAL 9005 <i>euro/pièce</i>		10	33	31676	31678
GPS3/ /11	acier inox AISI 304 DIN 1.4301 verni noir mat RAL 9005 <i>euro/pièce</i>		11	34	31682	31684
GPS3/ /12	acier inox AISI 304 DIN 1.4301 verni noir mat RAL 9005 <i>euro/pièce</i>		12,5	35,5	31686	31688

emballage individuel

GLASS PROFILE

longueur = 200 cm - emballage 5 pcs

ART.	finition		H	H2	DX	SX
ACIER						
GPS3/ /10	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301 <i>euro/pièce</i>		10	51	31694	31695
GPS3/ /12	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301 <i>euro/pièce</i>		12,5	53,5	31698	31699

emballage individuel



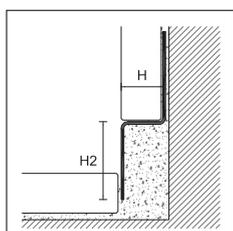
GPS3/DX/10 acier inox AISI 304 DIN 1.4301 verni noir mat RAL 9005

glass profile

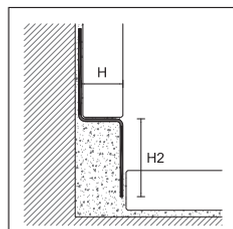
Glass Profile GPS4/ est un profilé en acier inox qui, sur le côté intérieur du bac à douche, a une pente de 2%. Il permet de cacher la différence de hauteur entre le mur et la pente à 2% du bac à douche.



GPS4/DX/10 acier inox AISI 304 DIN 1.4301 verni noir mat RAL 9005



GPS4/DX/



GPS4/SX/

GLASS PROFILE

longueur = 98 cm - emballage 5 pcs

ART.	finition		H	H2	DX	SX	
ACIER							
GPS4/ /10	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301		10	23	31715	31717	
	<i>euro/pièce</i>						
	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301		11	23	31716	31718	
GPS4/ /11	<i>euro/pièce</i>						
	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301		12,5	23	31725	31727	
GPS4/ /12	<i>euro/pièce</i>						
	ACIER INOX VERNI NOIR MAT						
	acier inox AISI 304 DIN 1.4301 verni noir mat RAL 9005		10	23	31719	31720	
GPS4/ /11	<i>euro/pièce</i>						
	acier inox AISI 304 DIN 1.4301 verni noir mat RAL 9005		11	23	31722	31724	
GPS4/ /12	<i>euro/pièce</i>						
	acier inox AISI 304 DIN 1.4301 verni noir mat RAL 9005		12,5	23	31726	31728	

emballage individuel

GLASS PROFILE

longueur = 120 cm - emballage 5 pcs

ART.	finition		H	H2	DX	SX
ACIER						
GPS4/ /10	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301		10	26	31745	31747
	<i>euro/pièce</i>					
	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301		11	26	31746	31748
GPS4/ /11	<i>euro/pièce</i>					
	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301		12,5	26	31755	31757
GPS4/ /12	<i>euro/pièce</i>					

GPS4/ est également disponible en H 8mm sur demande avec un minimum de commande de 30 pièces

Compléter le code article avec DX ou SX (ex. GPS4/ /10 DX devient GPS4/DX/10)

ACIER INOX VERNI NOIR MAT

GPS4/ /10	acier inox AISI 304 DIN 1.4301 verni noir mat RAL 9005 <i>euro/pièce</i>	■	10	26	31749	31750
GPS4/ /11	acier inox AISI 304 DIN 1.4301 verni noir mat RAL 9005 <i>euro/pièce</i>	■	11	26	31752	31754
GPS4/ /12	acier inox AISI 304 DIN 1.4301 verni noir mat RAL 9005 <i>euro/pièce</i>	■	12,5	26	31756	31758

emballage individuel

GLASS PROFILE

longueur = 148 cm - emballage 5 pcs

ART.	finition		H	H2	DX	SX
ACIER						
GPS4/ /10	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301 <i>euro/pièce</i>	▨	10	31	31775	31777
GPS4/ /11	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301 <i>euro/pièce</i>	▨	11	31	31776	31778
GPS4/ /12	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301 <i>euro/pièce</i>	▨	12,5	31	31785	31787

ACIER INOX VERNI NOIR MAT

GPS4/ /10	acier inox AISI 304 DIN 1.4301 verni noir mat RAL 9005 <i>euro/pièce</i>	■	10	31	31779	31780
GPS4/ /11	acier inox AISI 304 DIN 1.4301 verni noir mat RAL 9005 <i>euro/pièce</i>	■	11	31	31782	31784
GPS4/ /12	acier inox AISI 304 DIN 1.4301 verni noir mat RAL 9005 <i>euro/pièce</i>	■	12,5	31	31786	31800

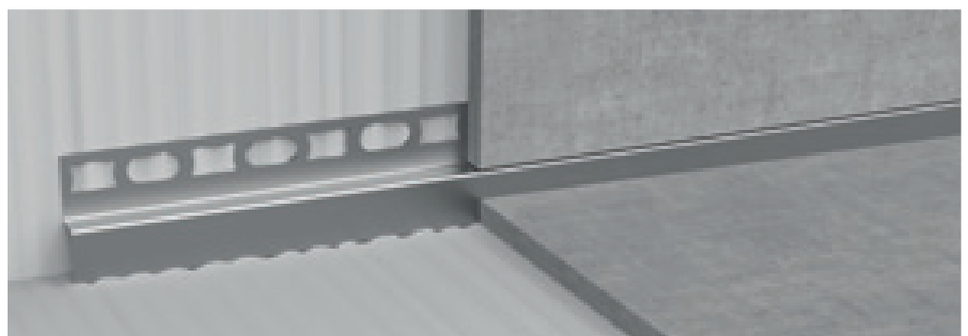
emballage individuel

GLASS PROFILE

longueur = 200 cm - emballage 5 pcs

ART.	finition		H	H2	DX	SX
ACIER						
GPS4/ /10	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301 <i>euro/pièce</i>	▨	10	49	31794	31795
GPS4/ /12	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301 <i>euro/pièce</i>	▨	12,5	49	31798	31799

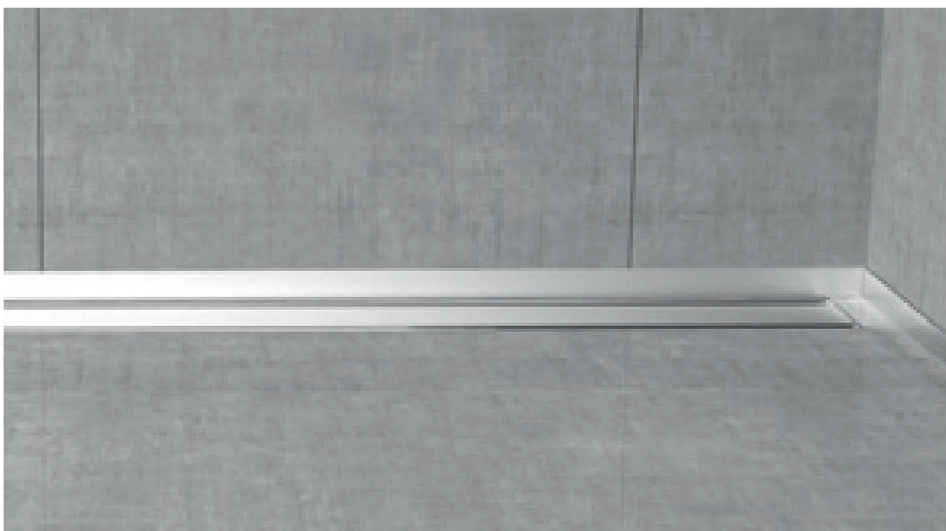
emballage individuel



GPS4/SX/10 acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301

glass profile

Glass Profile GPS5/ est un profilé en acier inox de raccordement mural pour la liaison avec le mur dégagé par la pente au dessus d'un caniveau.



GPS5/ acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301



GPS5/



GLASS PROFILE

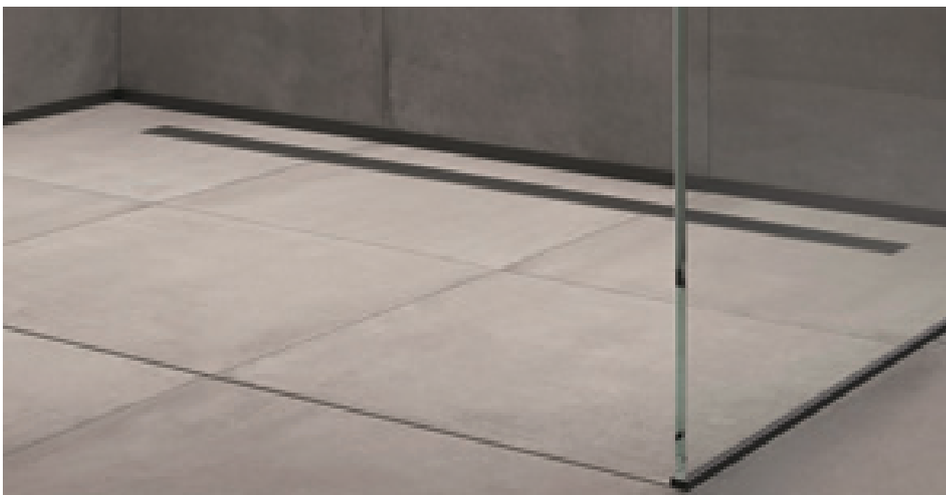
longueur = 125 cm - emballage 5 pcs

ART.	finition		H	H2		
ACIER				23	33	45
GPS5/10/	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301 <i>euro/pièce</i>		10	31551	31553	31559
GPS5/11/	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301 <i>euro/pièce</i>		11	31563	31572	-
GPS5/12/	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301 <i>euro/pièce</i>		12,5	31555	31557	31561
ACIER INOX VERNI NOIR MAT						
GPS5/10/	acier inox AISI 304 DIN 1.4301 verni noir mat RAL 9005 <i>euro/pièce</i>		10	31567	31568	-
GPS5/11/	acier inox AISI 304 DIN 1.4301 verni noir mat RAL 9005 <i>euro/pièce</i>		11	31570	31571	-
GPS5/12/	acier inox AISI 304 DIN 1.4301 verni noir mat RAL 9005 <i>euro/pièce</i>		12,5	31573	31574	-

emballage individuel

GPS5/ est également disponible en H 8mm sur demande avec un minimum de commande de 30 pièces

Compléter le code article avec la mesure H2 (p.e.: GPS5/10/ pour H2 = 23 devient GPS5/10/23).



GPS5/ acier inox AISI 304 DIN 1.4301 verni noir mat RAL 9005

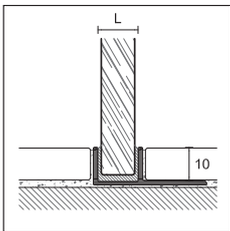
caniveaux de douche linéaires et systèmes pour le bain

glass profile

GU / et TGU/ sont des profils en aluminium anodisé pour l'insertion de cloisons en verre et de carreaux muraux.



GU/40/12 + TGU/12 aluminium anodisé argent



TGU/

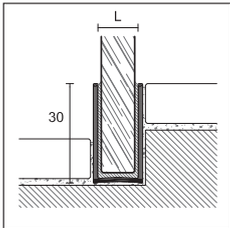


GLASS PROFILE

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

ART.	finition	12	14
ALUMINIUM			
TGU/	anodisé argent	67760	67762
<i>euro/ml</i>			

emballage individuel



GU/30/

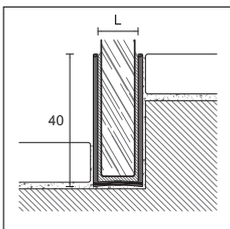
GLASS PROFILE

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

ART.	finition	12	14
ALUMINIUM			
GU/30/	anodisé argent	67770	67772
<i>euro/ml</i>			

GU/40/ anodisé argent

euro/ml



GU/40/

emballage individuel

Compléter le code article avec la mesure L
(p.e.: GU/30/ pour L = 12 devient GU/30/12)

sanibord

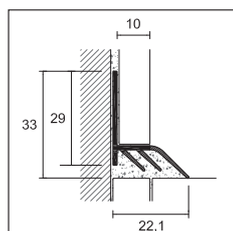
Sanibord BP/22 et BP/25 sont des profils techniques en PVC coextrudé à appliquer pendant la pose entre le revêtement et la baignoire ou le receveur de douche. Ces profils empêchent l'utilisation de silicone pour l'étanchéité et, en plus de l'avantage esthétique, assurent un haut niveau d'hygiène dans le temps.



BP/22



BP/25



BP/22



SANIBORD

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

ART. finition

PVC COEXTRUDE

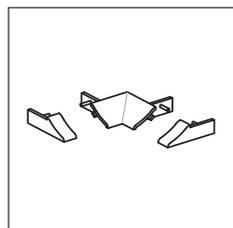
BP/22 antimoisissure blanc



95520

euro/ml

non déconditionnable



BPT/22

ANGLE INTERNE EXTERNE ET TERMINAL DROITE/GAUCHE POUR BP/22

emballage 6 blister

ART. finition

POLYPROPYLENE

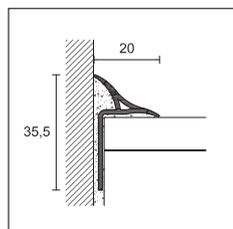
BPT/22 blanc



95530

euro/blister

non déconditionnable



BP/25

SANIBORD

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

ART. finition

PVC COEXTRUDE

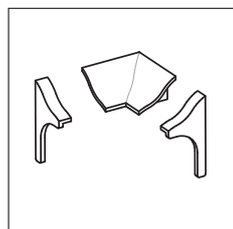
BP/25 antimoisissure blanc



95540

euro/ml

non déconditionnable



BPT/25

ANGLE INTERNE EXTERNE ET TERMINAL DROITE/GAUCHE POUR BP/25

emballage 6 blister

ART. finition

POLYPROPYLENE

BPT/25 blanc



95545

euro/blister

non déconditionnable

KIT: 1 PC DE 180 CM + 2 PCS EN 90 CM + 2 ANGLES INTERNES ET TERMINAL DROITE/GAUCHE

emballage 10 pcs

ART. finition

PVC COEXTRUDE

BPK/25 antimoisissure blanc



95494

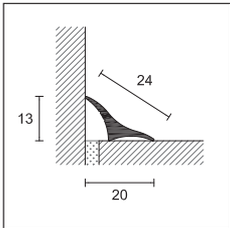
euro/kit

emballage individuel - non déconditionnable

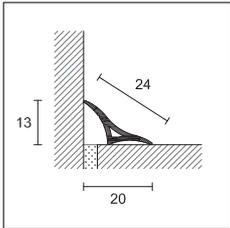
Sanibord BH / 20 et BP / 20 sont des profils techniques en aluminium verni et en PVC coextrudé à appliquer entre le revêtement et la baignoire ou le receveur de douche. Ces profils empêchent l'utilisation de silicone pour l'étanchéité et, en plus de l'avantage esthétique, assurent un haut niveau d'hygiène dans le temps. BH/20 en aluminium verni, ajoute la technologie antibactérienne certifiée (conformément à la norme ISO 22196 :2011) qui permet la réduction des bactéries les plus dangereuses, jusqu'à 99%.



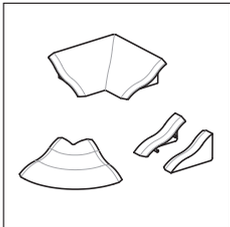
BP/20 PVC coextrudé antimoisissure blanc



BH/20



BP/20



BPT/20

SANIBORD

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

ART. **finition**

VERNI BLANC ANTIBACTÉRIEN

BH/20	verni blanc antibactérien RAL 9003	<input type="checkbox"/>	95459
euro/ml			
BH/20/A adhésif	verni blanc antibactérien RAL 9003	<input type="checkbox"/>	95460
euro/ml			

SANIBORD

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

ART. **finition**

PVC COEXTRUDE

BP/20	antimoisissure blanc	<input type="checkbox"/>	95490
euro/ml			
BP/20/A adhésif	antimoisissure blanc	<input type="checkbox"/>	95470
euro/ml			

non déconditionnable

ANGLE INTERNE EXTERNE ET TERMINAL DROITE/GAUCHE POUR BH/20 ET BP/20

emballage 6 blister

ART. **finition**

POLYPROPYLENE

BPT/20	blanc	<input type="checkbox"/>	95480
euro/blister			

non déconditionnable

KIT: 1 PC DE 180 CM + 2 PCS EN 90 CM + 2 ANGLES INTERNES ET TERMINAL DROITE/GAUCHE

emballage 10 pcs

ART. **finition**

PVC COEXTRUDE

BPK/20	antimoisissure blanc	<input type="checkbox"/>	95544
euro/kit			

emballage individuel sauf BP/20 - non déconditionnable

ADHESIF

cartouche 12 pcs - 300 ml (MS 45), 290 ml (MS 55)

ART.

MAPEFLEX MS 45	blanc	<input type="checkbox"/>	6PB010043
MAPEFLEX MS 55	blanc	<input type="checkbox"/>	6PV010043

Pour plus d'informations, veuillez consulter la liste de prix de Mapei.





profilés pour sols de même niveau

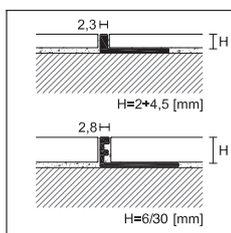
La gamme de profils même niveau est étudiée pour assembler avec élégance et linéarité différents matériaux. L'utilisation de différentes matières n'est donc plus une limite esthétique mais devient au contraire un nouveau design à part entière.

cerfix® proangle

Proangle est une ligne de profilés pour la finition, la fermeture, la protection et la décoration lors de la pose de sols de même niveau en céramique, marbre, granit, parquet ou autres matériaux. Il est également idéal comme joint de séparation et de décoration entre les sols de différents matériaux, comme finition et protection des bords des marches, des estrades et des plans de travail et comme profil périmétrique pour contenir les paillassons. Proangle B en aluminium naturel est particulièrement adapté lorsqu'il est nécessaire de procéder au ponçage, même profond, de la surface des sols en marbre, en résine et en bois.



Al/10 acier inox AISI 304 DIN 1.4301



ZG/
ZA/
ZN/
ZK/

PPDESIGN

PROANGLE

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

		H				
ART.	finition	2	2,5	3	4,5	6
ALUMINIUM						
ZG/	aluminium naturel	90207	90206	90208	90210	88159
	<i>euro/ml</i>					
ZA/	anodisé argent	90336	90337	90338	90340	88204
	<i>euro/ml</i>					
LAITON						
ZN/	laiton naturel	-	-	90078	90080	88024
	<i>euro/ml</i>	-	-			
ZK/	chromé	-	-	-	90081	88114
	<i>euro/ml</i>	-	-	-		

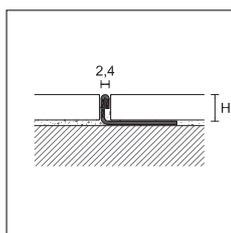
emballage individuel - ZA/ H 10 et ZG/ H 8 - 10 - 12 disponibles en longueur 90 cm euro/ML + article ZN/22,5 emballage 5 pcs

PROANGLE

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

		H			
ART.	finition	3	4,5	6	8
ACIER					
AI/	acier inox AISI 304 DIN 1.4301	91636	91638	91642	91644
	<i>euro/ml</i>				
AIS/	acier inox brossé AISI 304 - DIN 1.4301	-	91671	91673	91674
	<i>euro/ml</i>	-			
AIX/	acier inox AISI 316 DIN 1.4404	-	-	91684	91685
	<i>euro/ml</i>	-	-		

emballage individuel - AI/ H 10 disponible en longueur 90 cm euro/ML +



AI/
AIS/
AIX/

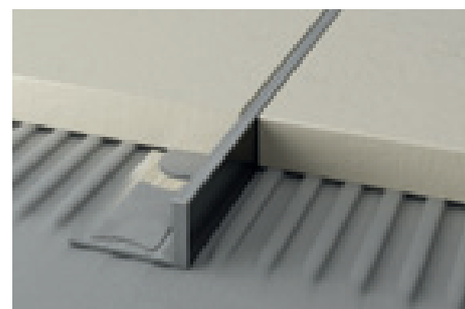
Profil proangle finition acier sablé et brossé voir page 28

Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: ZG/ pour H=10 devient ZG/10)

Articles AIX/ dans H différentes sur demande pour un minimum de 540 m par H



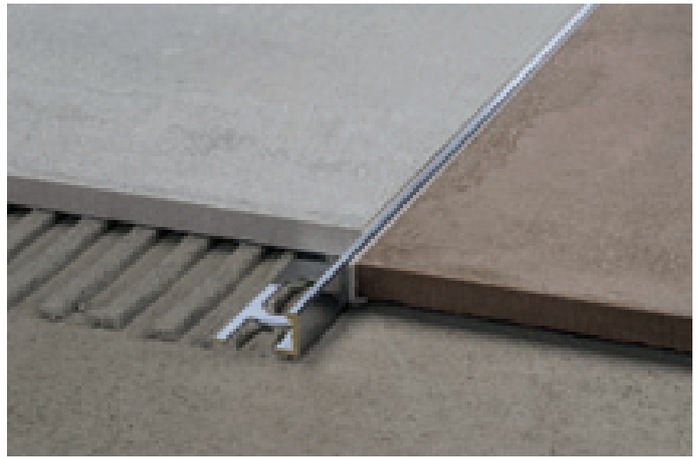
ZG/10 aluminium naturel



ZBG/10 aluminium naturel



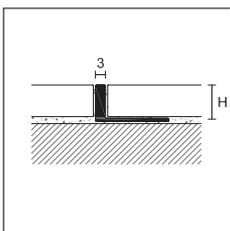
ZN/10 laiton naturel



ZK/10 laiton chromé

H												
8	9	10	11	12,5	14	15	17,5	20	22,5	25	27,5	30
88160	88155	88161	88156	88162	88157	88163	88164	88165	88166	88167	-	-
88205	88217	88206	88218	88207	-	88208	88209	88210	88211	88212	-	-
88025	-	88026	88038	88027	-	88028	88029	88030	88031	-	-	-
88115	-	88116	88118	88117	-	-	-	-	-	-	-	-

H												
9	10	11	12,5	14	15	17,5	20	22,5	25	27,5	30	
91645	91646	91647	91648	91649	91650	91652	91654	91656	91658	91660	91662	
-	91675	91677	91676	-	91678	-	91679	-	-	-	-	
-	91686	91688	91687	-	-	-	-	-	-	-	-	



ZBG/



PROANGLE B

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

		H					
ART.	finition	8	10	12,5	15	20	22,5
ALUMINIUM							
ZBG/	aluminium naturel	90010	90012	90014	90016	90018	90020
	euro/ml						

emballage individuel

Compléter le code article avec la mesure H
(p.e.: ZBG/ pour H=10 devient ZBG /10)

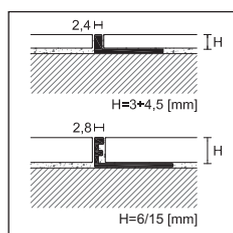
proflex line

Proangle est également disponible dans la version Flex, spécialement conçue pour répondre aux situations de pose dans lesquelles il est nécessaire de plier le profil.

Proangle Flex peut être plié manuellement ou à l'aide de la machine spécifique Proflex.



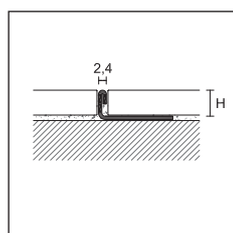
AIF/10 acier inox AISI 304 DIN 14301



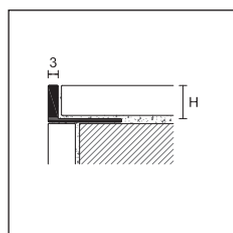
PRO FLEX LINE



ZGF/
ZNF/



AIF/



ZBGF/

PRO FLEX LINE

PROANGLE FLEX

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

ART.	finition	3	4,5	6	8	10	12,5	15
------	----------	---	-----	---	---	----	------	----

ALUMINIUM

ZGF/	aluminium naturel		88720	88721	88722	88723	88724	88725	88726
------	-------------------	--	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

euro/ml

LAITON

ZNF/	laiton naturel		88701	-	88703	88704	88705	88706	-
------	----------------	--	-------	---	-------	-------	-------	-------	---

euro/ml

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

ACIER

AIF/	acier inox AISI 304 DIN 14301		-	-	91622	91623	91624	91625	-
------	-------------------------------	--	---	---	-------	-------	-------	-------	---

euro/ml

Articles Proangle Flex disponible en autres hauteurs sur demande

PROANGLE FLEX

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

ART.	finition	8	10	12,5	15	20	22,5
------	----------	---	----	------	----	----	------

ALUMINIUM

ZBGF/	aluminium naturel		90011	90013	90015	90017	90019	90021
-------	-------------------	--	-------	-------	-------	-------	-------	-------

euro/ml

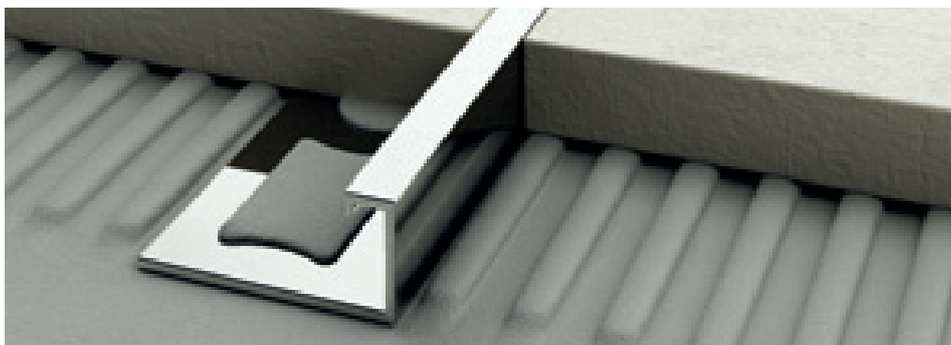
emballage individuel



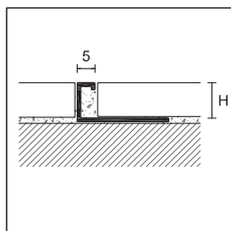
Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: ZGF/ pour H=8 devient ZGF/8)

PROFLEX MACHINE - machine manuelle pour cintrer les profilés proflex line page 250

Prodecor et Prodecor DJ sont deux lignes de profilés pour la finition, la fermeture et la protection lors de la pose de sols de même niveau en céramique, marbre, granit, parquet ou autres matériaux. Ils sont également idéaux comme joints de séparation entre des sols de différents matériaux, comme profilés périmétriques pour contenir des paillasons ou comme protection et finition d'estrades et marches en céramique. L'épaisseur visible fait du profil un élément de séparation avec un impact visuel élégant qui s'intègre au sol.



DJK/15 laiton chromé



DJG/
DJA/
DJN/
DJK/



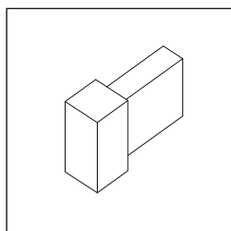
PPDESIGN

PRODECOR DJ

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

		H				
ART.	finition	8	10	12,5	15	20
ALUMINIUM						
DJG/	aluminium naturel <i>euro/ml</i>	95670	95672	95674	-	-
DJA/	anodisé argent <i>euro/ml</i>	95680	95682	95684	-	-
LAITON						
DJN/	laiton naturel <i>euro/ml</i>	95690	95692	95694	95691	95693
LAITON CHROMÉ						
DJK/	chromé <i>euro/ml</i>	95700	95702	95704	95703	95705

emballage individuel - articles DJN/20 et DJK/20 emballage 10 pcs

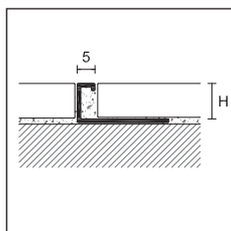


ANGLES EXTERNES ET INTERNES

emballage 5 pcs

		H				
ART.	finition	8	10	12,5	15	20
ALUMINIUM						
DJG/ /EI	aluminium naturel <i>euro/pièce</i>	95676	95677	95678	-	-
DJA/ /EI	anodisé argent <i>euro/pièce</i>	95686	95687	95688	-	-
LAITON						
DJN/ /EI	laiton naturel <i>euro/pièce</i>	95696	95697	95698	95715	95716
LAITON CHROMÉ						
DJK/ /EI	chromé <i>euro/pièce</i>	95706	95707	95708	95709	95710

non déconditionnable



DJAF/
DJNF/



PRO FLEX LINE

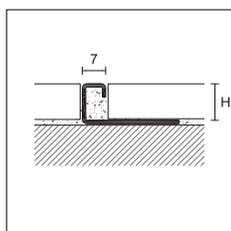
PRODECOR DJ FLEX

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

		H				
ART.	finition	8	10	12,5	15	20
ALUMINIUM						
DJAF/	anodisé argent <i>euro/ml</i>	-	95685	95689	-	-
LAITON						
DJNF/	laiton naturel <i>euro/ml</i>	-	95695	95699	-	-

emballage individuel

Articles DJAF et DJNF hauteur 8, 15 et 20 mm disponibles sur demande, minimum 100 pièces pour chaque code.



DI/



PRODECOR

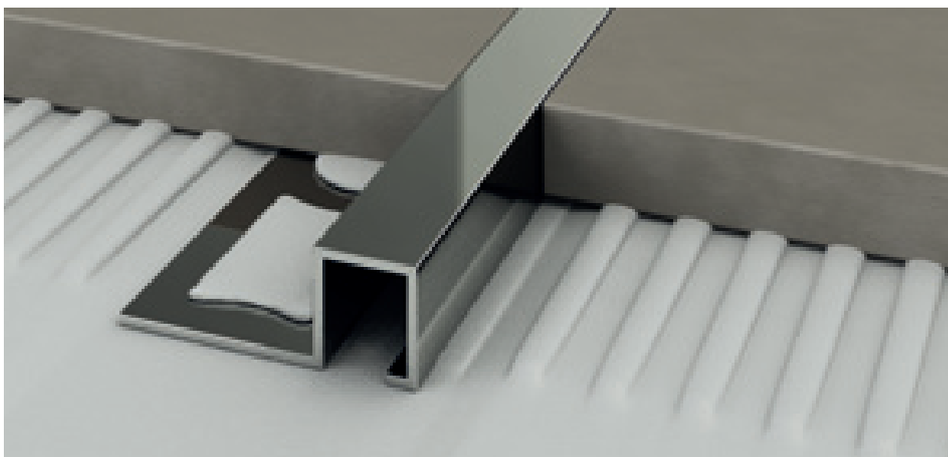
longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

		H				
ART.	finition	8	10	12,5	15	20
ACIER						
DI/	acier inox poli AISI 304 DÍN 1.4301 <i>euro/ml</i>	95906	95908	95910	95911	95907

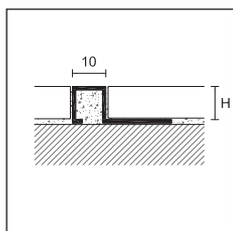
article DI/20 emballage 10 pcs

cerfix® prostyle

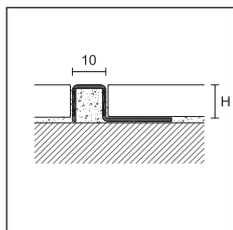
Prostyle est une ligne de profilés polyvalents pour la finition et la décoration des sols de niveau égal en céramique, marbre, granit ou autres types de matériaux. Il est également idéal comme joint de séparation ou comme décoration entre des sols en matériaux différents et, dans la version en acier inoxydable, il résout les problèmes liés à la protection des marches en céramique ou au passage de charges élevées et fréquentes.



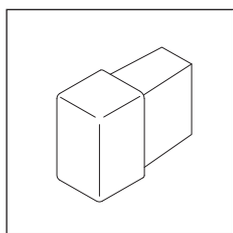
UK/12 laiton chromé



UG/
UA/
UN/
UK/



UI/
UIS/



PROSTYLE

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

		H					
ART.	finition	8	10	11	12,5	15	20

ALUMINIUM

UG/	aluminium naturel		93368	93370	-	93372	93377	-
	<i>euro/ml</i>				-			-
UA/	anodisé argent		93378	93380	-	93382	93387	-
	<i>euro/ml</i>				-			-

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

ACIER

UI/	acier inox poli AISI 304 DIN 1.4301		93400	93401	-	93402	93403	93404
	<i>euro/ml</i>				-			
UIS/	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301		93348	93350	-	93352	93360	93361
	<i>euro/ml</i>				-			

LAITON

UN/	laiton naturel		93300	93302	93311	93304	93306	93308
	<i>euro/ml</i>							
UK/	chromé		93325	93327	93312	93329	93338	93340
	<i>euro/ml</i>							

emballage individuel

ANGLES EXTERNES ET INTERNES

emballage 5 pcs

		H					
ART.	finition	8	10	11	12,5	15	20

ALUMINIUM

UG/ /EI	aluminium naturel		93373	93374	-	93375	93376	-
	<i>euro/pièce</i>				-			-
UA/ /EI	anodisé argent		93383	93384	-	93385	93386	-
	<i>euro/pièce</i>				-			-

ACIER

UI/ /EI	acier inox poli AISI 304 DIN 1.4301		93405	93406	-	93407	93408	93409
	<i>euro/pièce</i>				-			
UIS/ /EI	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301		93353	93354	-	93355	93356	93357
	<i>euro/pièce</i>				-			

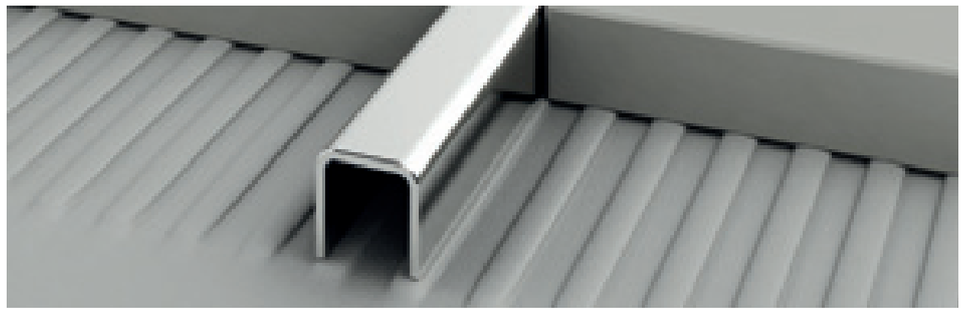
LAITON

UN/ /EI	laiton naturel		93301	93303	93341	93305	93307	93309
	<i>euro/pièce</i>							
UK/ /EI	chromé		93334	93335	93342	93336	93337	93339
	<i>euro/pièce</i>							

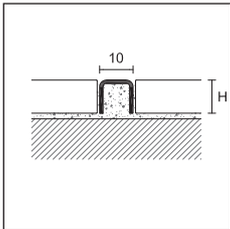
non déconditionnable

Compléter le code article avec la mesure H
(p.e.: UG/ pour H=8 devient UG/8)

Projoint U et Projoint il s'agit là d'une gamme de joints de séparation en acier et laiton, particulièrement résistante au passage de charges élevées ou fréquentes. La version 799/ peut être insérée et polie même après la pose et la coupe des carreaux.



799/U/12 acier inox poli AISI 304 DIN 1.4301



799/U/
399/U



PROJOINT U

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

H	10	12,5
----------	-----------	-------------

ART. finition

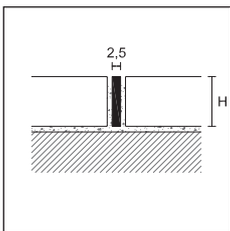
ACIER

799/U/	acier inox poli AISI 304 DIN 1.4301		75078	75072
	euro/ml			

LAITON

399/U	laiton poli		75077	-
	euro/ml			-

emballage individuel



799/



PROJOINT

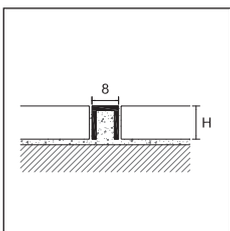
longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

H	10
----------	-----------

ART. finition

ACIER

799/	acier inox AISI 304 DIN 1.4301		74966
	euro/ml		



380/8

PROJOINT

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

mésures LxH	8x10
--------------------	-------------

ART. finition

LAITON

380/8	laiton naturel		75047
	euro/ml		

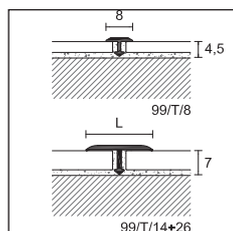
Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: 799/U/ pour H=10 devient 799/U/10)

projoint

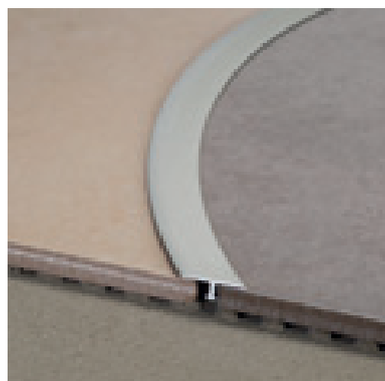
Projoint T est une ligne de profilés pour la séparation, la protection et la décoration de sols de même niveau en céramique, marbre, granit, parquet ou autres types de matériaux. Il est également idéal comme couverture pour toutes les imperfections dues à celui-ci pour couper ou poser entre des sols de matériaux différents. Sa section particulière permet de faire face aux situations où, entre deux types de revêtements de sol différents, il existe une légère différence de hauteur (2 ÷ 3 mm). Il est également facile à appliquer, grâce à la section fléchée qui permet un excellent ancrage avec des mastics ou des adhésifs.



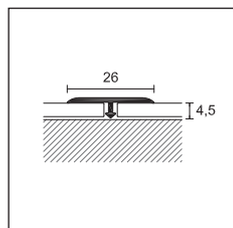
99/T/14 aluminium anodisé argent



99/T/
399/T/
399/TC/



99/T/14 aluminium anodisé argent



99/TR/26

PRO FLEX LINE

Projoint T 99/T/ (sauf 99/T/14 97 noir) peut être courber à l'aide de la Proflex Machine.

Compléter le code article avec la mesure L (p.e.: 99/T/ pour L=14 devient 99/T/14)

 emballage sous blister non

PROJOINT T

longueur = 270 cm - emballage 50 pièces 50 pièces 30 pièces 20 pièces

largeur 8 14 20 26

ART. finition

ALUMINIUM

anodisé argent  75075 75080 63600 75082

euro/ml

anodisé or  - 75083 75084 75085

euro/ml

99/T/ anodisé titane  - 75099 - -

euro/ml

verni gris anthracite RAL 7016  - 75091 - -

euro/ml

longueur = 270 cm - emballage - 10 pièces - -

largeur - 14 - -

ART. finition

ALUMINIUM décors ALCROM® PLUS

99/T/ 97 noir  - 75095 - -

euro/ml

emballage individuel

PROJOINT T

longueur = 90 cm - emballage 10 pièces sous blister  L

ART. finition 14

ALUMINIUM

anodisé argent  20008

euro/pièce

499/T/ anodisé or  20010

euro/pièce

PROJOINT T

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs LxH

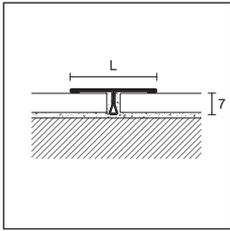
ART. finition 26 X 4,5

ALUMINIUM

99/TR/26 anodisé argent  75081

euro/ml

emballage individuel



799/T/
799/TS/

PROJOINT T

longueur = 270 cm - emballage	30 pièces	20 pièces
largeur	14	26

ART.	 finition	
-------------	------------------	--

ACIER

799/T/	acier inox poli AISI 304 DIN 1.4301 euro/ml		75092	75096
799/TS/	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301 euro/ml		75093	75097

emballage individuel

PROJOINT T

longueur = 90 cm - emballage 10 pièces sous blister		L
---	--	----------

ART.	 finition	14
-------------	------------------	-----------

4799/T	acier inox poli AISI 304 DIN 1.4301 euro/pièce		20001	-
4799/TS	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301 euro/pièce		20002	-

PROJOINT T

longueur = 270 cm - emballage	50 pièces	20 pièces	20 pièces	20 pièces
largeur	8	14	20	26

ART.	 finition	
-------------	------------------	--

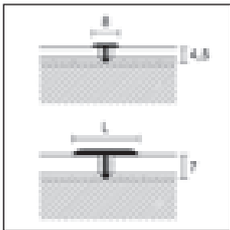
LAITON

399/T/	poli euro/ml		75070	75087	75090	75088
	emballage		30 pièces	30 pièces	-	10 pièces
399/TC/	chromé euro/ml		75071	75086	-	75089

emballage individuel

PPDESIGN

399/T/
399/TC/



PROJOINT T

longueur = 90 cm - emballage 10 pièces sous blister		L
---	--	----------

ART.	 finition	14
-------------	------------------	-----------

4399/T	poli euro/pièce		20016
---------------	---------------------------	--	-------



799/T/26 acier inox poli AISI 304 DIN 1.4301



399/T/14 laiton poli

PRO FLEX LINE

Projoint T 399/T et 399/TC peuvent être courber à l'aide de la Proflex Machine.

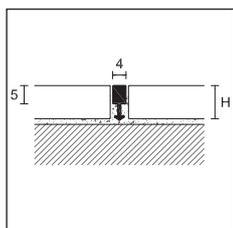
Compléter le code article avec la mesure L (p.e.: 799/T/ pour L=14 devient 799/T/14)

projoint

Projoint R est une ligne de profils pour le fractionnement et/ou la décoration des sols de même niveau en céramique, marbre, granit ou parquet. L'épaisseur de sa partie haute, rend son emploi particulièrement indiqué avec des matériaux qui pourraient nécessiter un polissage (bois, marbres, etc...).



399/R/10 laiton naturel



99/R/
399/R/



PROJOINT R

longueur = 270 cm - emballage 50 pcs

H

ART.	finition	10	14
------	----------	----	----

ALUMINIUM

99/R/	aluminium naturel		75006	75016
	<i>euro/ml</i>			

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

H

LAITON

399/R/	laiton naturel		75007	75017
	<i>euro/ml</i>			

longueur = 90 cm - emballage 10 pcs

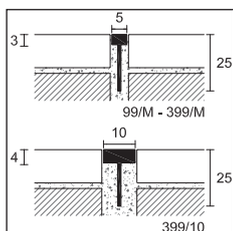
LAITON

4399/R/10	laiton naturel		20006	-
	<i>euro/pièce</i>			-

Projoint M est un profil utilisé idéalement en rénovation comme joint de séparation et/ou décoration ainsi que dans la pose à la colle ou au mortier des sols de même niveau. Dans sa version en aluminium et laiton, il peut être poli.



399/M laiton naturel



99/M
399/M
399/10



PROJOINT M

longueur = 270 cm - emballage

50 pièces

mésures	5x3x25	10x4x25
---------	--------	---------

ART.	finition		
------	----------	--	--

ALUMINIUM

99/M	aluminium naturel		75005	-
	<i>euro/ml</i>			-
	emballage		20 pièces	10 pièces

LAITON

399/M	laiton naturel		74975	-
	<i>euro/ml</i>			-

399/10	laiton naturel		-	74906
	<i>euro/ml</i>		-	

Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: 99/R/ pour H=10 devient 99/R/10)

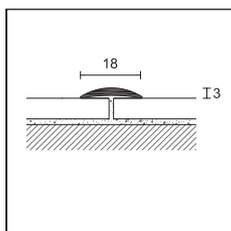
emballage sous blister non déconditionnable

Proclassic R est une ligne de profilés spécialement conçue pour couvrir les seuils et masquer les joints et les éventuelles imperfections dues à la coupe ou à la pose entre des sols de nature différente.

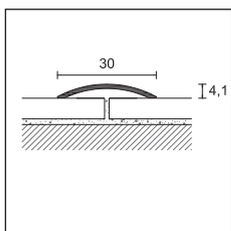
La section arrondie permet de compenser une légère différence de hauteur (2 ± 3 mm) entre deux types de revêtements de sol différents. L'installation est également particulièrement simple, grâce à la possibilité de fixation avec de la colle ou avec des vis.



30/A aluminium anodisé argent



21/



30/



PROCLASSIC R

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

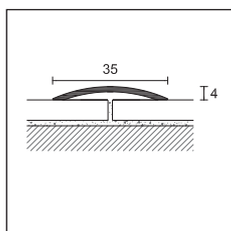
ART.	 finition	 A
ALUMINIUM		
	anodisé argent	71037
21/	euro/ml	
	anodisé or	71047
	euro/ml	

emballage individuel

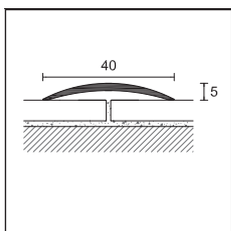
PROCLASSIC R

emballage	30 pièces				10 pièces sous blister							
longueur cm	270				83	93		103		166		
ART.	30/				430/							
 finition	 F	 A	 CV	 AD	 CV	 AD	 CV	 AD	 CV	 AD		
ALUMINIUM												
anodisé argent		71067	71097	20128	20148	20132	20152	-	20156	20140	20160	
anodisé or		71077	71107	-	-	20133	20153	-	20157	-	20161	
euro/ml												
euro/pièce												
anodisé titane		-	71098	-	-	-	-	-	-	-	-	
euro/ml												
euro/pièce												
anodisé bronze		-	71117	-	-	-	20154	-	-	-	-	
euro/ml												
euro/pièce												
verni gris anthracite RAL 7016		-	71101	-	-	-	-	-	-	-	-	
euro/ml												

emballage individuel



35/



41/

PROCLASSIC R

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

ART.	35/		
 finition	 F	 A	
ALUMINIUM			
anodisé argent		71387	71417
euro/ml			

emballage individuel

PROCLASSIC R

emballage	20 pièces		10 pièces sous blister
longueur cm	270		90
ART.	41/		441/
 finition	 F	 A	 AD
ALUMINIUM			
anodisé argent		71587	71617
euro/ml			20552
euro/pièce			-
anodisé or		-	71627
anodisé titane		-	71618
euro/ml			20553
euro/pièce			20555
anodisé bronze		-	71637
euro/ml			-
euro/pièce			-

emballage individuel

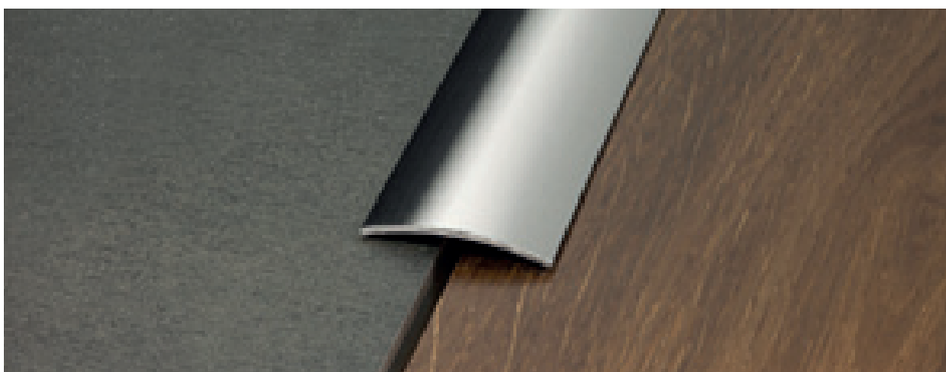
Compléter le code article con F=percé, A-AD=a-dhésif, CV=avec vis (p.e.: 30/ devient 30/F)

emballage sous blister non déconditionnable

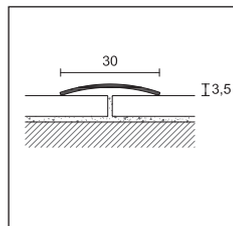
proclassic

Proclassic R en version inox est particulièrement adapté dans les lieux publics et en cas de passage de charges élevées ou fréquentes. Le lustre de l'acier poli est également parfait en combinaison avec des sols et des meubles modernes.

Proclassic R en laiton poli est à la fois classique et moderne et peut être facilement combiné avec des poignées, des robinets et d'autres accessoires d'ameublement du même matériau et de la même finition.



720/A acier inox poli AISI 430 DIN 1.4016



720/
722/
020/

PROCLASSIC R

emballage	20 pièces	PRO							
longueur cm	270	73	83	93	103	166			
ART.	720/	720/							
finition	F A	F A	F A	F A	F A	F A	F A	F A	
ACIER (épaisseur 10/10)									
acier inox poli AISI 430 - DIN 1.4016	71287 71297	71280 71290	71281 71291	71282 71292	-	-	-	71294	
euro/ml		-	-	-	-	-	-	-	
euro/pièce	-	-					-	-	

10 pièces sous blister									
ART.	4720/								
finition		CV AD	CV AD	CV AD					
acier inox poli AISI 430 - DIN 1.4016	- -	20287 20293	20288 20294	20289 20295	20290 20296	20291 20297			
euro/pièce	- -								
acier inox brossé AISI 430 - DIN 1.4016	- 71298	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
euro/ml	-	-	-	-	-	-	-	-	

emballage individuel

PROCLASSIC R

emballage	20 pièces	10 pièces sous blister							
longueur cm	270	73	83	93	103	166			
ART.	722/	4722/							
finition	- A	CV AD	CV AD	CV AD	CV AD	CV AD	CV AD	CV AD	
ACIER (épaisseur 10/10)									
acier inox brossé AISI 304 - DIN 1.4301	- 71268	- -	- -	- 20300	- -	- -	- -	- -	
euro/ml	-	-	-	-	-	-	-	-	
euro/pièce	-	-	-	-	-	-	-	-	

emballage individuel

PROCLASSIC R

emballage	20 pièces	10 pièces sous blister							
longueur cm	270	73	83	93	103	166			
ART.	020/	4020/							
finition	F A	CV AD	CV AD	CV AD	CV AD	CV AD	CV AD	CV AD	
LAITON (épaisseur 10/10)									
poli	71187 71207	20207 20213	20208 20214	20209 20215	20210 20216	20211 20217			
euro/ml		-	-	-	-	-			
euro/pièce	-	-							

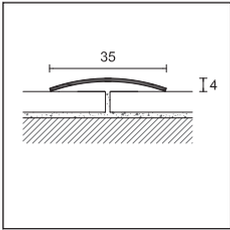
emballage individuel



020/A laiton poli

Compléter le code article con F=percé, A=adhésif, CV=avec vis (p.e.: 720/ percé devient 720/F)

emballage sous blister non déconditionnable



726/



PROCLASSIC R

emballage	20 pièces		PRO			
longueur	270		83	93	166	
ART.	726/		726/			
finition	F	A	F	A	F	A

ACIER (épaisseur 10/10)

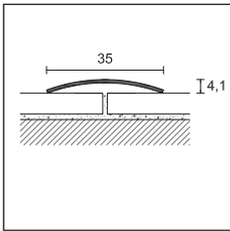
acier inox poli AISI 430 - DIN 1.4016		71507	71517	-	-	71502	71512	-	-
euro/ml									
euro/pièce									

10 pièces sous blister

ART.	4726/							
finition			CV	AD	CV	AD		
acier inox poli AISI 430 - DIN 1.4016		-	-	26016	26010	26017	-	26019
euro/pièce								

acier inox brossé AISI 430 - DIN 1.4016		-	71518	-	-	-	-	-	-
euro/ml									

emballage individuel



026/

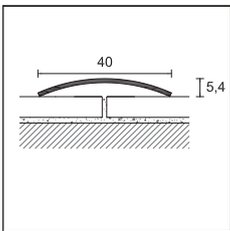
PROCLASSIC R

emballage	20 pièces		10 pièces sous blister			
longueur cm	270		93			
ART.	026/		4026/			
finition	F	A	CV	AD		

LAITON (épaisseur 10/10)

poli		71447	71457	20409	20415	
euro/ml						
euro/pièce						

emballage individuel



729/

PROCLASSIC R

emballage	20 pièces		5 pièces sous blister			
longueur	270		93			
ART.	729/		4729/			
finition	F	A	CV	AD		

ACIER (épaisseur 12/10)

acier inox poli AISI 430 - DIN 1.4016		71667	71677	-	40220	
euro/ml						
euro/pièce						
acier inox brossé AISI 430 - DIN 1.4016		-	71678	-	-	
euro/ml						

emballage individuel



722/A acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301

Compléter le code article con F=percé, A-AD=adhésif, CV=avec vis (p.e.: 726/ percé devient 726/F)

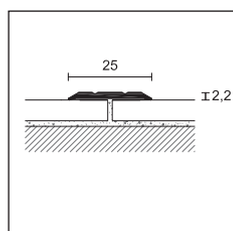
emballage sous blister non déconditionnable

proclassic

Proclassic F est une ligne de profilés de couverture de seuil avec une section qui permet l'application sous les portes. Les modèles 19 / et 25 / disposent d'un moletage antidérapant utile. L'installation est également particulièrement simple, grâce à la possibilité de fixation avec de la colle ou avec des vis.



25/A aluminium anodisé argent



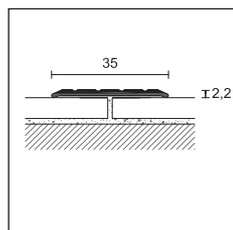
19/



PROCLASSIC F

emballage	30 pièces		10 pièces sous blister		
longueur cm	270		93		
ART.	19/		419/		
finition	F	A	CV	AD	
ALUMINIUM					
anodisé argent		71867	71897	27074	27092
<i>euro/ml</i>				-	-
<i>euro/pièce</i>		-	-		
anodisé or		-	71907	-	27099
<i>euro/ml</i>		-		-	-
<i>euro/pièce</i>		-	-	-	-

emballage individuel

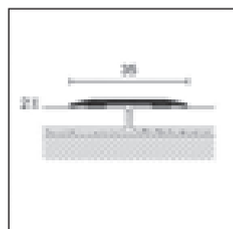


25/

PROCLASSIC F

emballage	20 pièces			10 pièces sous blister		
longueur cm	270			93		
ART.	25/			425/		
finition	F	D	A	CV	AD	
ALUMINIUM						
anodisé argent		71947	71948	71977	22533	22553
<i>euro/ml</i>					-	-
<i>euro/pièce</i>		-	-	-		
anodisé or		71957	-	71987	22534	22554
<i>euro/ml</i>					-	-
<i>euro/pièce</i>		-	-	-		
anodisé bronze		-	-	71997	-	22555
<i>euro/ml</i>		-	-		-	-
<i>euro/pièce</i>		-	-	-	-	-

emballage individuel



22/A
422/AD

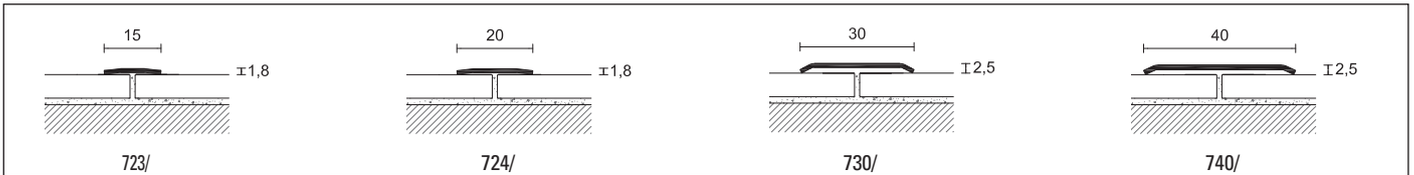
PROCLASSIC F

emballage	10 pièces		10 pièces sous blister	
longueur cm	270		90	
ART.	22/A		422/AD	
finition				
ALUMINIUM				
argent		44000		43790
<i>euro/ml</i>				-
<i>euro/pièce</i>		-		
titane		44001		43791
<i>euro/ml</i>				-
<i>euro/pièce</i>		-		
ALUMINIUM - décors ALCROM® PLUS				
97 noir		43996		-
<i>euro/ml</i>				-
<i>euro/pièce</i>		-		-

Compléter le code article con F=percé, D= for compléter, A/AD=adhésif, CV=avec vis (p.e.: 19/ percé devient 19/F)

emballage sous blister non déconditionnable

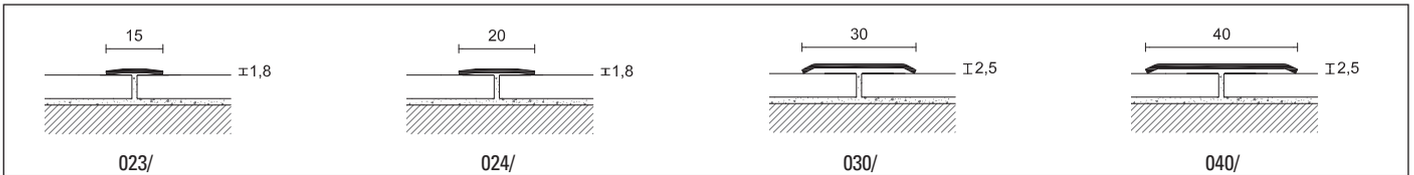
Décors effet bois disponibles, voir pages 178 et 179



PROCLASSIC F

emballage	20 pièces			10 pièces sous blister 	10 pièces
longueur cm	270			90	270
mésures LxH	15x1,8	20x1,8	30x2,5	30x2,5	40x2,5 épaisseur 10/10
ART.	723/A	724/A	730/A	4730/AD	740/A
ACIER					
acier inox poli AISI 430 - DIN 1.4016 	71717	71777	72117	20692	72377
euro/ml				-	
euro/pièce	-	-	-		-

art. 723/ pas emballage individuel - art. 730/ e 740/ emballage individuel



PROCLASSIC F

emballage	20 pièces			10 pièces sous blister 	10 pièces
épaisseur 10/10 - longueur cm	270			90	270
mésures LxH	15x1,8	20x1,8	30x2,5	30x2,5	40x2,5
ART.	023/A	024/A	030/A	4030/AD	040/A
LAITON					
poli 	71697	71757	72057	20612	72317
euro/ml				-	
euro/pièce	-	-	-		-

art. 030/ e 040/ emballage individuel - art. 023/ e 024/ sans emballage individuel



 emballage sous blister non déconditionnable 22/A aluminium revêtu Alcrom® Plus noir 97

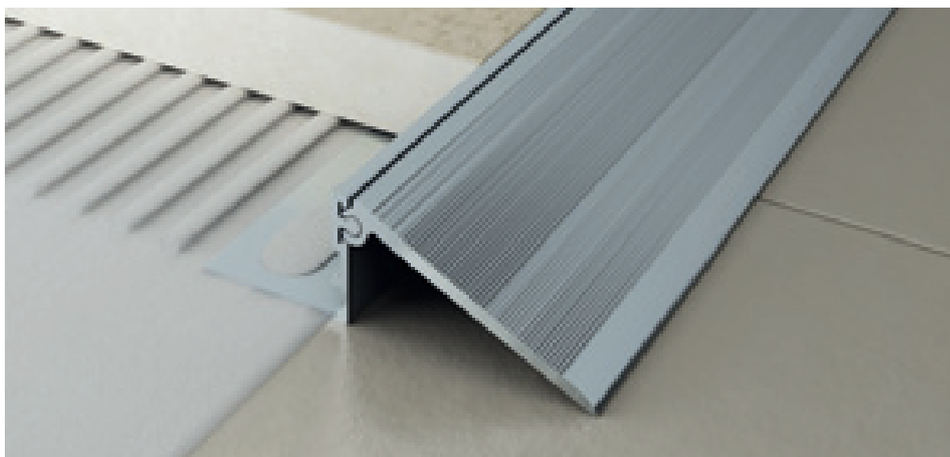




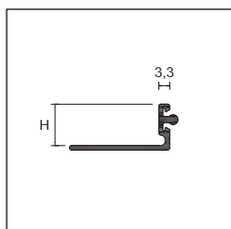
profils pour sols d'épaisseurs différentes

Cette gamme de profilés permet de raccorder des sols avec des cotes différentes. Les produits en acier, laiton ou aluminium, seront choisis en fonction de l'utilisation prévue.

Pronivel NZS / est une ligne de profils permettant la jonction entre sols d'épaisseurs différentes. Ils sont composés d'un profil portant et de deux ailes de raccord chacune de mesures différentes. Le joint articulé permet de nombreuses combinaisons.



NZS/B/12 + NZS/S2 aluminium anodisé argent



NZS/B/

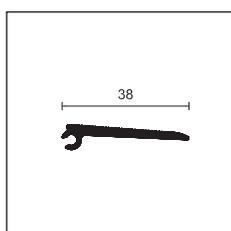


PRONIVEL N

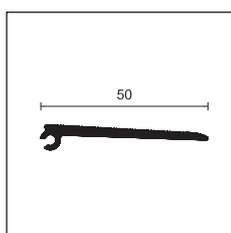
longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

		H			
ART.	finition	10	12,5	15	20
ALUMINIUM					
NZS/B/	anodisé argent	99905	99906	99907	99908
		L			
		38	50		
NZS/S1	raccord anodisé argent	99900			-
NZS/S2	raccord anodisé argent	-	99901		

emballage individuel



NZS/S1

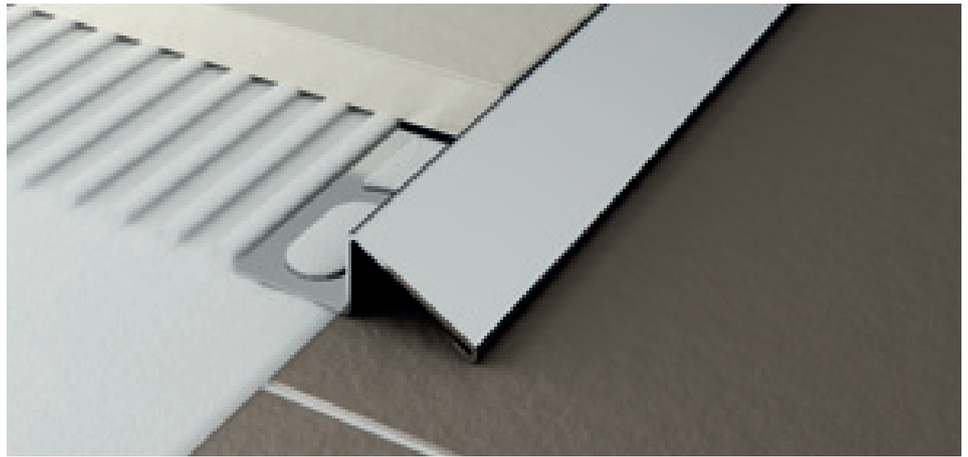


NZS/S2

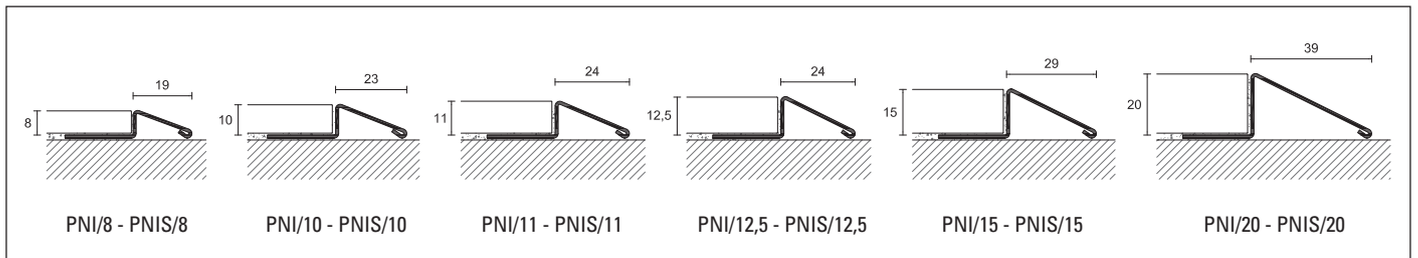
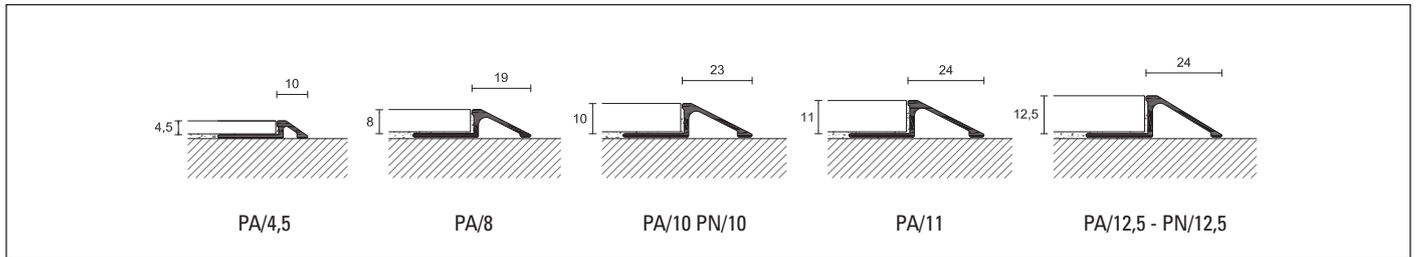
	 art. NZS/S1	 art. NZS/S2
 10 art. NZS/B/10	 38,5 → +7 0 → -15	 51 → +5 0 → -25
 12,5 art. NZS/B/12,5	 38 → +10 0 → -12	 50,5 → +5 0 → -23
 15 art. NZS/B/15	 37 → +10 0 → -10	 50 → +6 0 → -21
 20 art. NZS/B/20	 35 → +18 0 → -5	 48 → +15 0 → -15

Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: NZS/B/ pour H=10 devient NZS/B/10)

Pronivel P est une ligne de profils qui s'utilise lors de la pose de la céramique ou du marbre et qui permet de raccorder des sols d'épaisseurs différentes. Les versions en acier et laiton peuvent supporter de fortes sollicitations.



PNI/10 acier inox poli AISI 304 DIN 1.4301



PRONIVEL P

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

		H							
ART.	finition	4,5	8	10	11	12,5	15	20	
ALUMINIUM									
PA/	anodisé argent		93175	93181	93182	93185	93183	-	-
	<i>euro/ml</i>							-	-
ACIER									
PNI/	acier inox poli AISI 304 DIN 1.4301		-	93092	93094	93090	93096	93098	93100
	<i>euro/ml</i>		-						
PNIS/	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301		-	93093	93095	93091	93097	93099	93101
	<i>euro/ml</i>		-						
LAITON									
PN/	laiton naturel		-	-	93122	-	93123	-	-
	<i>euro/ml</i>		-	-		-		-	-

emballage individuel

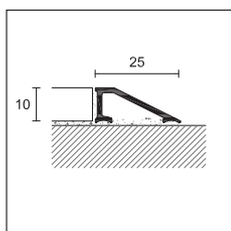
Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: PA/ pour H=8 devient PA/8)

cerfix® pronivel

Pronivel L est un profil de jonction pour sols d'épaisseurs différentes. Il peut s'utiliser sur des sols déjà posés grâce à son adhésif.



45/SF aluminium anodisé argent



45/



PRONIVEL L

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

ART. finition

H

10

SF

A

ALUMINIUM

45/ anodisé argent



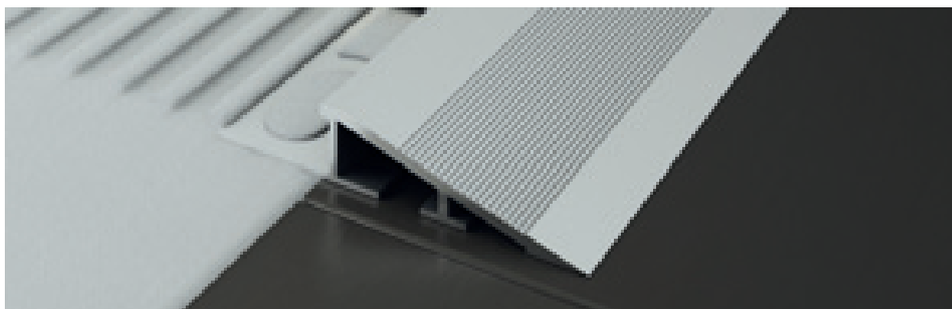
73550

73552

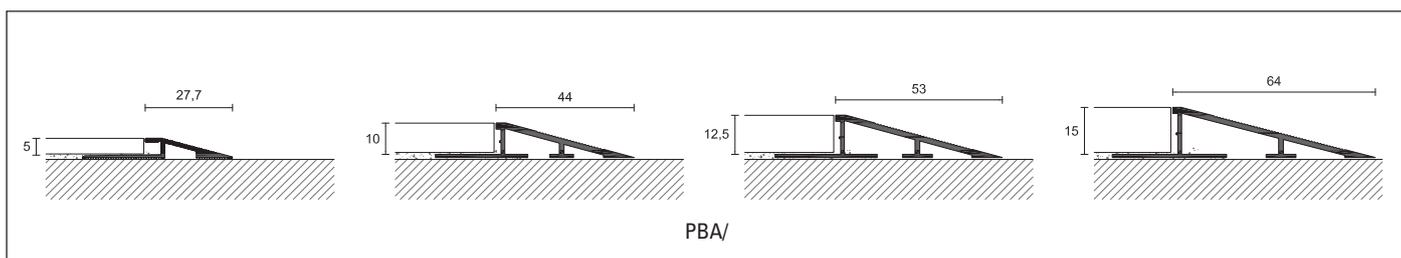
euro/ml

emballage individuel

Pronivel PB est un profil de jonction entre deux sols sujets aux sollicitations. L'inclinaison modérée rend plus facile le passage de chariots ou chaises roulantes.



PBA/10 aluminium anodisé argent



PBA/



PRONIVEL PB

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

ART. finition

5

10

12,5

15

ALUMINIUM

PBA/ anodisé argent



93204

93206

93208

93210

euro/ml

emballage individuel

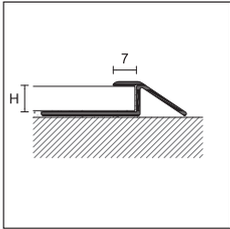
Compléter le code article con SF=sans trous, A=adhésif, (p.e.: 45/ adhésif devient 45/A)

Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: PBA/ pour H=10 devient PBA/10)

Pronivel PL est une ligne de profilés prévue pour être appliquée lors de l'installation de carreaux de céramique ou de bois collé et convient pour le raccordement de revêtements de sol de différentes épaisseurs.



PLA/10 aluminium anodisé argent



PLA/



NEW PRONIVEL PL

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

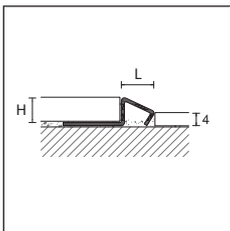
		H	
ART.	finition	8	10
ALUMINIUM			
PLA/	anodisé argent	93191	93193
		<i>euro/ml</i>	

emballage individuel

Pronivel M est une ligne de profilés conçue pour connecter pendant l'installation les planchers de différentes hauteurs. La section spéciale s'applique en cas de connexion avec de la moquette ou de la colle ou LVT à pose libre.



MIN/10 acier inox poli AISI 304 DIN 1.4301



MIN/

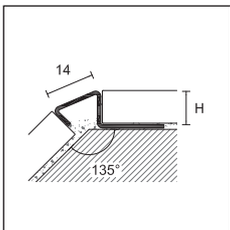


PRONIVEL M

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

		H	
ART.	finition	8	10
ACIER			
MIN/	acier inox poli AISI 304 DIN 1.4301	93023	93024
		<i>euro/ml</i>	

emballage individuel



MIN/

Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: PLA/ pour H=8 devient PLA/8)

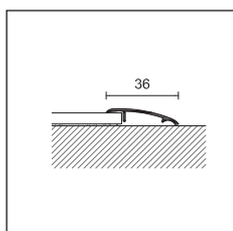
Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: MIN/ pour H=10 devient MIN/10)

prolevel

Prolevel 61/ sont des profils qui s'appliquent après la pose et qui permettent un rattrapage de niveau entre 6,5 et 13 mm.



61/A aluminium anodisé argent



61/

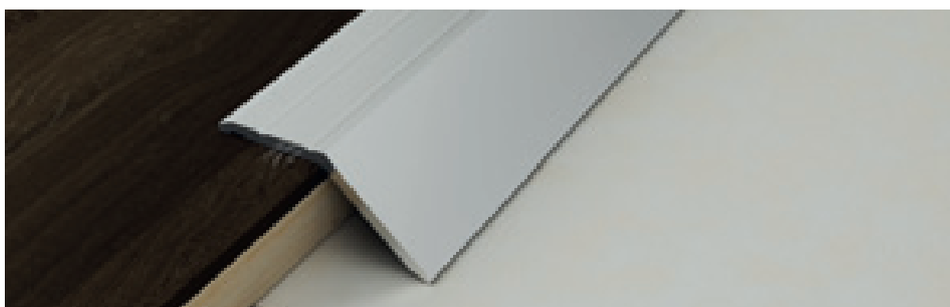


PROLEVEL HIGH

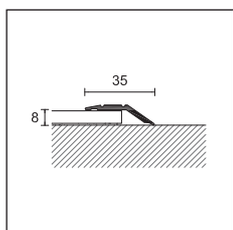
emballage	20 pièces	10 pièces sous blister	
longueur cm	270	90	
ART.	61/	461/	
finition	A	AD	
ALUMINIUM			
anodisé argent	 73437	21200	
euro/ml		-	
euro/pièce		-	

art. 61/ emballage individuel

Prolevel High 55/ et 57/ sont deux lignes de profilés en aluminium qui permettent l'élimination de la marche entre les étages avec une différence de hauteur respectivement de 8 et 12 mm . Egalement produits sous blister et avec adhésif, ils sont facilement applicables dans le secteur du bricolage.



57/A aluminium anodisé argent



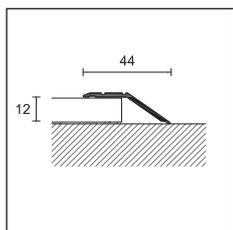
55/



PROLEVEL HIGH

emballage	20 pièces	10 pièces sous blister	
longueur cm	270	90	
ART.	55/	455/	
finition	F	A	CV AD
ALUMINIUM			
anodisé argent	 73907	73937	42312 42330
anodisé or	 -	73947	- 42336
euro/ml			- -
euro/pièce			- -

art. 55/ emballage individuel



57/

PROLEVEL HIGH

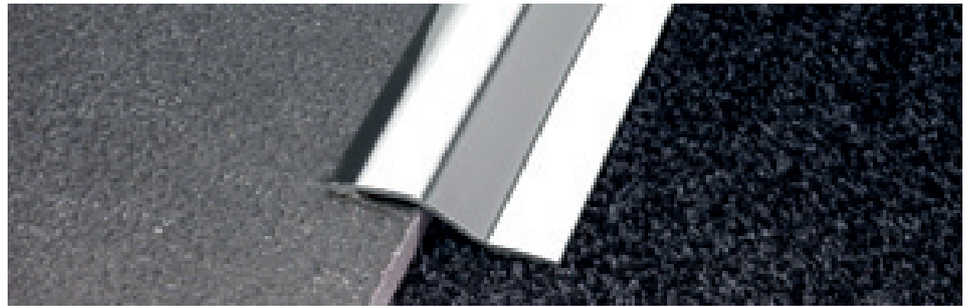
emballage	20 pièces	10 pièces sous blister	
longueur cm	270	90	
ART.	57/	457/	
finition	F	A	CV AD
ALUMINIUM			
anodisé argent	 73967	73997	42352 42370
anodisé or	 -	74007	- 42376
euro/ml			- -
euro/pièce			- -

art. 57/ emballage individuel

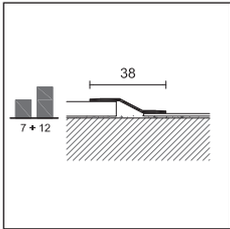
Compléter le code article avec F=percé, A-A-D=adhésif, CV=avec vis (p.e: 61/ adhésif devient 61/A)

 emballage sous blister non déconditionnable

Prolevel 711 / et 311 / sont des profils adhésive en acier et laiton brillant qui s'appliquent après la pose; ils rattrapent des différences de niveau entre 7 et 12 mm. La version bricolage sous blister et avec adhésif est particulièrement facile à mettre en oeuvre.



711/A acier inox poli AISI 430 - DIN 1.4016



711/
311/



PROLEVEL HIGH

emballage	20 pièces	10 pièces sous blister	
longueur cm	270	83	93
ART.	711/	4711/	
finition	A	AD	AD
ACIER			
acier inox poli AISI 430 - DIN 1.4016	73627	40431	40432
euro/ml	-	-	-
euro/pièce	-	-	-
acier inox brossé AISI 430 - DIN 1.4016	73628	-	-
euro/ml	-	-	-
LAITON			
poli	73607	-	22656
euro/ml	-	-	-
euro/pièce	-	-	-

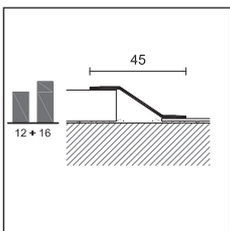
ART.	311/	4311/	
finition	A	AD	AD

art. 711/ et 311/ emballage individuel

Prolevel 712 / et 312 / sont des profils adhésifs en acier et en laiton qui s'appliquent après la pose; ils rattrapent des différences de niveau entre 12 et 16 mm. La version bricolage sous blister et avec adhésif est particulièrement facile à mettre en oeuvre.



312/A laiton poli



712/
312/



PROLEVEL HIGH

emballage	10 pièces	5 pièces sous blister	
longueur cm	270	90	
ART.	712/	4712/	
finition	A	AD	
ACIER			
acier inox poli AISI 430 - DIN 1.4016	73637	40898	
euro/ml	-	-	
euro/pièce	-	-	
LAITON			
poli	73617	40868	
euro/ml	-	-	
euro/pièce	-	-	

ART.	312/	4312/	
finition	A	AD	

art. 712/ e 312/ emballage individuel

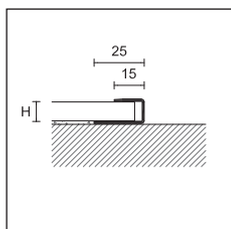
Compléter le code article avec A-AD= adhésif (p.e.: 711/ adhésif devient 711/A) - emballage sous blister non déconditionnable

prolevel

Prolevel High 732/ est une ligne de profilés de fermeture pour sols, adaptée à la protection du bord périmétrique. Disponible en acier inoxydable, il peut également être utilisé comme profil de marche.



732/SF/10 acier inox poli AISI 430 DIN 1.4016



732/SF/



PROLEVEL HIGH

longueur = 270 cm - emballage 15 pièces

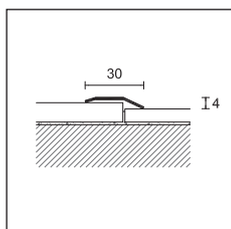
ART.	finition		H
		10	12,5
ACIER			
732/SF/	acier inox poli AISI 430 DIN 1.4016		74217
	euro/ml		74227

emballage individuel

Prolevel 700 / 300 / et 10 / sont des profils de jonction pour carreaux de faible épaisseur déjà posés. Dans la version bricolage sous blister, avec adhésif ou avec vis, ils sont disponibles en différentes largeurs et faciles à mettre en oeuvre.



700/A acier inox poli AISI 430 DIN 1.4016



700/
300/



PROLEVEL MEDIUM

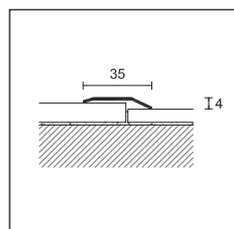
emballage	20 pièces		10 pièces in blister
longueur cm	270	270	93
ART.	700/	701/	4701/
finition	A	F	A
ACIER			
acier inox poli AISI 430 DIN 1.4016		72877	-
euro/ml			72957
euro/pièce	-	-	-

art. 700/ e 701/ emballage individuel

PROLEVEL MEDIUM

emballage	20 pièces	10 pièces sous blister
longueur cm	270	93
ART.	300/	4300/
finition	A	AD
LAITON		
poli		72857
euro/ml		21035
euro/pièce	-	-

art. 300/ emballage individuel

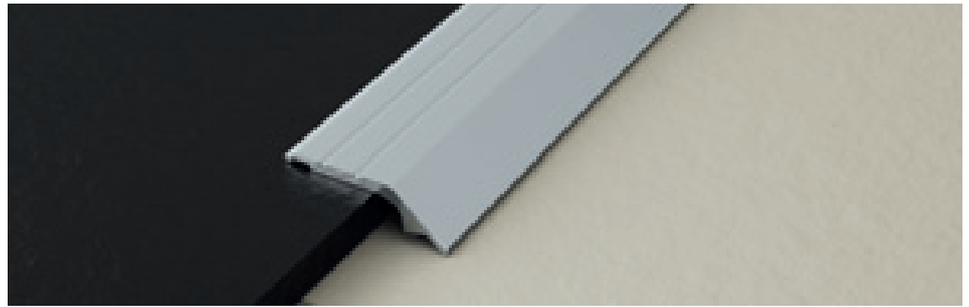


701/

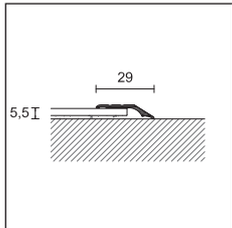
Compléter le code article avec F=percé, A-AD=adhésif, CV=avec vis (p.e.: 700/ percé devient 700/F)

emballage sous blister non déconditionnable

Prolevel 6/ sont des profils de jonction en aluminium et laiton, pour carreaux en faible épaisseur déjà posés. La version bricolage sous blister et avec adhésif est particulièrement facile à mettre en oeuvre.



6/A aluminium anodisé argent



6/



PROLEVEL MEDIUM

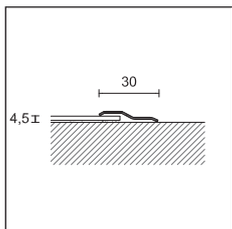
emballage	30 pièces		10 pièces sous blister 			
longueur cm	270		93		166	
ART.	6/		46/			
finition	F	A	CV	AD	CV	AD
ALUMINIUM						
anodisé argent		72727 72757	20932	20952	20940	20960
anodisé or		72737 72767	20933	20953	-	-
euro/ml			-	-	-	-
euro/pièce			-	-	-	-
anodisé bronze		- 72777	-	-	-	-
euro/ml			-	-	-	-

art. 6/ emballage individuel

Prolevel Medium 10/ et Prolevel Thin 54/ sont deux profilés de raccordement pour sols en PVC. Applicables après la pose, ils sont capables de protéger le bord du revêtement de sol et de permettre son assemblage.



54/A aluminium anodisé or

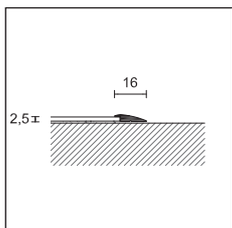


10/



PROLEVEL MEDIUM

emballage	20 pièces					
longueur cm	270					
ART.	10/					
finition	A					
ALUMINIUM						
anodisé argent		72527				
euro/ml						
emballage individuel						



54/



PROLEVEL THIN

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs						
ART.	finition	SF			A	
ALUMINIUM						
54/	anodisé argent		72587		72617	
	anodisé or		-		72627	
	euro/ml					
emballage individuel						

Compléter le code article con SF=sans trous, A-AD=adhésif, (p.e.: 54/ sans trous devient 54/SF)

 emballage sous blister non déconditionnable



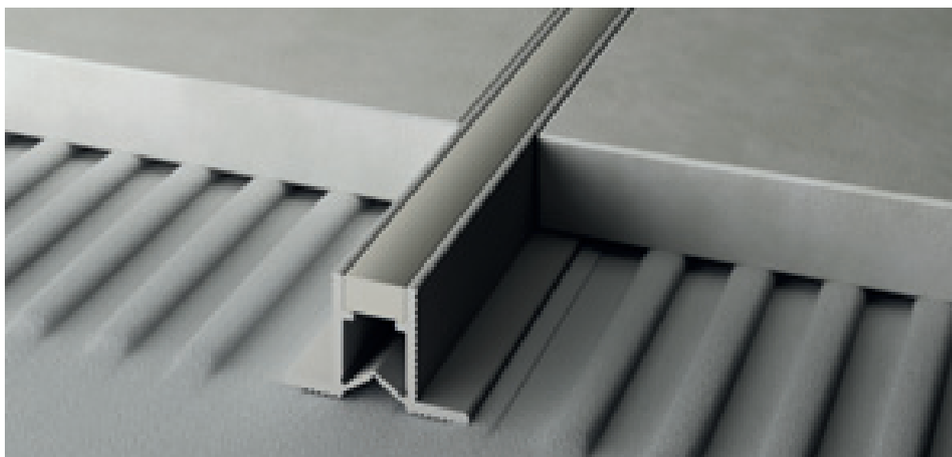


jointts de dilatation

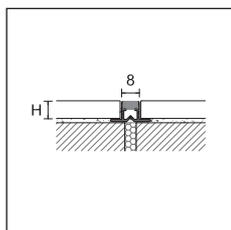
Une ligne étudiée pour seconder les dilatations et les contractions que subissent les matériaux à la suite des phénomènes d'excursion thermique saisonnière. À votre disposition, une large gamme de finitions adaptées aux diverses sollicitations auxquelles est soumis le revêtement.

Projoint DIL NE/ est un joint de dilatation en PVC coextrudé.

Disponible en trois couleurs et quatre hauteurs, il s'utilise avec une pose à la colle et il est adapté pour les grandes surfaces soumises à un fort piétinement. Positionné en correspondance des joints créés sur la dalle, il permet d'absorber les sollicitations de compression et dilatation.



NE/10 PVC coextrudé gris + gris RAL 7035



NE/



PROJOINT DIL

longueur = 270 cm

		H			
ART.	finition	8	10	12,5	15

PVC COEXTRUDE

	gris+gris RAL 7035		99650	99660	99670	99680
NE/	gris pierre+ gris pierre RAL 7030		99653	99663	99673	99683
	blanc crème+blanc crème RAL 9001		99652	99662	-	-

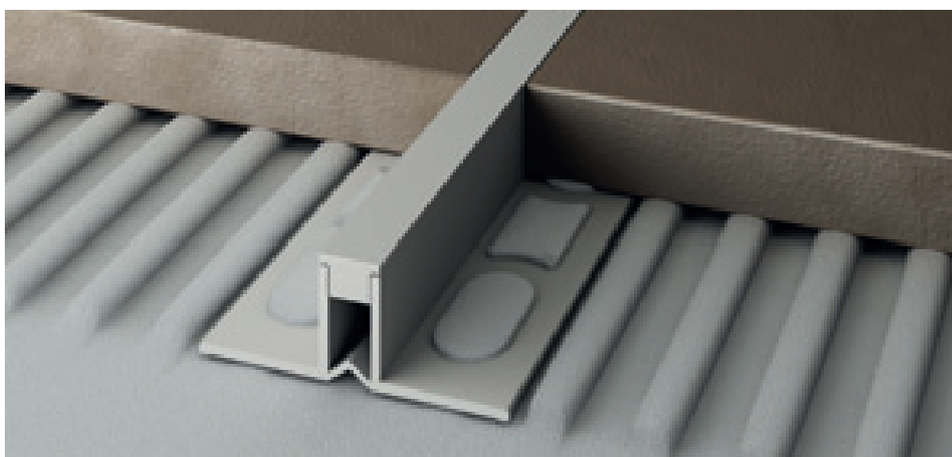
emballage 20 pcs
euro/ml

emballage 100 pcs
euro/ml

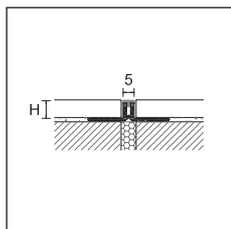
non déconditionnable

Projoint DIL NJ/ est un joint de dilatation en PVC coextrudé avec des ailettes latérales ajourées.

Adapté aux sols posés à la colle, il absorbe les sollicitations de traction et de compression grâce à la partie centrale élastique. En PVC non toxique et antichocs, il résiste aux rayons UV et il peut être employé à l'intérieur comme à l'extérieur.



NJ/10 PVC coextrudé gris lumière RAL 7035



NJ/



PROJOINT DIL

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

		H				
ART.	finition	4,5	8	10	12,5	15

PVC COEXTRUDE

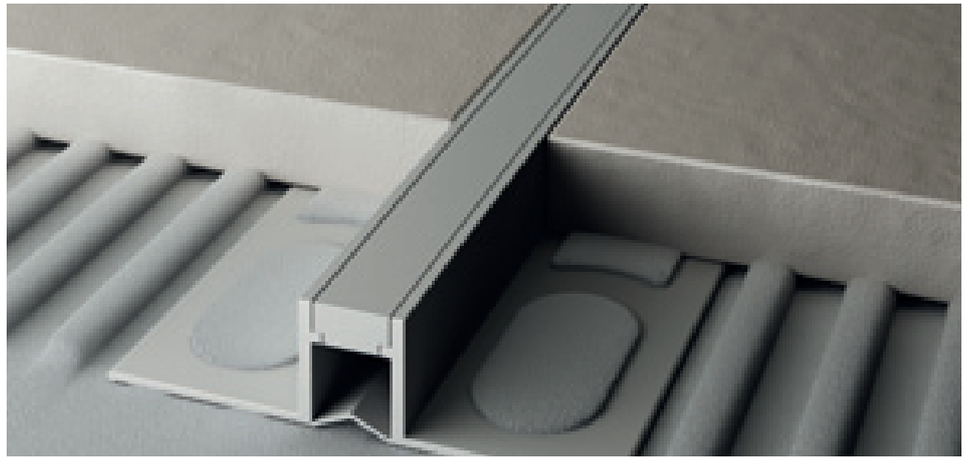
	gris lumière RAL 7035		99757	99750	99760	99770	99780
NJ/	gris pierre RAL 7030		99758	99752	99762	99772	99782

euro/ml

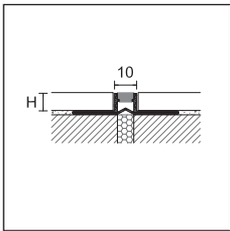
non déconditionnable

Compléter le code article avec la mesure H
(p.e.: NE/ pour H=8 devient NE/8)

Projoint DIL NL/ est un joint de dilatation en PVC coextrudé avec des ailettes latérales ajourées. Adapté aux sols posés à la colle, il absorbe les sollicitations de traction et de compression grâce à la partie centrale élastique. Approprié pour supporter le trafic piéton ainsi que le passage de charges lourdes telles que voitures et transpalettes, il est fabriqué en PVC non toxique et antichocs, résiste aux rayons UV et peut être employé à l'intérieur et à l'extérieur.



NL/10 PVC coextrudé gris + gris RAL 7035



NL/



PROJOINT DIL

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

		H				
ART.	finition	8	10	12,5	15	20
PVC COEXTRUDE						
	gris+gris RAL 7035	99700	99710	99720	-	-
NL/	gris pierre+gris pierre RAL 7030	99704	99714	99724	99734	99744
	noir+noir RAL 9005	99703	99713	99723	-	-

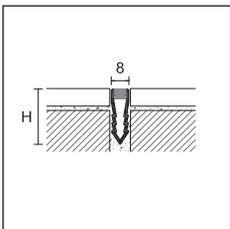
euro/ml

non déconditionnable

Projoint DIL NF/ est un joint de dilatation en PVC coextrudé pour pose scellée. Disponible en trois couleurs et trois hauteurs, il est utilisé pour fractionner de larges surfaces soumises au trafic piéton. Il permet d'absorber les sollicitations de compression et de dilatation.



NF/45 PVC coextrudé gris + gris RAL 7035



NF/



PROJOINT DIL

longueur = 270 cm

		H		
ART.	finition	25	35	45
PVC COEXTRUDE				
	gris+gris RAL 7035	99800	99810	99820
NF/	gris pierre+gris pierre RAL 7030	99803	99813	99823
	blanc crème+blanc crème RAL 9001	99802	99812	-

emballage 20 pcs

euro/ml

emballage 40 pcs

euro/ml

emballage 50 pcs

euro/ml

emballage 80 pcs

euro/ml

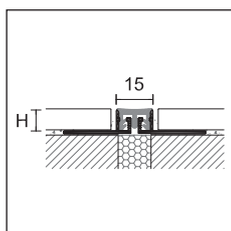
non déconditionnable

Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: NL/ pour H=10 devient NL/10)

Projoint DIL NAN/ est un joint de dilatation en aluminium, avec insert interchangeable en résine vinylique élastique, caractérisé par une section visible de 15 mm. La structure du joint permet de protéger le bord du carreau et de résister à un trafic élevé, tant piétonnier que véhiculaire.



NAN/10 aluminium naturel + gomme gris pierre



NAN/



PROJOINT DIL

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

ART.	finition	10	12,5	15
------	----------	----	------	----

ALUMINIUM

NAN/	aluminium naturel + caoutchouc gris RAL 7035		99974	99975	99976
	aluminium naturel + gomme gris pierre RAL 7030		99977	99978	99979

euro/ml

emballage individuel - disponible sur demande NAN/ + gomme noire minimum 100 pièces

INSERT DE RECHANGE NAN/

longueur= 270 cm - emballage 20 pcs

ART.	finition	
------	----------	--

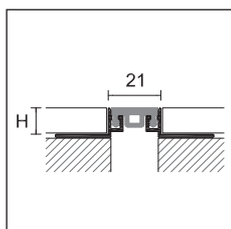
GM/	gris RAL 7035		99993
	gris pierre RAL 7030		99989

euro/ml

Projoint DIL NPAN/ est un joint de dilatation en aluminium, avec insert interchangeable en résine vinylique élastique, caractérisé par une section visible de 21 mm. La structure du joint permet de protéger le bord de la dalle et de résister à la compression et à la dilatation du trafic intense, tant piétonnier que véhiculaire.



NPAN/10 aluminium naturel + gomme gris pierre



NPAN/



PROJOINT DIL

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

ART.	finition	10	12,5	15
------	----------	----	------	----

ALUMINIUM

NPAN/	aluminium naturel + gomme gris pierre RAL 7030		99984	99985	99986
-------	--	--	-------	-------	-------

euro/ml

emballage individuel - disponible sur demande NPAN/ + gomme noire minimum 100 pièces

INSERT DE RECHANGE NPAN/

longueur= 270 cm - emballage 20 pcs

ART.	finition	
------	----------	--

GMP/	gris pierre RAL 7030		99988
------	----------------------	--	-------

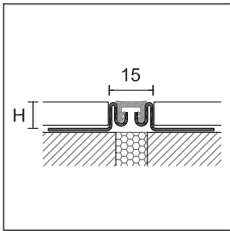
euro/ml

Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: NAN/ pour H=10 devient NAN/10)

Projoint DIL NIN/ est un joint de dilatation en acier inoxydable avec insert interchangeable en résine vinylique élastique, caractérisé par une section visible de 15 mm. La structure du joint permet de protéger le bord de la dalle et de résister à un trafic important, tant piétonnier que véhiculaire (chariots élévateurs, transpalettes et voitures).



NIN/10 acier inox + gomme gris pierre



NIN/



PROJOINT DIL

longueur = 270 cm - emballage 5 pcs

		H				
ART.	finition	10	12,5	15	20	
ACIER						
NIN/	acier inox AISI 304 DIN 1.4301 + caoutchouc gris RAL 7035		99915	99916	99917	99918
	acier inox AISI 304 DIN 1.4301 + gomme gris pierre RAL 7030		99925	99926	99927	99928

euro/ml

emballage individuel - disponible sur demande NIN/ + gomme noire minimum 100 pièces

INSERT DE RECHANGE NIN/

longueur= 270 cm - emballage 20 pcs

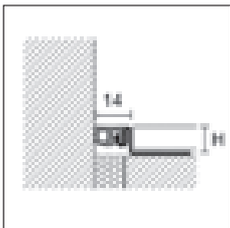
ART.	finition		
GM/10	gris RAL 7035		99998
	gris pierre RAL 7030		99999

euro/ml

Projoint DIL NIL/ est un joint de dilatation périmétrique en acier inoxydable avec insert interchangeable en résine vinylique élastique, caractérisé par une section visible de 14 mm. La structure commune permet de relier le sol au revêtement et est capable de résister à un trafic élevé, tant piétonnier que véhiculaire (chariots élévateurs, transpalettes et voitures).



NIL/10 acier inox + gomme gris pierre



NIL/



PROJOINT DIL

longueur = 270 cm - emballage 5 pcs

		H				
ART.	finition	10	12,5	15	20	
ACIER						
NIL/	acier inox AISI 304 DIN 1.4301 + gomme gris pierre RAL 7030		99896	99897	99898	99899

euro/ml

emballage individuel - disponible sur demande NIL/ + gomme noire minimum 100 pièces

INSERT DE RECHANGE NIL/

longueur= 270 cm - emballage 20 pcs

ART.	finition		
GM12/L	gris pierre RAL 7030		99987

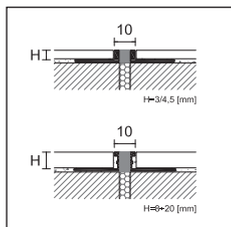
euro/ml

Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: NIN/ pour H=10 devient NIN/10)

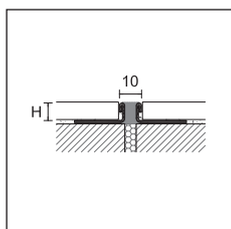
Projoint NTA / NTI / NTO sont des joints de dilatation pour la pose avec de la colle à section interne en EPDM vulcanisé. La structure métallique résiste aisément à la circulation continue des piétons et des véhicules (chariots élévateurs, transpalettes et voitures).



NTA/10 aluminium naturel + EPDM gris polissable RAL 7046



NTA/
NTO/



NTI/

PROJOINT DIL

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

ART.	finition	3	4,5	8	H			10	12,5	15	20
ALUMINIUM											
	aluminium naturel + EPDM gris polissable RAL 7046	99421	99425	99441	99445	99449	99453	99457			
	aluminium naturel + EPDM noir polissable RAL 9005	99422	99426	99442	99444	99450	99454	99458			
NTA/	euro/ml										
	aluminium naturel + EPDM bahama polissable RAL 10070	99427	99428	-	-	-	-	-	-	-	-
	aluminium naturel + EPDM brown polissable RAL 10071	99429	99430	-	-	-	-	-	-	-	-
	euro/ml										
ACIER											
	acier inox AISI 304 DIN 1.4301 + EPDM gris RAL 7046	99471	99475	99481	99485	99489	99493	99497			
	acier inox AISI 304 DIN 1.4301 + EPDM noir RAL 9005	99472	99474	99482	99486	99490	-	-			
NTI/	euro/ml										
	acier inox AISI 304 DIN 1.4301 + EPDM bahama RAL 10070	99431	99432	-	-	-	-	-	-	-	-
	acier inox AISI 304 DIN 1.4301 + EPDM brown RAL 10071	99433	99434	-	-	-	-	-	-	-	-
	euro/ml										
LAITON											
NTO/	laiton naturel + EPDM gris polissable RAL 7046	-	-	99401	99405	99409	99413	99417			
	euro/ml										

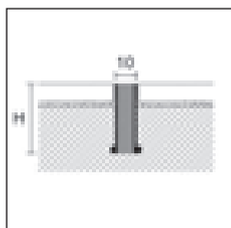
articles NTO/15 et NTO/20 emballage 5 pcs.

Projoint STA/ et STI/ sont des joints de dilatation à section interne en EPDM vulcanisé, conçus pour séparer les sols posés au mortier.

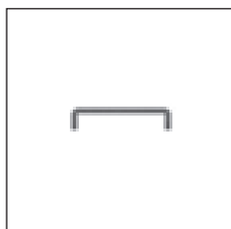
La structure métallique résiste facilement au passage fréquent des piétons et des véhicules (chariots élévateurs, transpalettes et voitures), ce qui la rend particulièrement adaptée aux centres commerciaux et au passage fréquent de charges. Lors de l'installation, il est recommandé d'utiliser les crochets en acier ST/7.



STI/40 acier inox AISI 304 DIN 1.4301 + EPDM gris polissable RAL 7046



STA/
STI/



ST/7

PROJOINT DIL

longueur = 250 cm - emballage 10 pcs

ART.	finition	30	H		40	50
ALUMINIUM						
STA/	aluminium naturel + EPDM gris polissable RAL 7046	99581		99585		99589
	euro/ml					
ACIER						
STI/	acier inox AISI 304 DIN 1.4301 + EPDM gris polissable RAL 7046	99621		99625		99629
	euro/ml					

Sur demande nous pouvons réaliser d'autres coloris et tailles pour aticles STA et STI/ - contacter notre service commercial

ACCESSOIRES

emballage 100 pcs

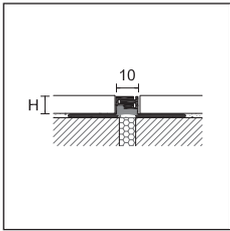
ART.	finition	
ACIER		
ST/7	crochet en acier pour profilés STA/ et STI/	99640
	euro/pièce (euro/emballage)	

non déconditionnable

Projoint NZA est un joint de dilatation en aluminium naturel ou anodisé argent composé de deux profils qui s'encastrent et qui coulissent. Adapté aux sols en céramiques soumis à un passage intense, il assure une résistance élevée aux charges et au trafic élevé de piétons ou de véhicules (chariots élévateurs, transpalettes et voitures).



NZA/10 aluminium naturel



NZA/

PROJOINT DIL

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

		H				
ART.	finition	3	5	8	10	12,5
ALUMINIUM						
NZA/	aluminium naturel	-	-	99910	99912	99914
	<i>euro/ml</i>	-	-			
NZA/	anodisé argent	99300	99320	-	-	-
	<i>euro/ml</i>			-	-	-

emballage individuel

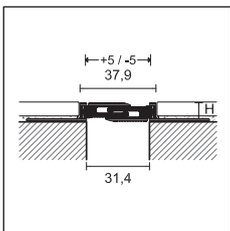
Projoint NZS est un joint technique de dilatation en aluminium disposant d'une forte capacité d'absorption. Grâce aux deux parties unies de façon télescopique, ce joint peut absorber des mouvements de +/- 5 mm, à l'aide de ses ailettes dénouées qui permettent des mouvements tridimensionnels. La structure du joint permet de protéger l'arête du carreau et de supporter le passage de piétons et de véhicules. NZS est disponible aussi dans la version couvre-joint NZS/A (à utiliser après la pose des carreaux), ou encore dans la version joint latéral NZS/L pour bâtiments industriels.



NZS/10 aluminium anodisé argent



NZS/A/40 aluminium anodisé argent



NZS/

PROJOINT DIL

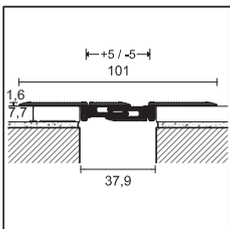
longueur = 270 cm - emballage 5 pcs

		H			
ART.	finition	10	12,5	15	20
ALUMINIUM					
NZS/	anodisé argent	99880	99881	99882	99883
	<i>euro/ml</i>				

PROJOINT DIL

longueur = 270 cm - emballage 5 pcs

		H
ART.	finition	8
ALUMINIUM		
NZS/A/40	anodisé argent	99885
	<i>euro/ml</i>	

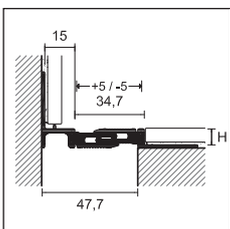


NZS/A/40

PROJOINT DIL

longueur = 270 cm - emballage 5 pcs

		H			
ART.	finition	10	12,5	15	20
ALUMINIUM					
NZS/L/	anodisé argent	99890	99891	99892	99893
	<i>euro/ml</i>				



NZS/L/

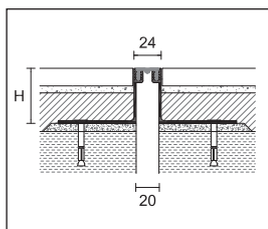
Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: NZA/ pour H=8 devient NZA/8)

cerfix® projoint

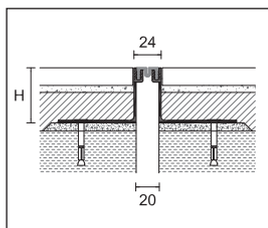
Projoint DIL PBE sont des joints structurels porteurs composés de deux profilés en L en aluminium naturel opposés et d'une partie d'expansion en PVC plastifié interchangeable disponible en noir ou en gris. Les deux profils en forme de L ont des bases perforées pour permettre la fixation mécanique avec des vis à la structure sous-jacente.



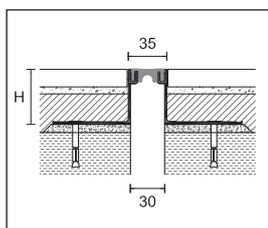
PBE/30 aluminium naturel + gomme noire striée



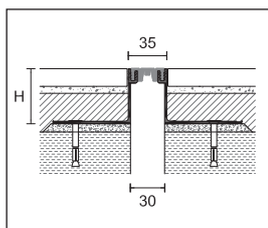
PBE/20
gomme lisse



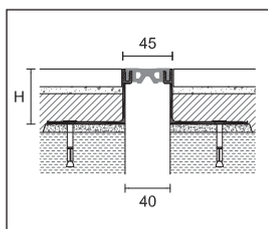
PBE/20
gomme striée



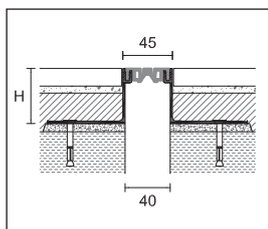
PBE/30
gomme lisse



PBE/30
gomme striée



PBE/40
gomme lisse



PBE/40
gomme striée

PROJOINT DIL

longueur = 300 cm - emballage 5 pcs

ART.	finition	14	24	42	50	82	
ALUMINIUM							
	aluminium naturel + gomme grise lisse		99321	99322	99323	99324	99325
	aluminium naturel + gomme noire lisse		99326	99327	99328	99329	99330
PBE/20/ euro/ml							
	aluminium naturel + gomme grise striée		99331	99332	99333	99334	99335
	aluminium naturel + gomme noire striée		99336	99337	99338	99339	99340

non déconditionnable - profils complets avec accessoires pour la fixation mécanique



gomme lisse



gomme striée

PROJOINT DIL

longueur = 300 cm - emballage 5 pcs

ART.	finition	14	24	42	50	82	
ALUMINIUM							
	aluminium naturel + gomme grise lisse		99341	99342	99343	99344	99345
	aluminium naturel + gomme noire lisse		99346	99347	99348	99349	99350
PBE/30/ euro/ml							
	aluminium naturel + gomme grise striée		99351	99352	99353	99354	99355
	aluminium naturel + gomme noire striée		99356	99357	99358	99359	99360

non déconditionnable - profils complets avec accessoires pour la fixation mécanique



gomme lisse



gomme striée

PROJOINT DIL

longueur = 300 cm - emballage 5 pcs

ART.	finition	14	24	42	50	82	
ALUMINIUM							
	aluminium naturel + gomme grise lisse		99361	99362	99363	99364	99365
	aluminium naturel + gomme noire lisse		99366	99367	99368	99369	99370
PBE/40/ euro/ml							
	aluminium naturel + gomme grise striée		99371	99372	99373	99374	99375
	aluminium naturel + gomme noire striée		99376	99377	99378	99379	99380

non déconditionnable - profils complets avec accessoires pour la fixation mécanique



gomme lisse



gomme striée

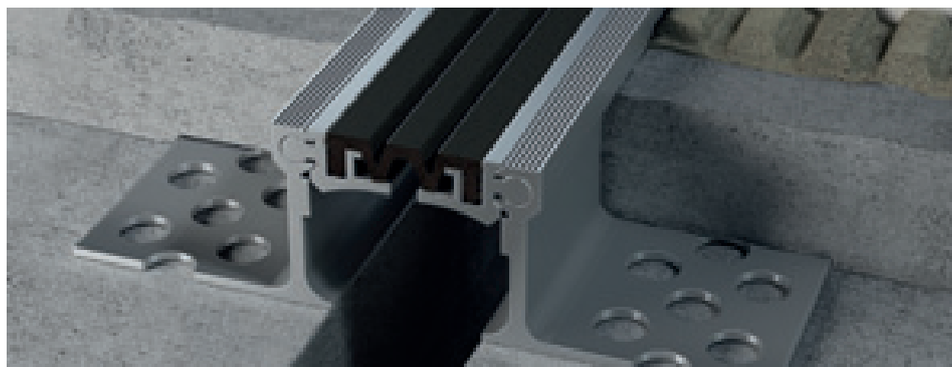
Nous conseillons l'insert de couleur noire.

Temps de livraison à convenir.

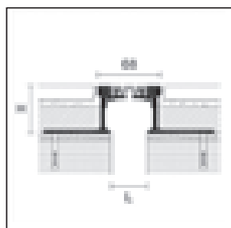
Projoint DIL PBH et PAS sont des joints structuraux porteurs constitués de deux profilés en L opposés en aluminium naturel et d'une partie expansible en EPDM interchangeable.

Projoint DIL PHDE sont des joints structuraux entièrement en aluminium à coulissant, composé de deux profilés opposés en aluminium naturel.

Tous les modèles ont des bases perforées pour permettre une fixation mécanique avec des vis à la structure sous-jacente et sont conçus pour résister aux mouvements structurels des grands bâtiments.



PBH/65/ aluminium naturel + insert EPDM noir



PBH/65



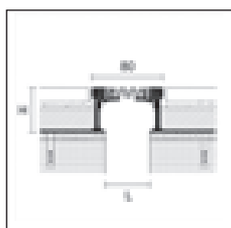
PROJOINT DIL

longueur = 300 cm - emballage 2 pcs

		H			
ART.	finition	18	35	50	80
ALUMINIUM		L=50	L=40	L=40	L=40
PBH/65/	aluminium naturel + insert EPDM gris	99500	99501	99502	99503
	aluminium naturel + insert EPDM noir	99504	99505	99506	99507

euro/ml

non déconditionnable - profils complets avec accessoires pour la fixation mécanique



PBH/75

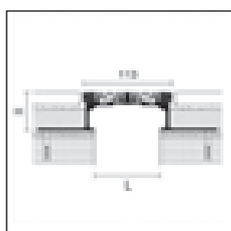
PROJOINT DIL

longueur = 300 cm - emballage 2 pcs

		H			
ART.	finition	18	35	50	80
ALUMINIUM		L=60	L=50	L=50	L=50
PBH/75/	aluminium naturel + insert EPDM gris	99508	99509	99510	99511
	aluminium naturel + insert EPDM noir	99512	99513	99514	99515

euro/ml

non déconditionnable - profils complets avec accessoires pour la fixation mécanique



PAS/105



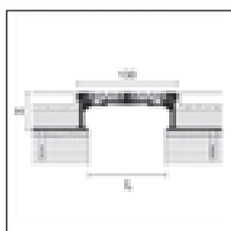
PROJOINT DIL

longueur = 300 cm - emballage 2 pcs

		H			
ART.	finition	18	35	50	80
ALUMINIUM		L=95	L=85	L=85	L=85
PAS/105/	aluminium naturel + insert EPDM gris	99516	99517	99518	99519
	aluminium naturel + insert EPDM noir	99520	99521	99522	99523

euro/ml

non déconditionnable - profils complets avec accessoires pour la fixation mécanique



PAS/125

PROJOINT DIL

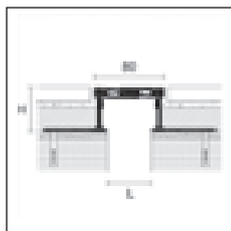
longueur = 300 cm - emballage 2 pcs

		H			
ART.	finition	18	35	50	80
ALUMINIUM		L=111	L=100	L=100	L=100
PAS/125/	aluminium naturel + insert EPDM gris	99524	99525	99526	99527
	aluminium naturel + insert EPDM noir	99528	99529	99530	99531

euro/ml

non déconditionnable - profils complets avec accessoires pour la fixation mécanique

Nous conseillons l'insert de couleur noire.



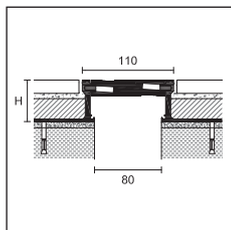
PHDE/80

PROJOINT DIL

longueur = 300 cm - emballage 2 pcs

		H			
ART.	finition	18	35	50	80
ALUMINIUM					
PHDE/80/	aluminium naturel	L=60	L=50	L=50	L=50
	<i>euro/ml</i>	99590	99591	99592	99593

non déconditionnable - profils complets avec accessoires pour la fixation mécanique



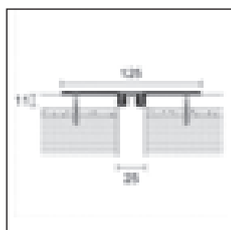
PHDE/110

PROJOINT DIL

longueur = 300 cm - emballage 2 pcs

		H	
ART.	finition	50	80
ALUMINIUM			
PHDE/110/	aluminium naturel		
	<i>euro/ml</i>	99594	99595

non déconditionnable - profils complets avec accessoires pour la fixation mécanique



PFFE/20

PROJOINT DIL

longueur = 300 cm - emballage 5 pcs

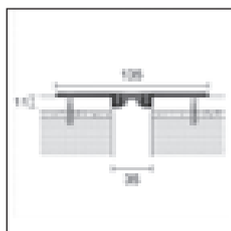
ART.	finition	
ALUMINIUM		
	aluminium naturel + gomme grise lisse	99596
	aluminium naturel + gomme noire lisse	99597
PFFE/20	<i>euro/ml</i>	
	aluminium naturel + gomme grise striée	99598
	aluminium naturel + gomme noire striée	99599
	<i>euro/ml</i>	

non déconditionnable - profils complets avec accessoires pour la fixation mécanique



gomme lisse

gomme striée



PFFE/30

PROJOINT DIL

longueur = 300 cm - emballage 5 pcs

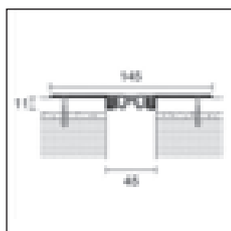
ART.	finition	
ALUMINIUM		
	aluminium naturel + gomme grise lisse	99600
	aluminium naturel + gomme noire lisse	99601
PFFE/30	<i>euro/ml</i>	
	aluminium naturel + gomme grise striée	99602
	aluminium naturel + gomme noire striée	99603
	<i>euro/ml</i>	

non déconditionnable - profils complets avec accessoires pour la fixation mécanique



gomme lisse

gomme striée



PFFE/40

PROJOINT DIL

longueur = 300 cm - emballage 5 pcs

ART.	finition	
ALUMINIUM		
	aluminium naturel + gomme grise lisse	99604
	aluminium naturel + gomme noire lisse	99605
PFFE/40	<i>euro/ml</i>	
	aluminium naturel + gomme grise striée	99606
	aluminium naturel + gomme noire striée	99607
	<i>euro/ml</i>	

non déconditionnable - profils complets avec accessoires pour la fixation mécanique

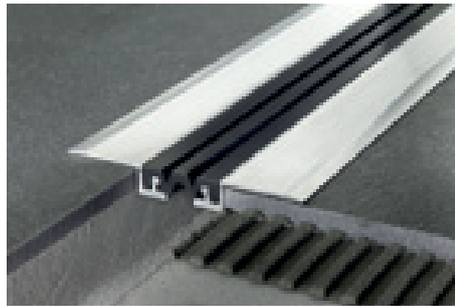


gomme lisse

gomme striée

Procover Flex est une gamme de couvre-joints structuraux en aluminium adaptés pour résister aux mouvements transversaux de traction et de compression des grands bâtiments. Résister à la circulation des piétons et des véhicules avec des roues en caoutchouc (voitures).

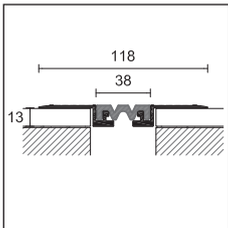
Procover Fix est une gamme de couvre-joints plats en aluminium pour sols coplanaires (GJA/) et de couvre-joints périmétriques pour la liaison entre sol et revêtement (GWA/), adaptés pour couvrir les mouvements structurels de dilatation ou de compression de deux structures porteuses différentes.



GJF/40 aluminium naturel + EPDM noir RAL 9005



GJA/70 aluminium anodisé argent



GJF/40

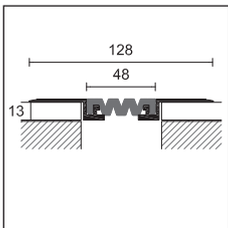


PROCOVER FLEX

longueur = 400 cm - emballage 5 pcs

L

ART.	finition	40	50
ALUMINIUM			
GJF/	aluminium naturel + insert EPDM noir RAL 9005	74490	74492
	<i>euro/ml</i>		



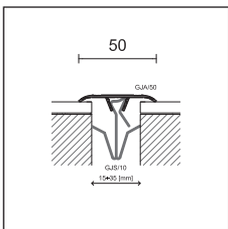
GJF/50

INSERT DE RECHANGE

longueur = 400 cm

L

ART.	finition	40	50
ALUMINIUM			
GM/	EPDM noir RAL 9005	74491	74493
	<i>euro/ml</i>		



GJA/50

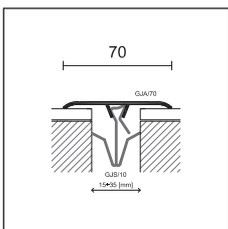


PROCOVER FIX

longueur = 300 cm - emballage 10 pcs

L

ART.	finition	50	70
ALUMINIUM			
GJA/	anodisé argent	74550	74610
	<i>euro/ml</i>		
GWA/	anodisé argent	-	74552
	<i>euro/ml</i>	-	



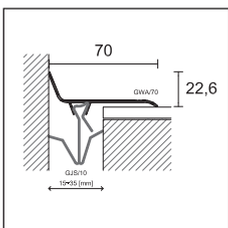
GJA/70

CLIP A RESSORT

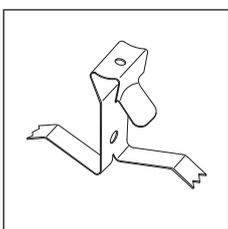
da 15 a 35 mm - emballage 50 pcs

ACIER

GJS/10	acier à memoir	74730
	<i>euro/pièce</i>	



GWA/70



GJS/10

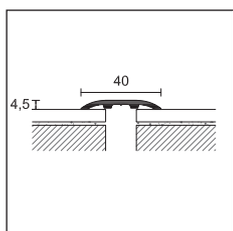
Compléter le code article avec la mesure L (p.e.: GJF/ pour L=40 devient GJF/40)

cerfix® procover

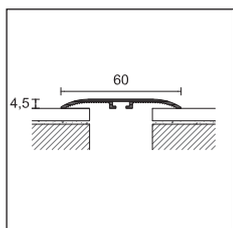
Procover G en aluminium anodisé sont des profils couvre-joints, créés pour donner une continuité à deux structures à côté. Ces couvre-joints sont soit adhésifs soit fixés avec chevilles et vis: dans ce cas, le profil est percé latéralement et fixé à une seule structure ce qui permet le libre coulissement de l'autre.



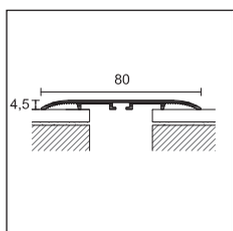
G/80/A aluminium anodisé argent



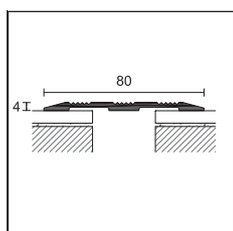
G/40/



G/60/



G/80/



GR/80/SF

PROCOVER

	20 pièces	20 pièces	6 pièce sous blister	20 pièces		
emballage	20 pièces	20 pièces	6 pièce sous blister	20 pièces		
longueur cm	300	300	100	300		
ART.	G/40/	G/60/	G/460/	G/80/		
finition	A	SF	A	AD	SF	A
ALUMINIUM						
anodisé argent	74528	74558	74588	21982	74618	74648
euro/ml				-		
euro/pièce	-	-	-		-	-

art. G/40, G/60 e G/80 emballage individuel

PROCOVER

long. = 270 cm - emballage 10 pcs	L
largeur	80
ART.	GR/80/
finition	SF
ALUMINIUM	
anodisé argent	71855
euro/ml	

emballage individuel

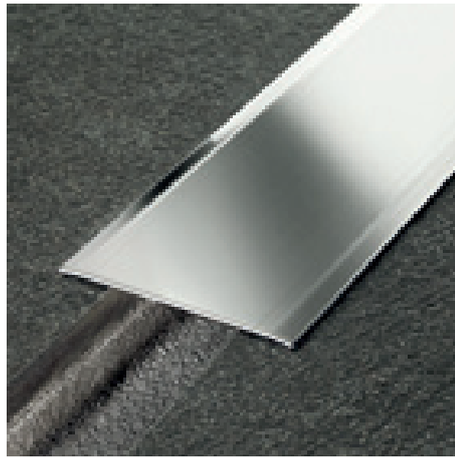
Compléter le code article avec A-AD= adhésif, SF=non percé, F=percé (p.e.: G/40/ adhésif devient G/40/A)

 emballage sous blister non déconditionnable

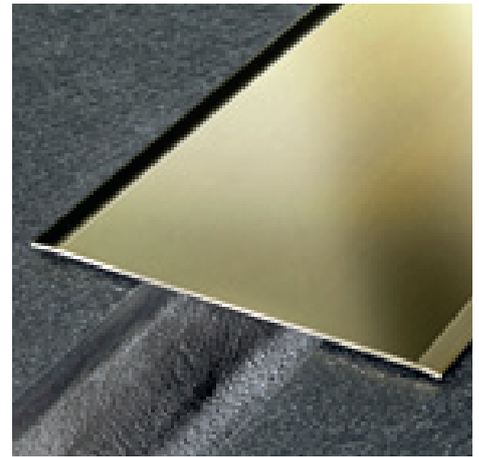


GR/80/SF aluminium anodisé argent

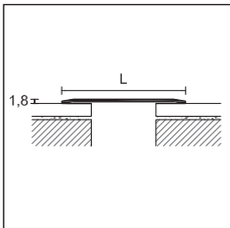
Procover G en acier inox et laiton brillant est une gamme de profils couvre-joints, créés pour donner une continuité à deux structures à côté. Ces couvre-joints sont soit adhésifs soit fixés avec chevilles et vis: dans ce cas, le profil est percé latéralement et fixé à une seule structure ce qui permet le libre coulissement de l'autre. En inox et laiton, ils sont aussi adaptés au passage de véhicules.



760/SF acier inox poli AISI430-DIN 1.4016



0100/A laiton poli



PROCOVER

	10 pièces		6 pièces sous blister		10 pièces		6 pièces sous blister		5 pièces		3 pièces sous blister		5 pièces	
emballage	10 pièces		6 pièces sous blister		10 pièces		6 pièces sous blister		5 pièces		3 pièces sous blister		5 pièces	
longueur cm	300		100		300		100		300		100		300	
largeur mm	50		50		60		60		80		80		100	
épaisseur	12/10													
ART.	750/		4750/		760/		4760/		780/		4780/		7100/	
finition	SF A		AD		SF A		AD		SF A		AD		SF A	
ACIER														
acier inox poli AISI 430 - DIN 1.4016	74818	74828	22090	74838	74848	40531	74858	74868	40553	74878	74888			
euro/ml			-			-			-					
euro/pièce	-	-		-	-		-	-		-	-		-	-

art. 750/, 760/, 780/, 7100/ emballage individuel

PROCOVER

	10 pièces		6 pièces sous blister		5 pièces		6 pièces sous blister		5 pièces		3 pièces sous blister		5 pièces.	
emballage	10 pièces		6 pièces sous blister		5 pièces		6 pièces sous blister		5 pièces		3 pièces sous blister		5 pièces.	
longueur cm	300		100		300		100		300		100		300	
largeur mm	50		50		60		60		80		80		100	
épaisseur	13/10													
ART.	050/		4050/		060/		4060/		080/		4080/		0100/	
finition	SF A		AD		SF A		AD		SF A		AD		SF A	
LAITON														
poli	74738	74748	22050	74758	74768	40504	-	74788	40512	74798	74808			
euro/ml			-			-			-					
euro/pièce	-	-		-	-		-	-		-	-		-	-

art. 050/, 060/, 080/, 0100/ emballage individuel

Compléter le code article avec A-AD = Adhésif, SF= non percé (ex: 050/ adhésif devient 050/A)

 emballage sous blister non déconditionnable





profils pour balcons et terrasses

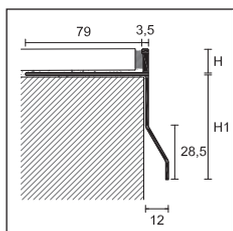
Une ligne fonctionnelle et design pour la protection de terrasses, balcons et trottoirs. L'efficacité de la protection et les différentes variétés de la gamme vous permettent de décorer et souligner avec goût chaque détail architectural.

Protec CPCV et CPCI constituent une série de profils de périmètre pour la protection et la finition des bords extérieurs des terrasses et des balcons. Disponibles en aluminium peint et en acier inoxydable, ils sont conçus avec une section en porte-à-faux et peuvent être utilisés pour des carreaux jusqu'à 21 mm d'épaisseur.

En plus de protéger et d'affiner les bords extérieurs, ils garantissent le flux d'eau du sol en évitant tout contact avec le bord extérieur. Protec CPCV est également disponible dans la version courbable CPCVF, équipée d'un cisaillement spécial qui permet de plier le profil avec un rayon allant jusqu'à 1 mètre.



CPCV/55/10 aluminium verni gris ancien



CPCV/



PROTEC

longueur = 270 cm - emballage 5 pcs

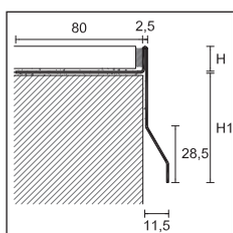
ART.	H								
	CPCV/55/			CPCV/75/			CPCV/95/		
finition	10	12,5	21	10	12,5	21	10	12,5	21

ALUMINIUM VERNI

blanc RAL 9003		87677	87678	-	87687	87688	-	87697	87698	-
gris cendre RAL 7038		87681	87682	87660	87691	87692	87661	87701	87702	87662
gris cendre RAL 7038 rugueux		87713	87714	-	87715	87716	-	87717	87718	-
marron foncé RAL 8019		87683	87684	-	87693	87694	-	87703	87704	-
rouille		87616	87617	-	87618	87619	-	-	-	-
gris métal RAL 9006		87720	87721	-	87723	87724	-	87726	87727	-
gris aluminium RAL 9007		87750	87751	-	87753	87754	-	87756	87757	-
gris ancien		87707	87708	-	87709	87710	-	87711	87712	-

euro/ml

Pour autres couleurs, veuillez contacter notre service commercial.



CPCI/

PROTEC

longueur = 270 cm - emballage 5 pcs

ART.	H					
	CPCI/55/		CPCI/75/		CPCI/95/	
finition	10	12,5	10	12,5	10	12,5

ACIER

acier inox poli AISI 304 D1N 1.4301		87671	87672	-	87673	87674	-	87675	87676	-
euro/ml				-			-			-



CPCVF/55/10 gris cendre RAL 7038 aluminium verni rugueux

PROTEC FLEX FLEX LINE

longueur = 270 cm - emballage 2 pcs

ART.	H	
	10	12,5

ART.	finition	CPCVF/55/	
------	----------	-----------	--

ALUMINIUM VERNI

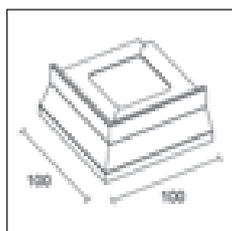
gris cendre RAL 7038		87790	-
gris cendre RAL 7038 rugueux		87791	87793
gris ancien		87792	87794

euro/ml

non déconditionnable

Pour autres couleurs et hauteurs, veuillez contacter notre service commercial.

Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: CPCV/55/ pour H=10 devient CPCV/55/10)



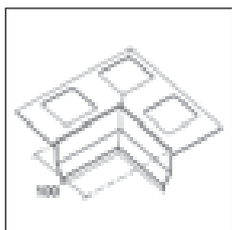
CPCV//E
CPCI//E

ANGLE EXTERNE 90°

		emballage 5 pcs								
		H								
		10	12,5	21	10	12,5	21	10	12,5	21
ART.	finition	CPCV/55/ /E			CPCV/75/ /E			CPCV/95/ /E		
ALUMINIUM VERNI										
blanc RAL 9003		87817	87818	-	87827	87828	-	87837	87838	-
gris cendre RAL 7038		87821	87822	87663	87831	87832	87664	87841	87842	87665
gris cendre RAL 7038 rugueux		87894	87895	-	87896	87897	-	87898	87899	-
marron foncé RAL 8019		87825	87826	-	87835	87836	-	87845	87846	-
rouille		87620	87621	-	87622	87623	-	-	-	-
gris métal RAL 9006		87730	87731	-	87733	87734	-	87736	87737	-
gris aluminium RAL 9007		87760	87761	-	87763	87764	-	87766	87767	-
gris ancien		87877	87878	-	87879	87880	-	87881	87882	-
euro/pièce										

ANGLE EXTERNE 90°

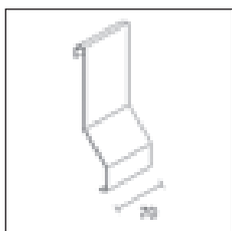
		emballage 5 pcs								
		H								
		10	12,5	10	12,5	10	12,5			
ART.	finition	CPCI/55/ /E		CPCI/75/ /E		CPCI/95/ /E				
ACIER										
acier inox poli AISI 304 D1N 1.4301		87801	87802	-	87803	87804	-	87805	87806	-
euro/pièce										



CPCV/55/ /I

ANGLE INTERNE 90°

		emballage 5 pcs		
		H		
		10	12,5	
ART.	finition	CPCV/55/ /I		
ALUMINIUM VERNI				
gris cendre RAL 7038		87890	87891	-
gris cendre RAL 7038 rugueux		87807	87808	-
gris ancien		87892	87893	-
euro/pièce				



CPCV// /G
CPCI// /G

JONCTION

		largeur = 70 mm - emballage 5 pcs								
		H								
		10	12,5	21	10	12,5	21	10	12,5	21
ART.	finition	CPCV/55/ /G			CPCV/75/ /G			CPCV/95/ /G		
ALUMINIUM VERNI										
blanc RAL 9003		87847	87848	-	87857	87858	-	87867	87868	-
gris cendre RAL 7038		87851	87852	87666	87861	87862	87667	87871	87872	87668
gris cendre RAL 7038 rugueux		87748	87749	-	87758	87759	-	87768	87769	-
marron foncé RAL 8019		87853	87854	-	87863	87864	-	87873	87874	-
rouille		87624	87625	-	87626	87627	-	-	-	-
gris métal RAL 9006		87740	87741	-	87743	87744	-	87746	87747	-
gris aluminium RAL 9007		87770	87771	-	87773	87774	-	87776	87777	-
gris ancien		87883	87884	-	87885	87886	-	87887	87888	-
euro/pièce										

non déconditionnable

JONCTION

		largeur = 70 mm - emballage 5 pcs								
		H								
		10	12,5	10	12,5	10	12,5			
ART.	finition	CPCI/55/ /G		CPCI/75/ /G		CPCI/95/ /G				
ACIER										
acier inox poli AISI 304 D1N 1.4301		87811	87812	-	87813	87814	-	87815	87816	-
euro/pièce										

non déconditionnable



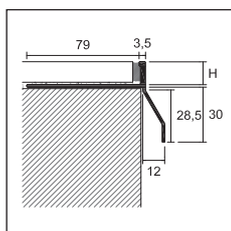
CPCV/55/E + CPCV/55/G aluminium verni gris ancien

Protec CPCV/30/ est la nouvelle solution pour les anciennes terrasses.

Les dimensions réduites de la partie en porte-à-faux permettent d'éviter l'enlèvement des bordures périmétriques en cas de rénovation.



CPCV/30/ aluminium verni gris ancien



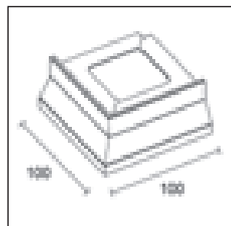
CPCV/30/



PROTEC

longueur = 270 cm - emballage 5 pcs

		H	
		10	12,5
ART.		CPCV/30/10	CPCV/30/12
finition			
ALUMINIUM VERNI			
gris cendre RAL 7038		87651	87652
gris cendre RAL 7038 rugueux		87655	87656
gris ancien		87653	87654
euro/ml			

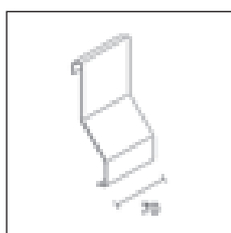


CPCV/30/ / E

ANGLE EXTERNE 90°

emballage 5 pcs

		H	
		10	12,5
ART.	finition	CPCV/30/10/E	CPCV/30/12/E
ALUMINIUM VERNI			
gris cendre RAL 7038		87780	87781
gris cendre RAL 7038 rugueux		87784	87785
gris ancien		87782	87783
euro/pièce			



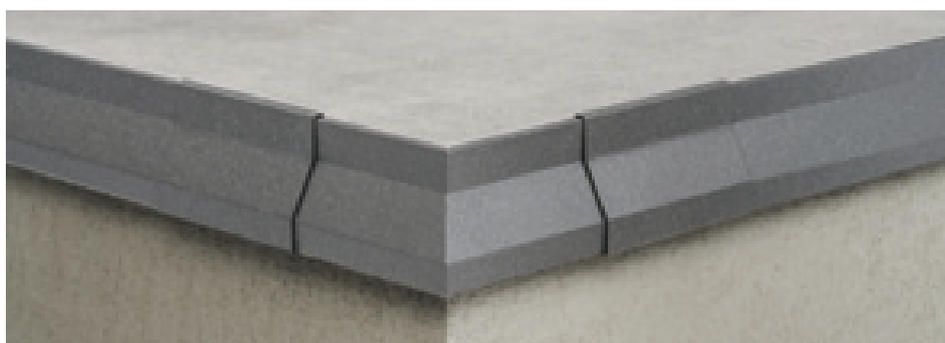
CPCV/30/ / G

JONCTION

largeur = 70 mm - emballage 5 pcs

		H	
		10	12,5
ART.	finition	CPCV/30/10/G	CPCV/30/12/G
ALUMINIUM VERNI			
gris cendre RAL 7038		87631	87632
gris cendre RAL 7038 rugueux		87635	87636
gris ancien		87633	87634
euro/pièce			

non déconditionnable



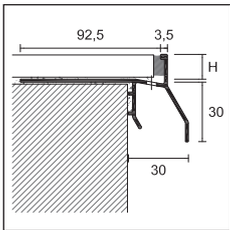
CPCV/30/ / E aluminium verni gris ancien

Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: CPCV/30/ pour H=10 devient CPCV/30/10)

Protec CPCVD/30/ est un profilé périphérique de drainage, équipé d'une partie visible qui facilite l'écoulement de l'eau de pluie de surface et une partie en porte-à-faux en dessous avec des trous oblongs qui permettent une décharge supplémentaire de l'eau filtrée sous la dalle. La Réduction de la taille de la partie visible du profil vous permet d'éviter les retraits des garde-corps périphériques dans cas de rénovation.



CPCVD/30/10 aluminium peint gris cendre RAL 7038 granuleux



CPCVD/30/



PROTEC

longueur = 270 cm - emballage 5 pcs

		H	
		10	12,5
ART.		CPCVD/30/10	CPCVD/30/12
finition			
ALUMINIUM VERNI			
gris cendre RAL 7038		87613	87628
gris cendre RAL 7038 rugueux		87614	87629
gris ancien		87615	87630
euro/ml			

NEW

ANGLE EXTERNE 90°

emballage 5 pcs

		H	
		10	12,5
ART.	finition	CPCVD/30/10/E	CPCVD/30/12/E
ALUMINIUM VERNI			
gris cendre RAL 7038		87645	87648
gris cendre RAL 7038 rugueux		87646	87649
gris ancien		87647	87650
euro/pièce			

NEW

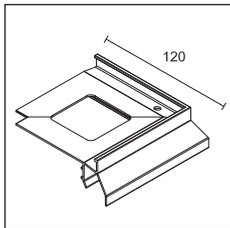
JONCTION

largeur = 70 mm - emballage 5 pcs

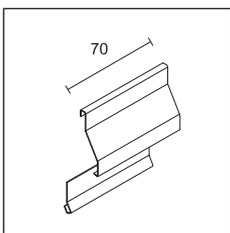
		H	
		10	12,5
ART.	finition	CPCVD/30/10/G	CPCVD/30/12/G
ALUMINIUM VERNI			
gris cendre RAL 7038		87657	87669
gris cendre RAL 7038 rugueux		87658	87670
gris ancien		87659	87719
euro/pièce			

non déconditionnable

blanc RAL 9003, brun foncé RAL 8019, rouille, gris métal RAL 9006 et gris aluminium RAL 9007
Minimum 270 mètres sur demande sans frais supplémentaires.
Pour les couleurs sur demande, veuillez contacter notre service commercial.



CPCVD/30/ E



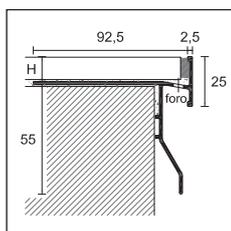
CPCVD/30/ G

Compléter le code article avec la mesure H
(ex CPCVD/30/ pour H=10 devient CPCVD/30/10)

Protec CPGV est une série de profilés périmétriques pour la protection et la finition des bords extérieurs des terrasses et balcons. Le profil se compose d'une partie verticale visible qui facilite l'écoulement des eaux de pluie de la surface carrelée et préserve le bord du trottoir, et d'une partie en porte-à-faux équipée de trous oblongs qui permettent un drainage supplémentaire de l'eau filtrée sous la dalle. Cette solution technique et le drainage qui en résulte réduisent les problèmes liés au gel et au dégel et les efflorescences disgracieuses qui se produisent sur les joints de ciment. Convient pour les carreaux jusqu'à 12,5 mm d'épaisseur.



CPGV/55/10 aluminium verni gris ancien



CPGV/55/

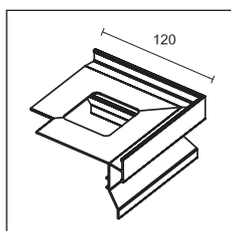


PROTEC

longueur = 270 cm - emballage 5 pcs

		H	
		10	12,5
ART.	finition	CPGV/55/10	CPGV/55/12
ALUMINIUM VERNI			
	gris cendre RAL 7038	87580	87581
	gris cendre RAL 7038 rugueux	87578	87579
	gris métal RAL 9006	87590	87591
	gris ancien	87582	87583
	blanc stone	87547	87548
euro/ml			

blanc RAL 9003, marron foncé RAL 8019, rouille, gris aluminium RAL 9007 minimum 270 mètres sur demande sans supplément. Pour autres coloris contacter notre service commercial.

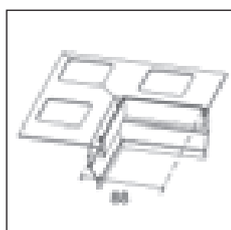


CPGV/55/ /E

ANGLE EXTERNE 90°

emballage 5 pcs

		H	
		10	12,5
ART.	finition	CPGV/55/10/E	CPGV/55/12/E
ALUMINIUM VERNI			
	gris cendre RAL 7038	87584	87585
	gris cendre RAL 7038 rugueux	87595	87596
	gris métal RAL 9006	87592	87593
	gris ancien	87586	87587
	blanc stone	87536	87537
euro/pièce			

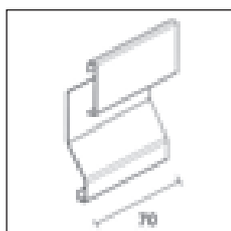


CPGV/55/ /I

ANGLE INTERNE 90°

emballage 5 pcs

		H	
		10	12,5
ART.	finition	CPGV/55/10/I	CPGV/55/12/I
ALUMINIUM VERNI			
	gris ancien	87566	87567
	blanc stone	87538	87539
euro/pièce			



CPGV/55/ /G

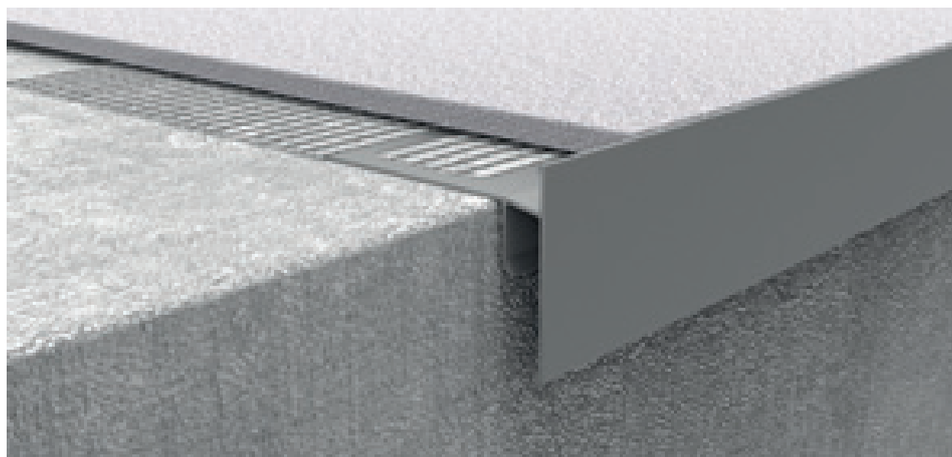
JUNCTION

largeur = 70 mm - emballage 5 pcs

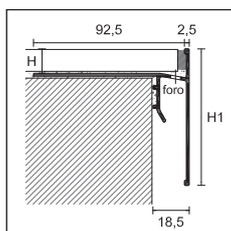
		H	
		10	12,5
ART.	finition	CPGV/55/10/G	CPGV/55/12/G
ALUMINIUM VERNI			
	gris cendre RAL 7038	87610	87610
	gris cendre RAL 7038 rugueux	87612	87612
	gris métal RAL 9006	87594	87594
	gris ancien	87611	87611
	blanc stone	87528	87528
euro/pièce			

non déconditionnable

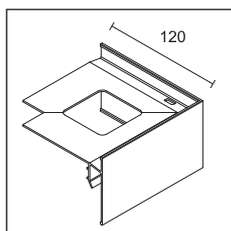
Protec CPQV est une série de profilés périmétriques pour la protection et la finition des bords extérieurs des terrasses et balcons. Le profil a une partie visible verticale qui recouvre le bord du trottoir et permet l'évacuation des eaux de pluie qui s'écoulent sur la surface carrelée ; d'autres trous oblongs, présents sur la partie en porte-à-faux, permettent le drainage ultérieur de l'eau filtrée sous la tuile. Cette solution technique et le drainage qui en résulte réduisent les problèmes liés au gel et au dégel et les efflorescences disgracieuses qui se produisent sur les joints de ciment. Convient pour les carreaux jusqu'à 12,5 mm d'épaisseur.



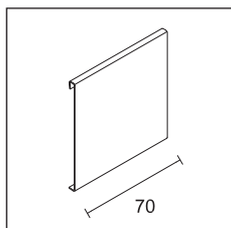
CPQV/50/10 aluminium verni gris cendre RAL 7038 rugueux



CPQV



CPQV//E



CPQV//G



CPQV gris cendre RAL 7038

PROTEC

longueur = 270 cm - emballage 5 pcs

		H			
		10	12,5	10	12,5
ART.	finition	CPQV/50/ (H1=50)		CPQV/70/ (H1=70)	
ALUMINIUM VERNI					
	gris cendre RAL 7038	86960	86961	86962	86963
	gris cendre RAL 7038 rugueux	86964	86965	86966	86967
	gris métal RAL 9006	86968	86969	86970	86971
	gris ancien	86972	86973	86974	86975
	blanc stone	86976	86977	86978	86979
euro/ml					

blanc RAL 9003, marron foncé RAL 8019, rouille, gris aluminium RAL 9007 minimum 270 mètres sans supplément de prix. Pour autres couleurs, veuillez contacter notre service commercial.

ANGLE EXTERNE 90°

emballage 5 pcs

		H			
		10	12,5	10	12,5
ART.	finition	CPQV/50/ /E		CPQV/70/ /E	
ALUMINIUM VERNI					
	gris cendre RAL 7038	86980	86981	86982	86983
	gris cendre RAL 7038 rugueux	86984	86985	86986	86987
	gris métal RAL 9006	86988	86989	86990	86991
	gris ancien	86992	86993	86994	86995
	blanc stone	86996	86997	86998	86999
euro/pièce					

JONCTION

largeur = 70 mm - emballage 5 pcs

		H	
		CPQV/50/G	CPQV/70/G
ART.	finition		
ALUMINIUM VERNI			
	gris cendre RAL 7038	87000	87001
	gris cendre RAL 7038 rugueux	87002	87003
	gris métal RAL 9006	87004	87005
	gris ancien	87006	87007
	blanc stone	87008	87009
euro/pièce			

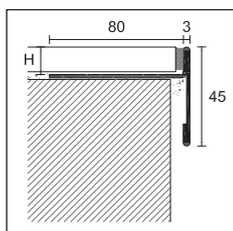
non déconditionnable

Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: CPQV/50/ pour H=12,5 devient CPQV/50/12)

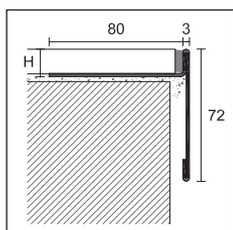
Protec CPEV et CPEI est une gamme de profils de périmètre réversibles utilisés pour la protection et la finition des bords extérieurs des terrasses et des balcons. Disponibles en acier inox et aluminium verni, ils peuvent être posés alignés ou légèrement décalés du support. Ils peuvent être employés avec des carreaux ou du marbre d'une épaisseur de 11 à 32 mm; leur silhouette spéciale leur permet de protéger les bords des marches ou des trottoirs en cachant la contremarche.



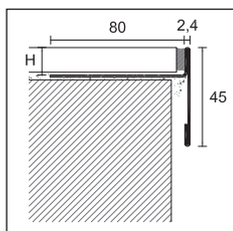
CPEV/45/12 aluminium verni gris ancien



CPEV/45/



CPEV/72/



CPEI/

PROTEC

longueur = 270 cm - emballage 5 pcs

	H				
	11	12,5	15	20	12,5
ART.	CPEV/45/				CPEV/72/
finition					

ALUMINIUM VERNI

gris cendre RAL 7038		87530	87550	87551	87552	87252
gris métal RAL 9006		87531	87540	87541	87542	-
gris ancien		87532	87553	87554	87555	-

euro/ml

pour article CPEV/72 blanc RAL 9003, marron foncé RAL 8019, gris métal RAL 9006, gris aluminium RAL 9007, gris antique, gris cendre RAL 7038 rugueux et rouillé, minimum 270 mètres sur demande sans supplément. Pour d'autres couleurs, contactez notre service commercial. Pour l'article CPEV/45 blanc RAL 9003, marron foncé RAL 8019, gris aluminium RAL 9007, gris cendre RAL 7038 rugueux et rouillé, minimum 270 mètres sur demande sans supplément. Pour d'autres couleurs, contactez notre service commercial.

PROTEC

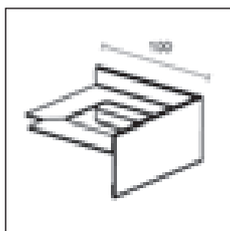
longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

	H		
	12,5	15	20
ART.	CPEI/45/		

ACIER

acier inox poli AISI 304 DIN 1.4301		-	87570	87571	87572
euro/ml		-			

Compléter le code article avec la mesure H
(p.e.: CPEV/45/ pour H=12,5 devient CPEV/45/12)



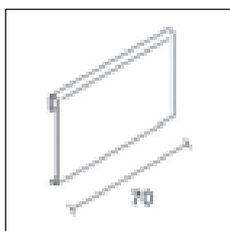
CPEV// /E
CPEI// /E

ANGLE EXTERNE 90°

emballage 5 pcs		H				
		11	12,5	15	20	12,5
ART.		CPEV/45/ /E				CPEV/72/ /E
 finition						
ALUMINIUM VERNI						
gris cendre RAL 7038		87533	87556	87557	87558	87255
gris métal RAL 9006		87534	87543	87544	87545	-
gris ancien		87535	87559	87560	87561	-
euro/pièce						

ANGLE EXTERNE 90°

emballage 5 pcs		H			
		12,5	15	20	
ART.		CPEI/45/ /E			
ACIER					
acier inox poli AISI 304 D1N 1.4301		-	87573	87574	87575
euro/pièce					



CPEV// /G
CPEI// /G

JONCTION

largeur = 70 mm - emballage 5 pcs		H				
		11	12,5	15	20	12,5
ART.		CPEV/45/ /G				CPEV/72/ /G
 finition						
ALUMINIUM VERNI						
gris cendre RAL 7038		87562	87562	87562	87562	87258
gris métal RAL 9006		87546	87546	87546	87546	-
gris ancien		87563	87563	87563	87563	-
euro/pièce						

non déconditionnable

JONCTION

largeur = 70 mm - emballage 5 pcs		H			
		12,5	15	20	
ART.		CPEI/45/ /G			
ACIER					
acier inox poli AISI 304 D1N 1.4301		-	87576	87576	87576
euro/pièce					

non déconditionnable



Compléter le code article avec la mesure H
(p.e.: CPEV/45/ pour H=12,5 devient CPEV/45/12)

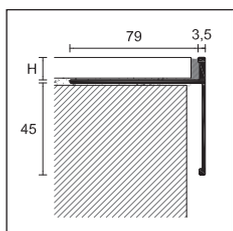
CPEV/45/12/E + CPEV/45/12/G aluminium verni gris ancien

cerfix® protec

Protec CPNV est une série de profils de périmètre pour la protection et la finition des bords extérieurs des terrasses et des balcons. Disponibles en aluminium peint, ils peuvent être posés à plat ou détachés du panneau avant. La section particulière les rend également appropriés pour protéger les bords des marches ou des trottoirs, en cachant la jonction entre la bande de roulement et la contremarche. Protec CPNV est également disponible dans la version curvable CPNVF, équipée d'un cisaillement spécial qui permet de cintrer le profil avec un rayon allant jusqu'à 40 cm.



CPNV/45/ gris cendre RAL 7038 aluminium verni froissé



CPNV/45/



PROTEC

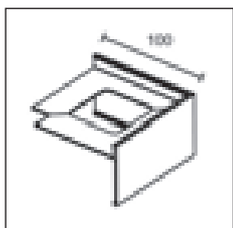
longueur = 270 cm - emballage 5 pcs

ART.	finition	10	11	12,5	NEW 21
------	----------	----	----	------	--------

ALUMINIUM VERNI

CPNV/45/	gris cendre RAL 7038 rugueux	87270	87271	87272	87292
	gris ancien	87273	87274	87275	87293
	euro/ml				

blanc RAL 9003, marron foncé RAL 8019, gris métal RAL 9006, gris aluminium RAL 9007, gris cendre RAL 7038 e rouille, minimum 207 mètres sans supplément de prix. Pour autres couleurs, veuillez contacter notre service commercial.



CPNV/45/ /E

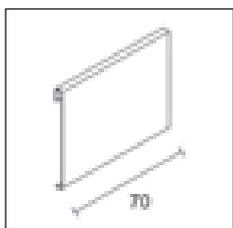
ANGLE EXTERNE 90°

emballage 5 pcs

ART.	finition	10	11	12,5	NEW 21
------	----------	----	----	------	--------

ALUMINIUM VERNI

CPNV/45/ /E	gris cendre RAL 7038 rugueux	87276	87277	87278	87294
	gris ancien	87279	87280	87281	87295
	euro/pièce				



CPNV/45/ /G

JONCTION

largeur = 70 mm - emballage 5 pcs

ART.	finition	10	11	12,5	NEW 21
------	----------	----	----	------	--------

ALUMINIUM VERNI

CPNV/45/ /G	gris cendre RAL 7038 rugueux	87282	87283	87284	87296
	gris ancien	87285	87286	87287	87297
	euro/pièce				

non déconditionnable

PROTEC FLEX PRO FLEX LINE

longueur = 270 cm - emballage 2 pièces

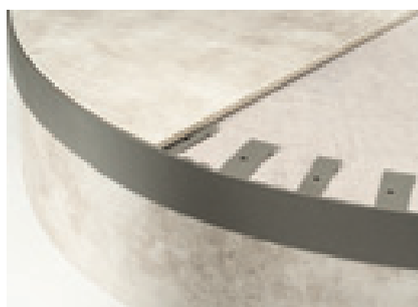
ART.	finition	10	12,5
------	----------	----	------

ART.	finition	CPNVF/45/		
------	----------	-----------	--	--

CPNVF/45/	gris cendre RAL 7038 rugueux	87288	87290
	gris ancien	87289	87291
	euro/ml		

non déconditionnable

Pour autres couleurs et hauteurs, veuillez contacter notre service commercial.



CPNVF/45/10 aluminium verni gris ancien

Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: CPNV/45/ pour H=10 devient CPNV/45/10)

Protec CPBV est une série de profilés périmétrique de protection et de protection de la finition des bords extérieurs des terrasses et Balcons.

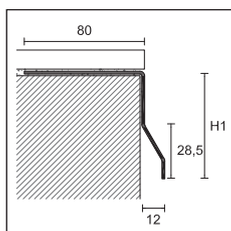
Disponibles en aluminium peint, ils sont conçu avec une section en porte-à-faux.

Elles sont indiquées lorsque, outre la protection de la et finition des bords extérieurs, si vous le souhaitez assurer le drainage de l'eau de la revêtement de sol évitant le contact avec le bord extérieur.

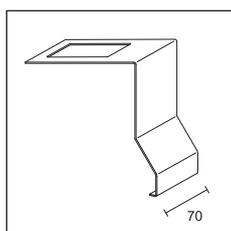
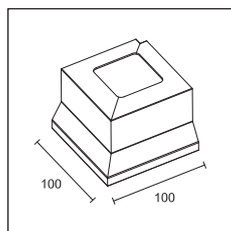
Peut être utilisé avec n'importe quelle épaisseur de carreaux ou marbre.



CPBV/55 Aluminium verni gris cendre RAL 7038



CPBV/



PROTEC

longueur = 270 cm - emballage 5 pcs

ART.	finition	55	75	95
------	----------	----	----	----

ALUMINIUM VERNI

CPBV/	gris cendre RAL 7038	87332	87334	87336
	gris ancien	87333	87335	87337

euro/ml

blanc RAL 9003, marron foncé RAL 8019, gris métal RAL 9006, gris aluminium RAL 9007, gris cendre RAL 7038 e rouille, minimum 207 mètres sans supplément de prix. Pour autres couleurs, veuillez contacter notre service commercial.

ANGLE EXTERNE 90°

emballage 5 pcs

ART.	finition	55	75	95
------	----------	----	----	----

ALUMINIUM VERNI

CPBV/ /E	gris cendre RAL 7038	87402	87404	87406
	gris ancien	87403	87405	87407

euro/pièce

JONCTION

largeur = 70 mm - emballage 5 pcs

ART.	finition	55	75	95
------	----------	----	----	----

ALUMINIUM VERNI

CPBV/ /G	gris cendre RAL 7038	87462	87464	87466
	gris ancien	87463	87465	87467

euro/pièce

non déconditionnable



CPBV/55/E + CPVB/55/G Aluminium verni gris cendre RAL 7038

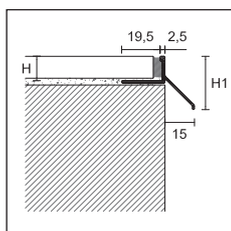
Compléter le code article avec la mesure H1 (ex CPVB/ pour H=55 devient CPBV/55)

cerfix® protec

Protec CPHA - CPHV est un profil de périmètre en aluminium anodisé et peint pour terrasses, balcons et trottoirs. Le gabarit spécial garantit l'écoulement de l'eau de pluie en évitant tout contact direct avec la tête de chape. Positionné de façon périmétrique, il permet le confinement du carreau de céramique et la protection des bords piétons dans de multiples domaines d'utilisation. Convient aux carreaux de 8 à 21 mm d'épaisseur.



CPHA/10 aluminium anodisé argent



CPHA/
CPHV/

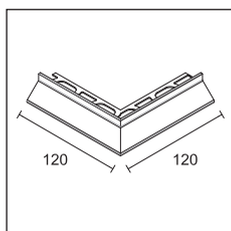


PROTEC

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

		H (H1)				
ART.	finition	8 (23)	10 (25)	12,5 (27)	21 (36)	
ALUMINIUM						
CPHA/	anodisé argent		87599	87600	87601	87602
		<i>euro/ml</i>				
ALUMINIUM VERNI						
CPHV/	gris cendre RAL 7038		-	87606	87607	87608
	gris cendre RAL 7038 rugueux		-	87637	87638	-
	gris ancien		-	87639	87640	-
		<i>euro/ml</i>				

blanc RAL 9003, marron foncé RAL 8019, rouillé, gris métal RAL 9006 et gris aluminium RAL 9007 minimum 270 mètres sur demande sans changement de prix. Pour d'autres colori contacter le bureau commercial.



CPHA/ /E
CPHV/ /E

ANGLE EXTERNE 90°

dimensions = 12x12 cm - emballage 5 pcs

		H (H1)				
ART.	finition	8 (23)	10 (25)	12,5 (27)	21 (36)	
ALUMINIUM						
CPHA/ /E	anodisé argent		87564	87565	87597	87598
		<i>euro/pièce</i>				
ALUMINIUM VERNI						
CPHV/ /E	gris cendre RAL 7038		-	87603	87604	87609
	gris cendre RAL 7038 rugueux		-	87641	87642	-
	gris ancien		-	87643	87644	-
		<i>euro/pièce</i>				



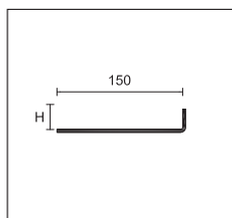
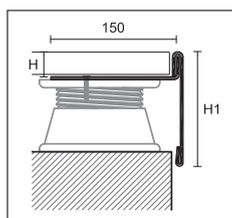
CPHA/ /E aluminium anodisé argent

Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: CPHA/ pour H=10 devient CPHA/10)

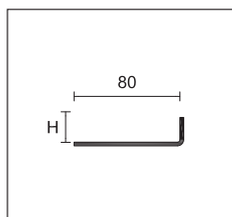
Protec CPLV est une série de profilés périmétriques en aluminium verni pour la protection et la finition des bords extérieurs de planchers surélevés, terrasses ou balcons. Ils se composent d'un socle CPLB déjà percé, à visser sur les supports entretoises du revêtement de sol, ou alternativement d'un socle CPLB/2 découpé pour fixation sous le carrelage, et d'une partie apparente à fixer avec de la colle, disponible en 3 mesures différentes en fonction de la hauteur du plancher. Ces profilés sont équipés de pièces spéciales pour la réalisation d'angles extérieurs et de joints.



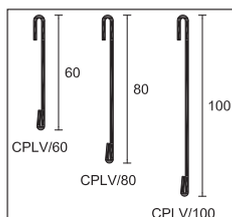
CPLB + CPLV/60 aluminium verni gris cendre RAL 7038



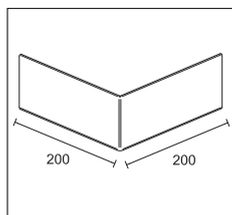
CPLB
base pour sol
surélevé



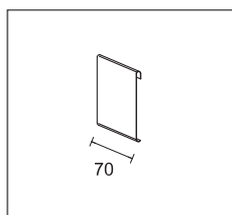
CPLB/2
base pour
carrelage



CPLV/



CPLV /E



CPLV /G

PROTEC

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs **H**

BASE

ART. finition 20

ALUMINIUM

CPLB	aluminium naturel		86900
	<i>euro/ml</i>		
CPLB/2	aluminium naturel		86901
	<i>euro/ml</i>		

sur demande CPLB disponible aussi en version avec trous de drainage extra euro/ml

sur demande CPLB et CPLB/2 disponibles aussi en version H 15 et 25.

possibilité d'utiliser la gomme antibruit PPL/GM, voir page 253.

PROTEC

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs **H1**

FRONTALE

ART. finition 60 80 100

ALUMINIUM VERNI

CPLV/	gris cendre RAL 7038		86902	86904	86906
	gris ancien		86903	86905	86907
	pierre		86908	86909	86910
	greige		86911	86912	86913
	sable		86914	86915	86916
	beige		86917	86918	86919
	<i>euro/ml</i>				

blanc RAL 9003, marron foncé RAL 8019, gris métal RAL 9006, gris aluminium RAL 9007, gris cendre RAL 7038 rugueux et rouillé, minimum de 270 mètres, sur demande, sans supplément. Pour des quantités inférieures et d'autres couleurs, contactez notre service commercial.

ANGLE EXTERNE 90°

emballage 5 pcs **H1**

ART. finition 60 80 100

ALUMINIUM VERNI

CPLV/ E	gris cendre RAL 7038		86920	86922	86924
	gris ancien		86921	86923	86925
	pierre		86926	86927	86928
	greige		86929	86931	86933
	sable		86935	86936	86937
	beige		86938	86939	86940
	<i>euro/pièce</i>				

JONCTION

largeur = 70 mm - emballage 5 pcs **H1**

ART. finition 60 80 100

ALUMINIUM VERNI

CPLV/ G	gris cendre RAL 7038		86930	86932	86934
	gris ancien		86941	86942	86943
	pierre		86944	86945	86946
	greige		86947	86948	86949
	sable		86950	86951	86952
	beige		86953	86954	86955
	<i>euro/pièce</i>				

non déconditionnable





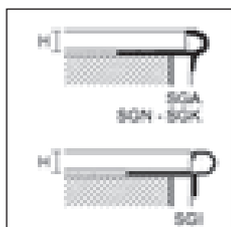
profils pour escaliers

Finition de protection et sécurité. Protect et Prostep, deux lignes de nez de marches dédiée aux escaliers dans des environnements publics et privés.

Prostep SGA, SGI, SGN et SGK sont des profils pour la construction et la protection en phase de pose des marches en céramique, marbre et pierre. Grâce à la section arrondie, ils donnent élégance et raffinement aux bords des marches. Les modèles en laiton chromé et aluminium anodisé sont déconseillés en cas de trafic intense, tandis que ceux en acier inoxydable sont particulièrement adaptés en cas de trafic piéton intense.



SGI/11 acier inox poli AISI 304 DIN 1.4301



PROSTEP

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

		H				
ART.	finition	7	9	11	13	
ALUMINIUM						
SGA/	anodisé argent		94965	94966	94967	94968
	<i>euro/ml</i>					
ACIER						
SGI/	acier inox poli AISI 304 DIN 1.4301		-	94922	94924	-
	<i>euro/ml</i>		-			-
LAITON						
SGN/	laiton naturel		94970	94971	94972	-
	<i>euro/ml</i>					-
LAITON CHROMÉ						
SGK/	laiton chromé		94980	94981	94982	-
	<i>euro/ml</i>					-

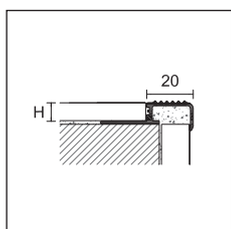
emballage individuel - articles SGK/9 et SGK/11 emballage 5 pcs

PPDESIGN

Prostep SMA et SM sont des profils en aluminium et laiton étudiés pour la réalisation et la protection des marches en marbre céramique et pierre. Grâce à la partie supérieure rainurée, ils sont conformes à la règle DIN 51131, en matière de marches antidérapantes.



SMA/4,5 aluminium naturel



SMA/
SM/

PROSTEP

longueur= 270 cm - emballage 10 pcs

		H					
ART.	finition	4,5	8	10	11	12,5	
ALUMINIUM							
	aluminium naturel		93967	93969	93970	93979	93971
	<i>euro/ml</i>						
SMA/	anodisé argent		93975	93976	93977	93980	93978
	<i>euro/ml</i>						
LAITON							
SM/	laiton naturel		-	-	93972	-	93973
	<i>euro/ml</i>		-	-		-	

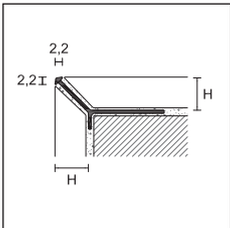
emballage individuel

Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: pour SGA/ pour H=11 devient SGA/11)

Protrim IP profils minimaux recommandés pour la jonction des angles externes nécessitant une coupe à 45°. Ces profils permettent l'installation parfaite sur le mur et sur les escaliers ou les plates-formes en céramique ou en bois.



IPA/11 aluminium anodisé argent



IPA/
IPB/

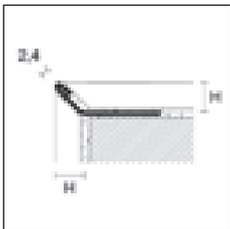


PROTRIM IP

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

ART.	finition	4,5	8	11	15
ALUMINIUM					
IPA/	anodisé argent	95006	95178	95181	95185
	<i>euro/ml</i>				
IPB/	brillant poli argent	95008	-	-	-
	<i>euro/ml</i>				

emballage individuel



IPI/

PROTRIM IP

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

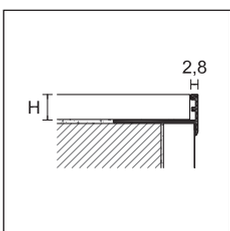
ART.	finition	7	8	11	12,5
ACIER					
IPI/	acier inox AISI 304 - DIN 1.4301	95169	95170	95173	95174
	<i>euro/ml</i>				

emballage individuel

Prostep SNG et SN sont des profils en aluminium et laiton étudiés pour la réalisation et la protection des marches en marbre céramique et pierre.



SNG/10 aluminium anodisé argent



SNG/
SN/



PROSTEP

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

ART.	finition	8	10	12,5	15
ALUMINIUM					
	aluminium naturel	90040	90042	90044	90046
	<i>euro/ml</i>				
SNG/	anodisé argent	90041	90043	90045	90047
	<i>euro/ml</i>				
SN/	laiton naturel	93991	93992	93993	-
	<i>euro/ml</i>				

emballage individuel - SN/ emballage 10 pcs

Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: IPA/ pour H=11 devient IPA/11)

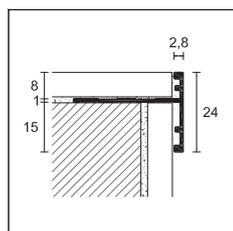
Prostep SAR et SIR sont des profilés de nez de marche en aluminium et en acier inoxydable pour la protection des bords de marches ou de trottoirs. Grâce aux formes réversibles, les deux modèles peuvent être utilisés pour des céramiques de quatre épaisseurs différentes.



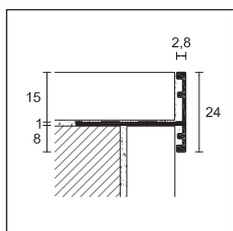
SAR/10/12 aluminium anodisé argent



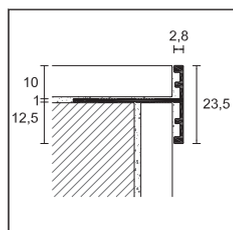
SIR/10/12 acier inox AISI 304 DIN 1.4301



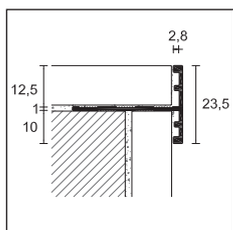
SAR/8



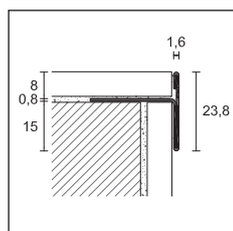
SAR/15



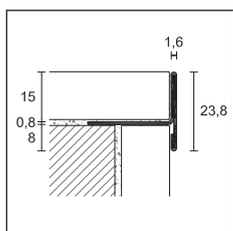
SAR/10



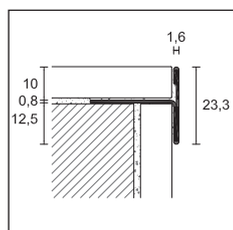
SAR/12



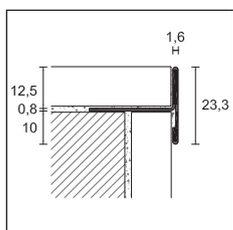
SIR/8
SIRS/8



SIR/15
SIRS/15



SIR/10
SIRS/10



SIR/12
SIRS/12

PROSTEP

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

ART. finition

ALUMINIUM

SAR/8/15	anodisé argent		93956
	<i>euro/ml</i>		
SAR/10/12	anodisé argent		93958
	<i>euro/ml</i>		

emballage individuel

PROSTEP

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

ART. finition

ACIER

SIR/8/15	acier inox poli AISI 304 DIN 1.4301		93952
	<i>euro/ml</i>		
SIR/10/12	acier inox poli AISI 304 DIN 1.4301		93954
	<i>euro/ml</i>		
SIRS/8/15	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301		93953
	<i>euro/ml</i>		
SIRS/10/12	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301		93955
	<i>euro/ml</i>		

emballage individuel

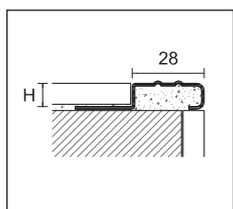
Prostep SIS est un profilé en acier inoxydable pour la construction et la protection des marches en céramique, marbre et pierre lors de l'installation.

Grâce à la surface de roulement moletée et satinée, il est conforme à la norme DIN 51131 concernant les marches antidérapantes.

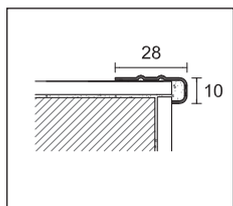
Prostep SIS est particulièrement adapté à la protection des marches soumises à un trafic piétonnier intense.



SIS/10 acier inox brossé AISI 304 - DIN 1.4301



SIS/



SIS/10/SF

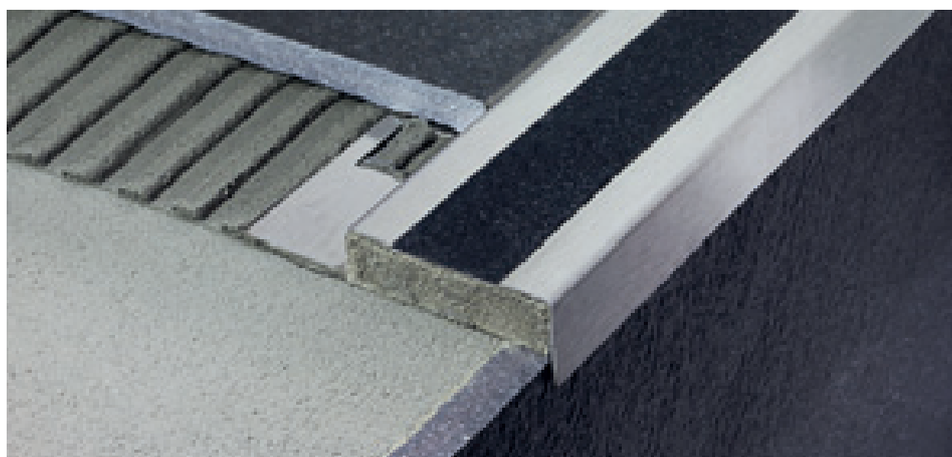
PROSTEP

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

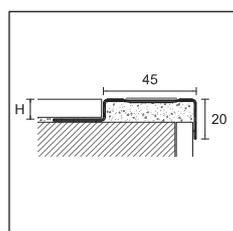
		H		
ART.	finition	10	11	12,5
ACIER				
SIS/	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301	93987	93989	93988
		<i>euro/ml</i>		
SIS/10/SF	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301	93997	-	-
		<i>euro/ml</i>		

emballage individuel

Prostep SIS est un profil en acier inox étudié pour la réalisation et la protection des marches en marbre, céramique et pierre. Ils garantissent une excellente résistance aux principaux agents chimiques et atmosphériques. Grâce à la partie supérieure satinée, ils sont conformes à la règle DIN 51131 en matière de marche antidérapante. C'est un profil particulièrement indiqué pour la protection des marches soumises à un trafic piéton intense.



SIX/10 acier inox brossé AISI 304 - DIN 1.4301 + antidérapant noir 25 mm



SIX/



PROSTEP

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

		H		
ART.	finition	8	10	12,5
ACIER				
SIX/	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301 + antidérapant noir 25 mm	93981	93982	93983
		<i>euro/ml</i>		

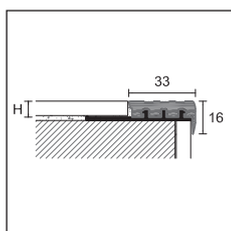
emballage individuel

Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: SIS/ pour H=10 devient SIS/10)

Prostep SP est un profil en PVC avec base de fixation en aluminium pour la réalisation et la protection des marches en céramique, terre cuite ou pierre. La partie rayée en PVC est conforme à la règle DIN 51131 en matière de marche antiglisse.



SP/10 aluminium + PVC noir



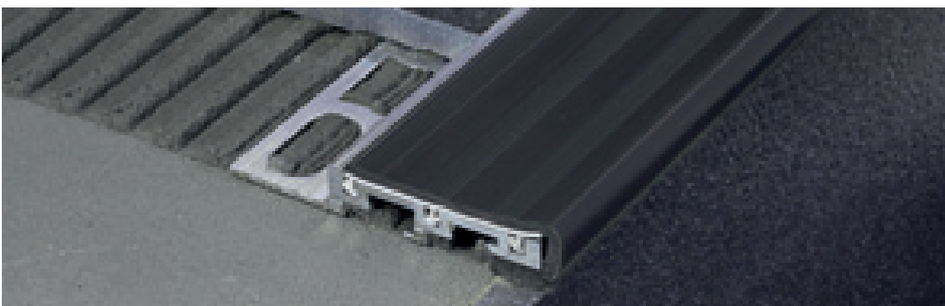
SP/



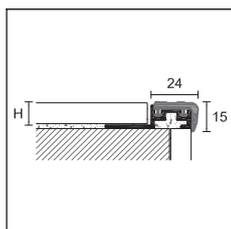
PROSTEP

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs		H		
ART.	 finition	8	10	12,5
SP/	aluminium + pvc noir	95200	95210	95220
	euro/ml			

Prostep SA et SB sont des profils en PVC avec base de fixation en aluminium pour la réalisation et la protection des marches en céramique, terre cuite ou pierre. La partie rayée en PVC est conforme à la norme DIN 51131 en matière de marche antiglisse: cette partie peut se remplacer en cas d'usure par une pièce prévue à cet effet.



SB/10 aluminium + PVC gris foncé



SA/



PROSTEP

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs		H			
ART.	 finition	8	10	12,5	15
SA/	aluminium + pvc gris foncé	94041	94101	94161	-
	euro/ml				-

PVC de rechange - emballage 10 pcs

SA/G	pvc gris foncé				94913
	euro/ml				

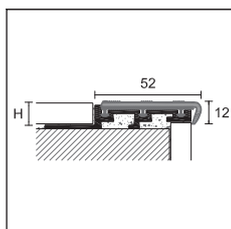
longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

ART.	 finition	8	10	12,5	15
SB/	aluminium + pvc gris foncé	94441	94501	94561	94621
	euro/ml				

PVC de rechange - emballage 10 pcs

SB/G	pvc gris foncé				94963
	euro/ml				

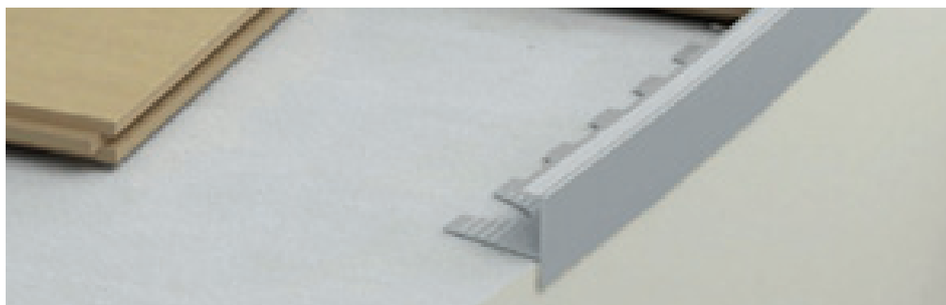
non déconditionnable pour SA/G et SB/G



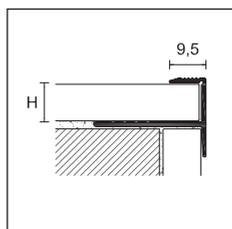
SB/

Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: SWA/ pour H=10 devient SWA/10)

Prostep Flex est une ligne de profilés pliables pour la protection des bords des marches ou des estrades. Ces profils peuvent être pliés à l'aide de la machine spécifique Proflex.



GF/710 aluminium anodisé argent



GF/

PRO FLEX LINE



PROSTEP FLEX

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

		H		
ART.	finition	10	15	
ALUMINIUM		710	715	
GF/	anodisé argent	67569	67350	
	<i>euro/ml</i>			

emballage individuel

Prostep 111 et 75 sont des profilés en aluminium anodisé recommandés pour la réalisation et la protection des revêtements à faible épaisseur.

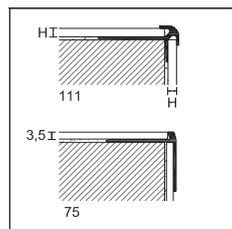
Egalement indiqués pour les revêtements LVT, à condition qu'ils soient collés complètement.



111/4/F aluminium anodisé argent



75/F aluminium anodisé argent



PROTECT

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

		H			
ART.	finition	2,5	4,5	5	6
ALUMINIUM					
111/ /F	anodisé argent	75782	75784	75785	75786
	<i>euro/ml</i>				

PROTECT

longueur = 340 cm - emballage 20 pcs

		H
ART.	finition	3,5
ALUMINIUM		
75/F	anodisé argent	75388
	<i>euro/ml</i>	

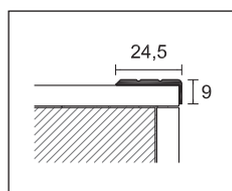
Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: SA/ pour H=8 devient SA/8)

protect

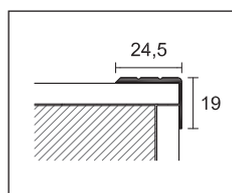
Protect 73, 74 et 58 sont des profils conseillés pour la protection de l'arête des marches en bois, céramique ou marbre déjà posées. Les Protec modèles 87, 370 et 373 sont conformes à la règle DIN 51131 en matière de marche antiglisse. Tous sont disponibles en version percée ou adhésive.



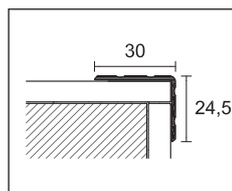
74/SF aluminium anodisé argent



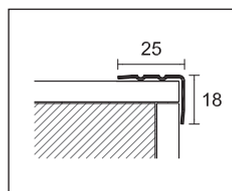
73/



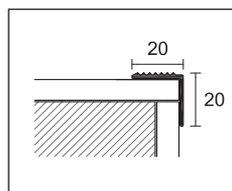
74/



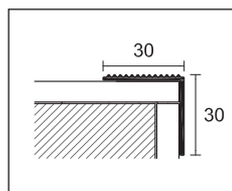
58/



74/IF



87/
370/



373/

Compléter le code article avec F=percé, A-AD=adhésif, SF= non percé, CV= avec vis (ex. 73/ percé devient 73/F)

emballage sous blister non déconditionnable

PROTECT

emballage	30 pcs	10 pcs sous blister			
longueur cm	270	90	100	-	
ART.	73/	473/			-
finition	F	SF	A	CV	AD CV

ALUMINIUM

anodisé argent		75208	75209	75238	21422	21434	00337	-
euro/ml					-	-	-	-
euro/pièce		-	-	-				-
anodisé or		75218	-	75248	21423	21435	00338	-
euro/ml					-	-	-	-
euro/pièce		-	-	-				-
anodisé bronze		-	-	75258	-	-	-	-
euro/ml		-	-	-	-	-	-	-

emballage	20 pcs	30 pcs			10 pcs sous blister			20 pcs
ART.	58/	74/			474/			74/I
finition	A	-	F	SF	A	CV	AD	CV F

ALUMINIUM

anodisé argent		75900	-	75268	75269	75298	21512	21524	00390	-
euro/ml							-	-	-	-
euro/pièce		-	-	-	-	-				-
anodisé or		-	-	75278	-	75308	21513	21525	00392	-
euro/ml		-	-	-	-	-	-	-	-	-
euro/pièce		-	-	-	-	-				-
anodisé bronze		-	-	-	-	75318	-	-	-	-
euro/ml		-	-	-	-	-	-	-	-	-
anodisé titane		-	-	-	-	75299	-	-	-	-
euro/ml		-	-	-	-	-	-	-	-	-

longueur cm										270
-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----

ACIER

acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301		-	-	-	-	-	-	-	-	75275
euro/ml		-	-	-	-	-	-	-	-	-

art. 73/, 58/ et 74/ emballage individuel

PROTECT

emballage	30 pcs	10 pcs sous blister		
longueur cm	340	113		
ART.	87/	487/		
finition	F	SF	A	CV AD

ALUMINIUM

anodisé argent		75108	75109	75138	22615	22641
euro/ml					-	-
euro/pièce		-	-	-		

emballage	10 pcs	5 pcs	
longueur cm	270	270	
ART.	370/	373/	
finition	F	SF	A

LAITON

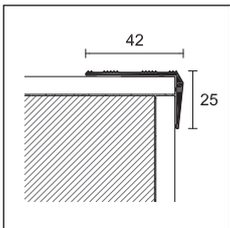
poli		-	75169	75178	75188	75198
euro/ml		-				

art. 87/ et 370/ emballage individuel

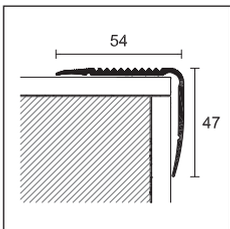
Protect 70, 71 et 130 sont des profils en aluminium anodisé conseillés pour la protection de l'arête des marches en bois, céramique ou marbre déjà posées. Conformés à la norme DIN 51131 en matière de marches antiglisse, ils sont disponibles en version percée ou avec adhésif. Ils sont particulièrement adaptés à la mise aux normes des milieux publics.



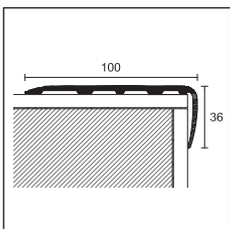
71/SF aluminium anodisé argent



70/



71/



130/

PROTECT

emballage	20	10 pcs sous blister 			
longueur cm	340	113	166		
ART.	70/	470/			
 finition	 F SF A	 CV	 CV		
ALUMINIUM					
anodisé argent 	75328	75329	75358	21560	21564
<i>euro/ml</i>				-	-
<i>euro/pièce</i>	-	-	-		
anodisé or 	75338	-	75368	-	-
<i>euro/ml</i>		-		-	-

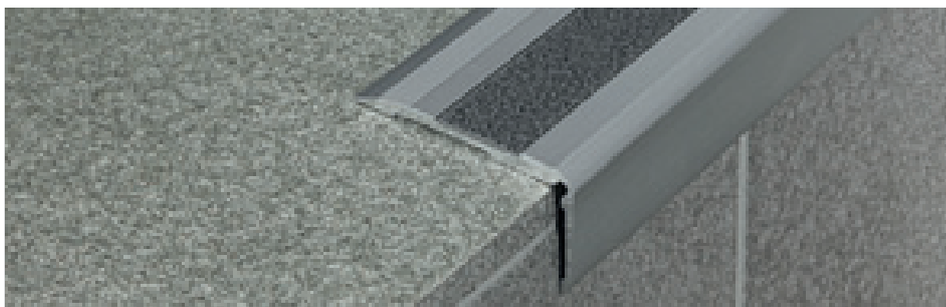
art. 70/ emballage individuel

PROTECT

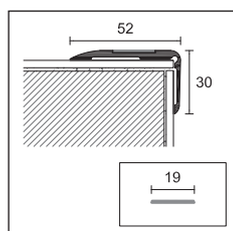
emballage	10 pcs	8 pcs			
longueur cm	340	270			
ART.	71/	130/			
 finition	 F SF	 F	 SF		
ALUMINIUM					
anodisé argent 	64067	64066	75804	75805	
<i>euro/ml</i>					

protect

Protect 76, 124, 110, 80 et 126 sont des profilés en aluminium anodisé avec insert en rouleau antidérapant Safety-Step ou en caoutchouc, pour la protection du bord des marches en céramique, marbre, bois ou moquette déjà installées. Conformément à la norme DIN 51131 relative aux marches antidérapantes, elles sont disponibles en version perforée et sont particulièrement adaptées là où le respect des espaces publics est requis.



76/F aluminium anodisé argent + antidérapant noir



76/



PROTECT

emballage	10 pcs	5 pcs sous blister 	
longueur cm	340	113	
ART.	76/	476/	
 finition	 F	 CV	 AD

ALUMINIUM

anodisé argent 	75448	21680	21696
euro/ml		-	-
euro/pièce	-		

ROULEAU ANTIDERAPANT

longueur = 1820 cm - largeur mm	19
emballage 4 rouleaux -	
noir 	23002
euro/ml	

PROTECT

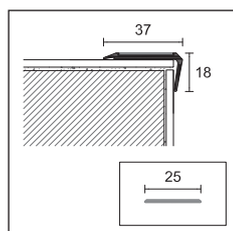
longueur = 270 cm - emballage 24 pcs	
ART.	124/
 finition	 F

ALUMINIUM

anodisé argent 	75794
euro/ml	

ROULEAU ANTIDERAPANT

longueur = 1820 cm - largeur mm	25
emballage 4 rouleaux -	
noir 	23004
euro/ml	



124/

PROTECT

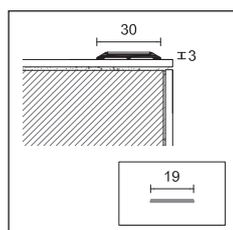
longueur = 270 cm - emballage 24 pcs	
ART.	110/
 finition	 F

ALUMINIUM

anodisé argent 	75780
euro/ml	

ROULEAU ANTIDERAPANT

longueur = 1820 cm - largeur mm	19
emballage 4 rouleaux -	
noir 	23002
euro/ml	



110/

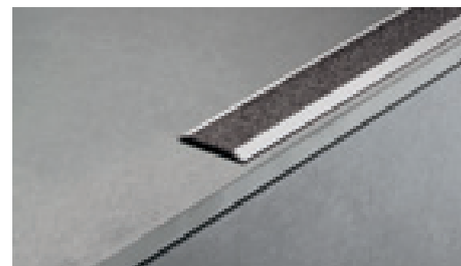
Le prix au mètre des profils 76/, 124/ et 110/ ne comprend pas l'insert antiglisse qui doit être commandé séparément.

Compléter le code article avec F=percé, AD=adhésif, CV=avec vis (ex. 110/percé devient 110/F)

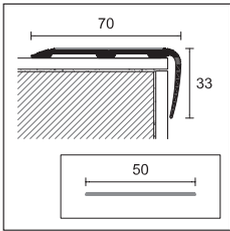
 emballage sous blister non déconditionnable



124/F aluminium anodisé argent + antidérapant noir



110/F aluminium anodisé argent + antidérapant noir



80/



PROTECT

longueur = 340 cm - emballage 10 pcs

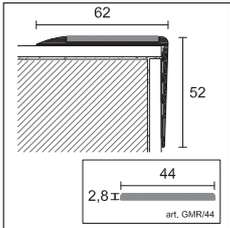
ART.	80/
 finition	F

ALUMINIUM

anodisé argent		64077
euro/ml		

ROULEAU ANTIDERAPANT

longueur = 1820 cm - largeur mm	50	
emballage 2 rouleaux -		
noir		23006
euro/ml		



126/

PROTECT

longueur = 270 cm - emballage 6 pcs

ART.	126/
 finition	F

ALUMINIUM

anodisé argent		75798
euro/ml		

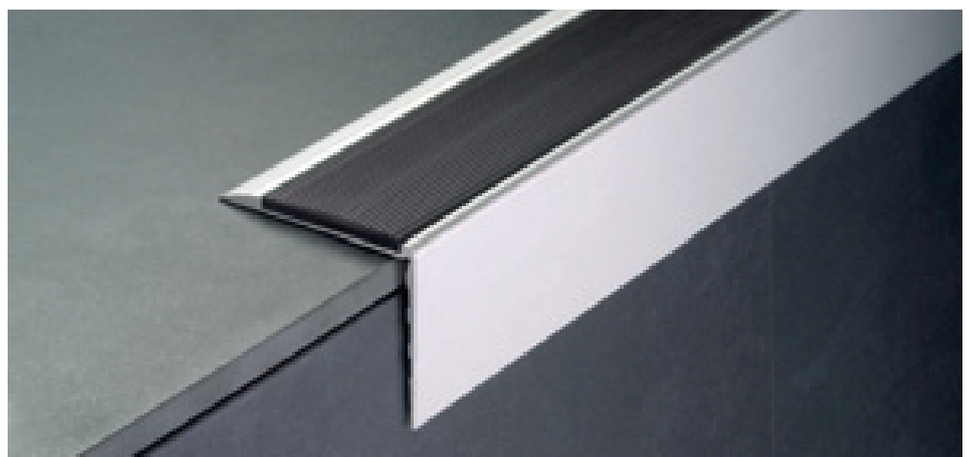
CAOUTCHOUC RAYÉ

longueur = 1700 cm - emballage 1 rouleaux

ART.	GMR/44	
noir		75706
euro/ml		



80/F aluminium anodisé argent



126/F aluminium anodisé argent

Le prix au mètre du profilé 80/ ne comprend pas l'insert antiglisse qui doit être commandé séparément.

Le prix au mètre du profilé 126/ ne comprend pas la gomme striée qui doit être commandée séparément.

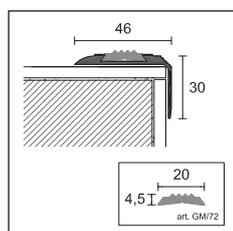
Compléter le code article avec F=percé (p.e.: 80/ percé devient 80/F)

protect

Protect 72, 79, 125 et 78 sont les profils en aluminium anodisé avec insert en caoutchouc (remplaçable), recommandé pour la protection du bord des marches en céramique, marbre, bois ou tapis déjà posées. Conformés à la norme DIN 51131, dans le domaine de marches antidérapantes, sont disponibles en version posés, particulièrement adaptée lors de mise aux normes de bâtiments publics.



72/F aluminium anodisé argent + GM/72 noir



72/



PROTECT

longueur = 340 cm - emballage 10 pcs

ART.	72/
-------------	------------

 finition 	 F
-------------------	------------

ALUMINIUM

anodisé argent		75508
----------------	--	-------

euro/ml

anodisé or		75518
------------	--	-------

euro/ml

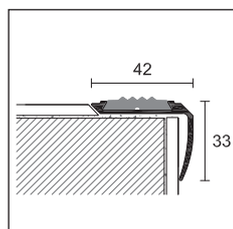
CAOUTCHOUC RAYÉ

longueur = 3400 cm - emballage 2 rouleaux

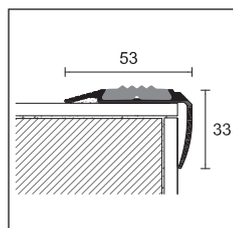
ART.	GM/72
-------------	--------------

noir		75565
------	--	-------

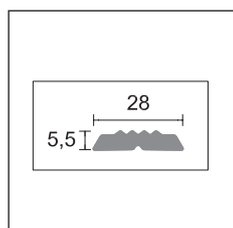
euro/ml



79/F + GM/R



125/F + GM/R



GM/R

PROTECT

emballage	10	10
-----------	----	----

longueur cm	340	270
-------------	-----	-----

ART.	79/	125/
-------------	------------	-------------

 finition 	 F 	 F
-------------------	------------	------------

ALUMINIUM

anodisé argent		75728	75796
----------------	--	-------	-------

euro/ml

CAOUTCHOUC RAYÉ

longueur = 3400 cm - emballage 2 rouleaux

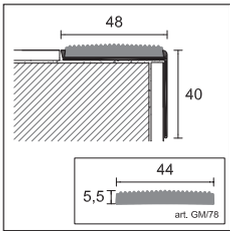
ART.	GM/R
-------------	-------------

noir		75705
------	--	-------

euro/ml

Le prix au mètre des profils 72/, 79/ et 125/ ne comprend pas la gomme anti-dérapante qui doit être commandée à part.

Compléter le code article avec F=percé (ex. 72/ percé devient 72/F)



78/



PROTECT

longueur = 340 cm - emballage 20 pcs

ART. **78/**

finition **F**

ALUMINIUM

anodisé argent  75578

euro/ml

CAOUTCHOUC RAYÉ

longueur = 1700 cm - emballage 2 rouleaux

ART. **GM/78**

noir  75635

euro/ml



125/F aluminium anodisé argent + GM/R noir



78/F aluminium anodisé argent

Le prix au mètre du profilé 78/ ne comprend pas l'insert antiglisse qui doit être commandé séparément.

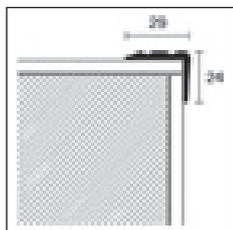
Compléter le code article avec F=percé (ex. 78/ percé devient 78/F)

protect

Protect 150, 151, 152, 154, 155 et 156 sont des profils en PVC conseillés pour la protection de l'arête des marches en céramique, marbre, bois, PVC, linoléum, moquette ou LVT, à condition qu'ils soient collés complètement.



150 PVC noir



150



PROTECT

longueur = 300 cm - emballage 15 pièces

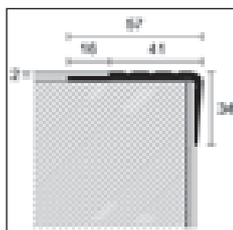
ART. finition

PVC

	noir		19100
150	gris		19101
	marron		19102

euro/ml

non déconditionnable



151

PROTECT

longueur = 300 cm - emballage 15 pcs

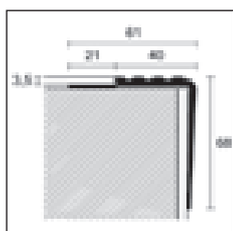
ART. finition

PVC

	noir		19110
151	gris		19111
	marron		19112

euro/ml

non déconditionnable



152

PROTECT

longueur = 300 cm - emballage 15 pcs

ART. finition

PVC

	noir		19120
152	gris		19121
	marron		-

euro/ml

non déconditionnable

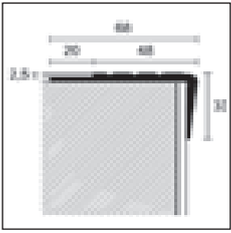


151 PVC noir



152 PVC gris

Tous les produits en PVC doivent être stockés horizontalement



154



PROTECT

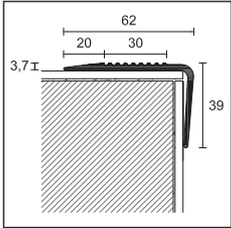
longueur = 300 cm - emballage 15 pcs

ART. finition

PVC

	noir		19140
154	gris		19141
	marron		-
	euro/ml		

non déconditionnable



155

PROTECT

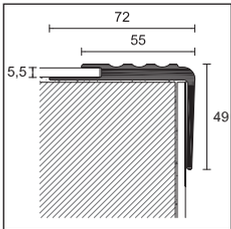
longueur = 300 cm - emballage 15 pcs

ART. finition

PVC

	noir		19150
155	gris		19151
	marron		19152
	euro/ml		

non déconditionnable



156

PROTECT

longueur = 300 cm - emballage 10 pcs

ART. finition

PVC

	noir		19160
156	gris		19161
	marron		19162
	euro/ml		

non déconditionnable



154 PVC marron



155 PVC noir



156 PVC gris

Tous les produits en PVC doivent être stockés horizontalement

safety-step

Bandes antidérapantes Safety-Step (General Purpose) est une ligne de bandes antiglisse adhésives formées de particules abrasives agrégées par des résines synthétiques sur un support. Elles sont indiquées pour toutes les surfaces sujettes à un trafic intense de piétons ou de véhicules telles que escaliers, entrées de bureaux et copropriétés, rampes, passerelles, monte-charges, sorties d'urgences, etc.



Safety-Step - bande antidérapante



SAFETY-STEP - BANDE ANTIDÉRAPANTE

couleur	largeur (mm)	longueur (cm)	code	euro/pièce	emballage
noir	19	61	23000		50
noir	25	61	23001		50
noir	19	61	23100		10 pièces sous blister 
noir	25	61	23101		10 pièces sous blister 
transparent	19	61	23016		50

non déconditionnable - un blister contient 4 bandes



Safety-Step - bande antidérapante

Rouleaux Antiglisse Safety-Step est une gamme de rouleaux antidérapants adhésifs formés de particules abrasives agrégées sur un support par des résines synthétiques.

Ils sont indiqués pour toutes les surfaces sujettes à un trafic intense de piétons ou de véhicules telles que escaliers, entrées de bureaux et copropriétés, rampes, passerelles, monte-charges, sorties d'urgence, etc. Pour les versions en blanc et en gris (Resilient Medio/Fine) la surface est en caoutchouc et leur utilisation est idéale aux endroits où l'on peut marcher pieds nus tel que douches, vestiaires, saunas, bateaux, équipements sportifs etc.



Safety-Step - bande antidérapante



SAFETY-STEP - ROULEAU ANTIDERAPANT

couleur		largeur (mm)	longueur (cm)	code	euro/pièce	emballage
noir		19	1820	23002		4
noir		25	1820	23004		4
noir		50	1820	23006		2
noir		19	360	23103		10 pièces sous blister 
noir		25	360	23105		10 pièces sous blister 
transparent		19	1820	23018		4
transparent		25	1820	23020		4
transparent		50	1820	23022		2
gris		25	1820	23044		4
gris		50	1820	23046		2



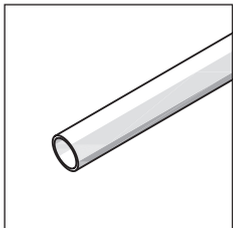
Safety-Step - rouleau antidérapant

prostair

Prostair est un système complet de profils avec les accessoires de fixation pour l'ancrage des tringles d'escaliers. Les accessoires de fixation permettent de retirer facilement la tringle en cas de nettoyage ou de substitution du produit.



155/16 aluminium brillant poli or + 177/16



151/11



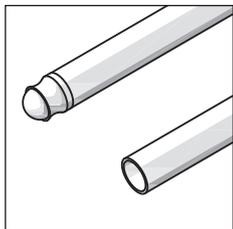
PROSTAIR

longueur = 380 cm - diamètre 11 - emballage 20 pcs

ART. finition

ALUMINIUM

151/11 brillant poli argent  78430
euro/ml



150/

PROSTAIR

emballage 20 pcs

longueur cm	80	90	100	120	380
-------------	----	----	-----	-----	-----

ART. finition

ALUMINIUM

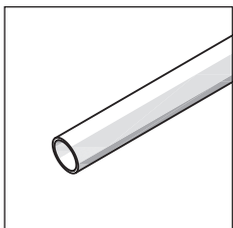
		diamètre				
	11	78311	78312	78313	78314	78319
	euro/pièce					-
	euro/ml	-	-	-	-	-
150/	13	78321	-	78323	-	78329
	euro/pièce					-
	euro/ml	-	-	-	-	-
	16	-	-	-	-	78339
	euro/ml	-	-	-	-	-

emballage 10 pcs sous blister 

4150/11/S	11	21810	21811	21812	-	-
	euro/blister				-	-

Articles 150/11, 150/13 et 150/16 en 3,80 ml sont déconditionnables, les autres non

Article 150/13 longueur 380 cm emballage 40 pcs - article 150/16 longueur 380 cm emballage 25 pcs



163/

PROSTAIR

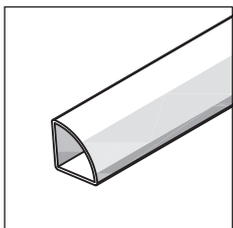
emballage	10 pcs	10 pcs	10 pcs
-----------	--------	--------	--------

longueur = 380 cm

finition

LAITON

		diamètre		
163/	11	78801	78802	78803
	13			
	16			
	euro/ml			



155/16

PROFILÉS DIVERS

longueur = 300 cm - emballage 20 pcs

ART. finition

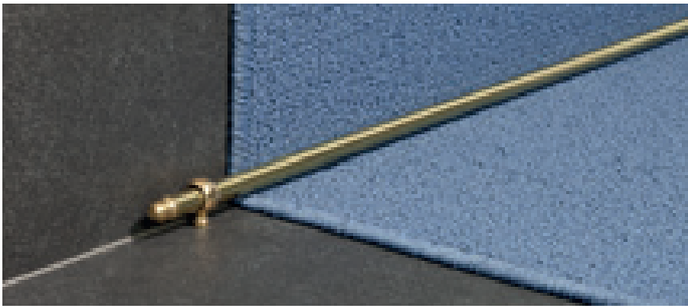
16x16

ALUMINIUM

155/16 brillant poli or  78379
euro/ml

art 163/ coupés à la demande + €/pièce

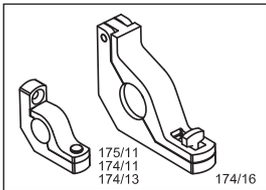
Compléter le code article avec la mesure du diamètre.(ex: 150/ pour diamètre 11 devient 150/11)



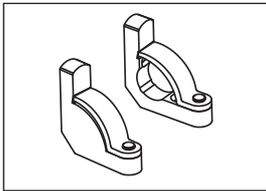
163/13 laiton poli + 170/13



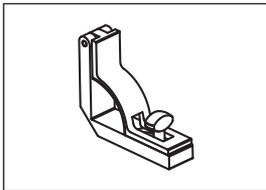
155/16 aluminium brillant poli or + 168/16 + 178/16



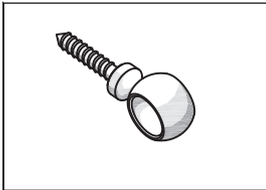
175/11 + 174/



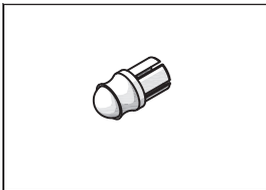
177/16



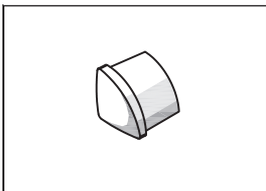
178/16



171/ + 170/



161/11 + 169/



168/16

ACCESSOIRES CHARNIERES LATERALES

emballage 20 pcs		diamètre		
ART.	finition	11	13	16
LAITON				
175/11	chromé		78445	-
	<i>euro/pièce</i>			-
emballage 20 pcs				
174/	poli		78410	78412
	<i>euro/pièce</i>			-
emballage 10 blisters de 2 pcs dx/sx				
177/16	poli		-	78415
	<i>euro/couple</i>		-	-
emballage 20 pcs		mésures		
		16x16		
178/16	poli		78420	
	<i>euro/pièce</i>			

ACCESSOIRES OEILLET

emballage 20 pcs		diamètre		
ART.	finition	11	13	16
LAITON				
171/11	chromé		78440	-
	<i>euro/pièce</i>			-
emballage 20 pcs				
170/	poli		78400	78401 78402
	<i>euro/pièce</i>			
emballage 10 blisters de 4 pcs				
4170/ /S	poli		21852	-
	<i>euro/blister</i>			-
non déconditionnable				

ACCESSOIRES EMBOUTS

emballage 20 pcs		diamètre		
ART.	finition	11	13	16
LAITON				
161/11	chromé		78435	-
	<i>euro/pièce</i>			-
emballage 20 pcs				
169/	laiton (pour profils en aluminium et laiton)		78395	78396 78397
	<i>euro/pièce</i>			
emballage 20 pcs		16x16		
168/16	poli		78418	
	<i>euro/pièce</i>			
non déconditionnable				

Compléter le code article avec la mesure diamètre (p.e.: 174/ pour diamètre=11 devient 174/11)





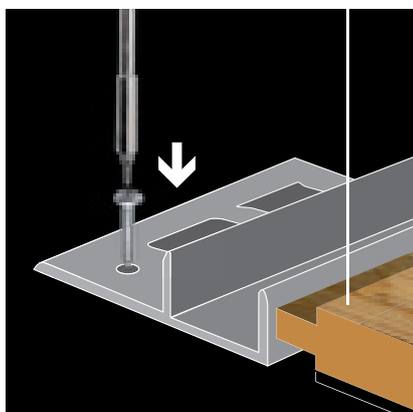
Profils pour parquets, sols stratifiés et en LVT

Une gamme complète de profils pour le bois, stratifié et LVT planchers (collés, posés en vrac et cliquez). Une série de systèmes et des solutions professionnelles proposées en différents coloris d'aluminium anodisé et dans les finitions exclusives Alcrom® Plus, avec option possibilité d'autres personnalisation grâce au PDS Technologie.

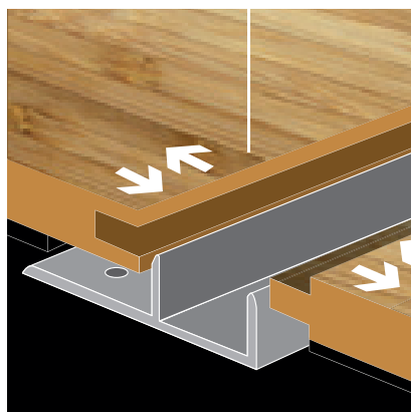
profils pour parquets et sols stratifiés unisystem plus



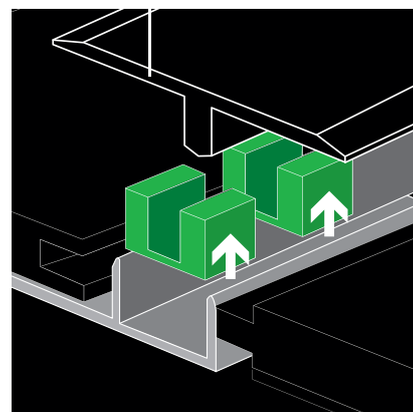
Unisystem Plus est un système de pose flottante de sols en bois et stratifiés d'une épaisseur de 6,5 mm à 22,6 mm. Composé de profils de jonction, de profils d'extrémité, de profilés de périmètre et de profilés de nez de marche, Unisystem Plus est facile à installer et à enlever. En fait, le système consiste en un profilé supérieur, une base en aluminium et un clip de fixation: après l'insertion du clip de fixation dans le profilé supérieur, il suffit d'appliquer une légère pression sur le dessus pour le fixer à la base.



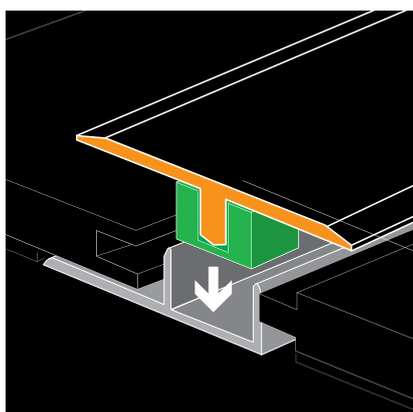
fixer la base en aluminium avec vis ou colles



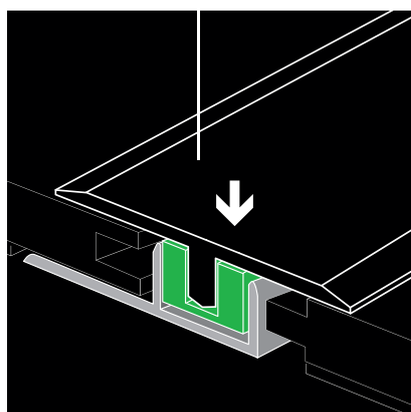
poser les sols



fixer les clips dans le profilé supérieur



poser le profilé supérieur sur la base



insérer le profilé supérieur sur la base

La Gamme UNISYSTEM PLUS



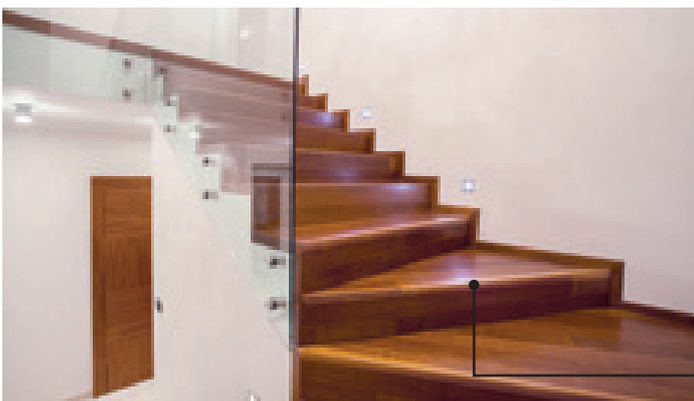
Profils de jonction
pour sol de même
niveau



Profils de
terminaison
pour sol de
niveaux différents



Profils de pourtour



Profils pour marches



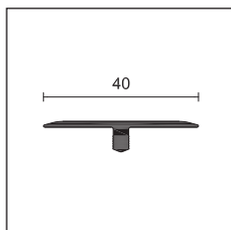
profils pour parquets et sols stratifiés

unisystem - unisystem plus

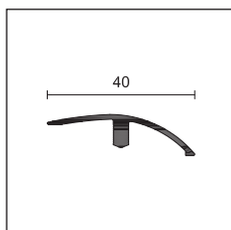
Unisystem Plus est un système pour la pose flottante de sols en bois et stratifiés de 6,5 à 22,6 mm d'épaisseur, composé de profilés de joint pour sols de même niveau (série Z/), de profilés d'extrémité pour sols de différents niveaux (série C/) et profils périmétriques (série S/). Le système se compose d'une base en aluminium naturel et d'un profil supérieur qui est fixé à la base au moyen de clips spéciaux. Le profil supérieur est disponible en aluminium anodisé dans différentes finitions ou revêtu d'un film effet bois Alcrom® Plus pour une parfaite adéquation avec le sol.



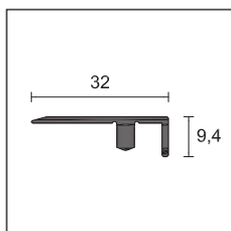
Unisystem Plus S/9/SF, Z/1/SF et C/7/SF



Z/1/SF



C/7/SF



S/9/SF

UNISYSTEM PLUS

longueur = 270 cm - emballage 10 pz

ART.	finition	Z/1/SF	C/7/SF	S/9/SF
épaisseur sols mm de/à				
		6,5/22,6	6,5/10	6,5/22,6
ALUMINIUM revêtu du décor ALCROM® PLUS				
02		66301	66001	65701
05		66306	66006	65706
08		66304	66004	65704
10		66307	66007	65707
11		66308	66008	65708
12		66309	66009	65709
13		66310	66010	65710
14		66311	66011	65711
18		66316	66016	65716
19		66318	66018	65718
20		66317	66017	65717
26		66321	66021	65721
31		66328	66028	65728
32		66329	66029	65729
34		66331	66031	65731
35		66332	66032	65732
36		66333	66033	65733
37		66334	66034	65734
38		66335	66035	65735
39		66336	66036	65736
40		66337	66037	65737
41		66338	66038	65738
42		66339	66039	65739
43		66340	66040	65740
44		66341	66041	65741
47		66344	66044	65744
65		66365	66065	65765
71		66368	66068	65768
72		66369	66069	65769
73		66370	66070	65770
74		66371	66071	65771
76		66374	66074	65774
77		66372	66072	65772
78		66376	66076	65776
79		66373	66073	65773
80		66377	66077	65777
81		66378	66078	65778
89		66386	66086	65784

euro/ml

emballage individuel

UNISYSTEM PLUS

longueur = 270 cm - emballage 10 pz

ART.	finition	Z/1/SF	C/7/SF	S/9/SF
épaisseur sols mm de/à				
		6,5/22,6	6,5/10	6,5/22,6
ALUMINIUM revêtu du décor ALCROM® PLUS				
91		66388	66088	65786
92		66389	66089	65789
93		66390	66090	65790
94		66391	66091	65791
95		66392	66092	65792
351		66393	66093	-
363		66394	66094	-
372		66395	66095	-
490		66397	66097	-
560		66398	66098	-
580		66399	66099	65793
590		66400	66100	-
665		66401	66101	65794
670		66402	66102	65795
951		66408	66108	65797
975		66409	66109	65798
1024		66410	66110	65799
1033		66411	66111	65800
1042		66412	66112	65801
1090		66414	66114	65803
1202		66416	66116	65805
1203		66417	66117	65806
1204		66418	66118	65807
1205		66419	66119	65808
1206		66420	66120	65809
1207		66421	66121	65810
1208		66422	66122	65811
1209		66423	66123	65812
1210		66424	66124	65813
1211		66425	66125	65814
1212		66426	66126	65815
1213		66427	66127	65816
1214		66428	66128	65817
1215		66429	66129	65818
1216		66430	66130	65819
1217		66431	66131	65820
100		66432	66132	-
noir 97		66433	66133	65821

euro/ml

emballage individuel

Profils de longueur 270 cm: commander les bases séparément.

Décor personnalisés PDS sur demande (voir page 191)

unisystem - unisystem plus



UNISYSTEM PLUS

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

ART.	finition	Z/1/SF	C/7/SF	S/9/SF
		6,5/22,6	6,5/10	6,5/22,6

ALUMINIUM ANODISÉ

argent		67217	67007	65680
--------	--	-------	-------	-------

euro/ml

titane		67238	67000	65691
--------	--	-------	-------	-------

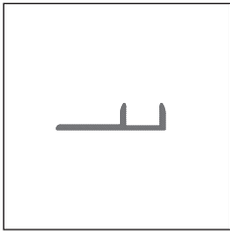
or		67227	67017	65685
----	--	-------	-------	-------

or sable		67234	67024	65688
----------	--	-------	-------	-------

bronze		67237	67027	65690
--------	--	-------	-------	-------

euro/ml

Disponibles en autres modèles pour sols d'épaisseur supérieure, voir page 172.
emballage individuel



TPU/

UNISYSTEM PLUS - BASES

épaisseur sols mm de/à	6,5/10	9,6/12,5	12,6/15,5	15/19	19,6/22,6
longueur = 270 cm emb. 20 pcs (15 clips TU/6 compris) TU/6	H				
ART.	6	10	13	15	22

longueur = 270 cm
emb. 20 pcs (15 clips TU/6 compris) TU/6

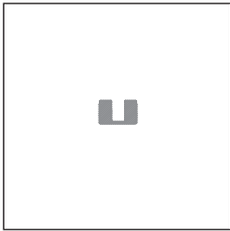
ART.	finition	6	10	13	15	22
------	----------	---	----	----	----	----

ALUMINIUM

TPU/	aluminium naturel		67437	67447	67457	67460	67467
-------------	-------------------	--	-------	-------	-------	-------	-------

euro/ml

emballage individuel (art. TPU/22 emballage 10 pcs)



TU/6

CLIPS DE RECHANGE

emballage 150 pcs

	H
--	----------

TU/6	68812/150
-------------	-----------

euro/emballage

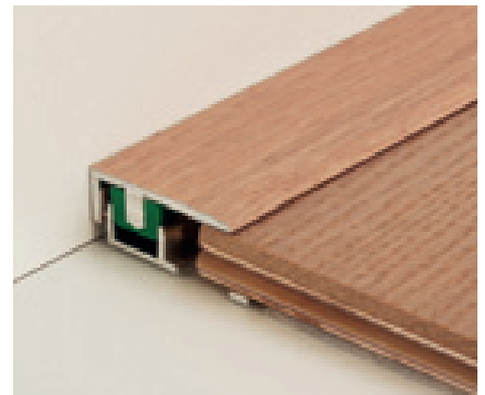
non déconditionnable



Z/1/SF aluminium revêtu Alcrom® Plus

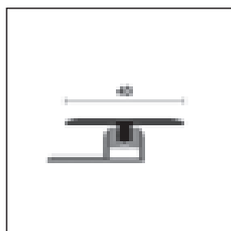


C/7/SF aluminium revêtu Alcrom® Plus

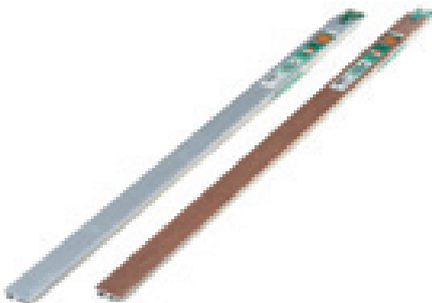


S/9/SF aluminium revêtu Alcrom® Plus

unisystem - unisystem plus



TPZ/



TPZ/47/CV aluminium anodisé argent et aluminium décors Alcrom® Plus

UNISYSTEM PLUS

longueur = 90 cm - emballage 10 pcs sous blister - épaisseur sols de 6,5 à 10 mm

ART. finition

ALUMINIUM revêtu du décor ALCROM® PLUS

	05	43005		77	43011		1208	43027
	10	43020		78	43066		1209	43029
	14	43006		80	43068		1210	43030
	19	43007		89	43012		1211	43031
	20	43028		91	43013		1212	43033
TPZ/47/CV	26	43008		580	43014		1213	43035
	31	43009		1202	43016		1214	43037
	38	43034		1203	43017		1215	43039
	39	43010		1204	43018		1216	43041
	40	43036		1205	43019		1217	43043
	42	43038		1206	43025			
	65	43056		1207	43026			

euro/pièce

emballage individuel

UNISYSTEM PLUS

longueur = 90 cm - emballage 10 pcs sous blister

ART. finition TPZ/47/CV TPZ/410/CV TPZ/413/CV

épaisseur sols mm de/à 6,5 / 10 9,6 / 12,5 12,6 / 15,5

ALUMINIUM ANODISÉ

argent		43000	43072	43144
or		43004	43076	43148

euro/pièce

emballage individuel - anodisé or extra euro/pièce +

UNISYSTEM PLUS

longueur = 90 cm - emballage 10 pcs sous blister - épaisseur sols de 6,5 à 10 mm

ART. finition

ALUMINIUM revêtu du décor ALCROM® PLUS

	05	43219		77	43225		1208	43239
	10	43234		78	43280		1209	43240
	14	43220		80	43282		1210	43241
	19	43221		89	43226		1211	43243
	20	43242		91	43227		1212	43244
TPC/47/CV	26	43222		580	43228		1213	43245
	31	43223		1202	43231		1214	43247
	38	43248		1203	43232		1215	43249
	39	43224		1204	43233		1216	43251
	40	43250		1205	43235		1217	43253
	42	43252		1206	43236			
	65	43270		1207	43237			

euro/pièce

emballage individuel

UNISYSTEM PLUS

longueur = 90 cm - emballage 10 pcs sous blister

ART. finition TPC/47/CV TPC/410/CV TPC/413/CV

épaisseur sols mm de/à 6,5 / 10 9,6 / 12,5 12,6 / 15,5

ALUMINIUM ANODISÉ

argent		43214	43286	43358
or		43218	43290	43362

euro/pièce

emballage individuel - anodisé or extra euro/pièce +

UNISYSTEM PLUS

longueur = 90 cm - emballage 10 pcs sous blister

ART. finition TPS/47/CV TPS/410/CV TPS/413/CV

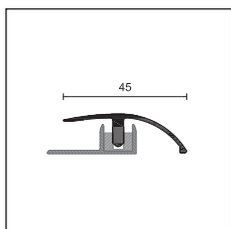
épaisseur sols mm de/à 6,5 / 10 9,6 / 12,5 12,6 / 15,5

ALUMINIUM ANODISÉ

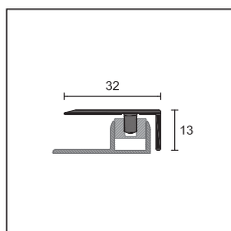
argent		43430	43502	43574
--------	--	-------	-------	-------

euro/pièce

emballage individuel



TPC/



TPS/

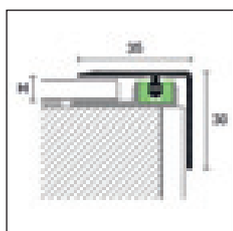
L'emballage blister inclus la base, le clip et le profilé.

unisystem plus

G/2/SF est un profilé de nez de marche de la gamme Unisystem Plus, constitué d'un socle et d'un profilé supérieur, destiné à la pose de sols en bois et stratifiés d'une épaisseur de 6,5 à 12,5 mm.



G/2/SF aluminium revêtu Alcrom® Plus



G/2/SF + TPU/



UNISYSTEM PLUS

longueur = 270 cm - emballage 10 pz - épaisseur sols de 6,5 à 12,5 mm

ART. finition

ALUMINIUM revêtu du décor ALCROM® PLUS

	05	43645		41	43656		1207	43668
	08	43646		77	43657		1208	43669
	12	43647		89	43658		1209	43670
	13	43648		91	43659		1210	43671
	14	43649		93	43660		1211	43672
G/2/SF	19	43650		580	43661		1212	43673
	26	43651		1202	43663		1213	43674
	32	43652		1203	43664		1214	43675
	36	43653		1204	43665		1215	43676
	39	43654		1205	43666		1216	43677
	40	43655		1206	43667		1217	43678

euro/ml

emballage individuel

UNISYSTEM PLUS

longueur = 270 cm - emballage 10 pz - épaisseur sols de 6,5 à 12,5 mm

ART. finition

ALUMINIUM ANODISÉ

	argent		43690
G/2/SF	euro/ml		
	titane		43691
	euro/ml		

emballage individuel

UNISYSTEM PLUS - BASES

épaisseur sols mm de/à 6,5/10 9,6/12,5

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs (15 clips TU/6 compris) TU/6

ART. finition 6 10 H

ALUMINIUM

TPU/	aluminium naturel		67437	67447
	euro/ml			

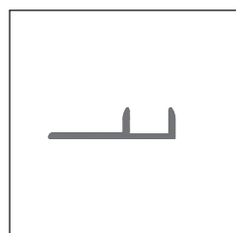
emballage individuel

CLIPS DE RECHANGE

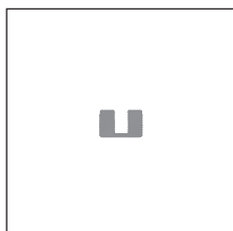
emballage 150 pcs	H
	6
TU/6	68812/150

euro/emballage

non déconditionnable



TPU/



TU/6

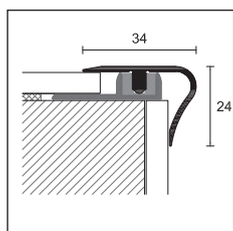
Décor personnalisés PDS sur demande (voir page 191)

Profils de longueur 270 cm: commander les bases séparément.

G/4/SF est un profil de nez de marche de la gamme Unisystem Plus, composé d'un profil de base et d'un profil supérieur, pour la pose flottante de sols en bois et stratifiés d'une épaisseur de 6,5 à 15,5 mm.



G/4/SF aluminium revêtu Alcrom® Plus



G/4/SF + TPU/



UNISYSTEM PLUS

longueur = 270 cm - emballage 10 pz - épaisseur sols de 6,5 à 15,5 mm

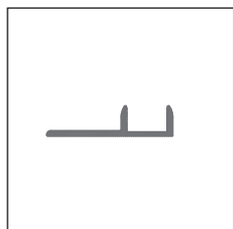
ART. finition

ALUMINIUM revêtu du décor ALCROM® PLUS

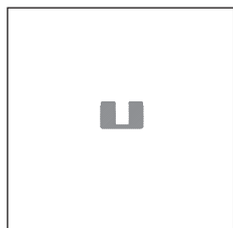
G/4/SF	02	63905	37	63943	76	63956
	08	63907	38	63919	77	63937
	10	63910	40	63920	78	63934
	11	63911	41	63926	79	63938
	12	63913	42	63921	80	63935
	13	63916	43	63927	81	63939
	18	63914	44	63929	92	63941
	20	63915	65	63931	93	63944
	32	63917	71	63951	94	63945
	34	63923	72	63952	95	63946
	35	63924	73	63953		
	36	63942	74	63954		

euro/ml

emballage individuel



TPU/



TU/6

UNISYSTEM PLUS

longueur = 270 cm - emballage 10 pz - épaisseur sols de 6,5 à 15,5 mm

ART. finition

ALUMINIUM ANODISÉ

G/4/SF	argent	63900
	or sable	63904

euro/ml

emballage individuel

UNISYSTEM PLUS - BASES

épaisseur sols mm de/à	6,5/10	9,6/12,5	12,6/15,5
longueur = 270 cm emb. 20 pcs (15 clips TU/6 compris) TU/6	H		
ART. finition	6	10	13
ALUMINIUM			
TPU/ aluminium naturel	67437	67447	67457

euro/ml

emballage individuel

CLIPS DE RECHANGE

emballage 150 pcs	H
	6
TU/6	68812/150

euro/emballage

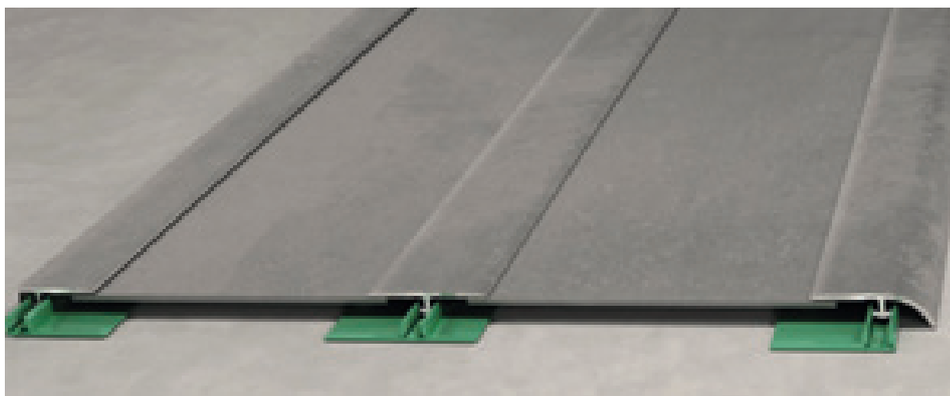
non déconditionnable

Profils de longueur 270 cm. Commander les bases séparément.

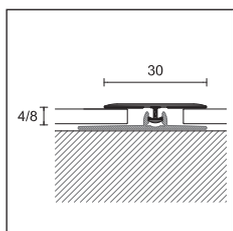
Décor personnalisés PDS sur demande (voir page 191)

profix thin

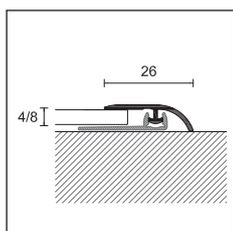
Profix Thin est un système conçu pour permettre l'expansion de Click LVT sols, convient également pour les LVT à pose libre. Profix Thin convient aux sols de 4 à 8 mm d'épaisseur et se compose de profilés de jonction pour un même niveau planchers (Z/4), profilés de raccordement pour les planchers de différents niveaux (C/4) et profils périphériques (S/4). Le système est composé d'une base en PVC et d'un profilé. Profilés disponibles en différentes finitions en aluminium anodisé ou recouvert effet bois, pierre ou béton Film Alcrom® Plus.



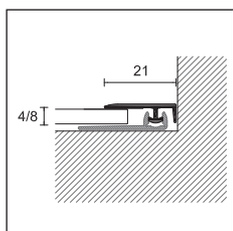
Profix Thin S/4, Z/4 et C/4



Z/4 + PT/4



C/4 + PT/4/SA



S/4 + PT/4/SA

PROFIX THIN

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

pour sols d'épaisseur de 4 à 8 mm

ALUMINIUM revêtu du décor ALCROM® PLUS

	Z/4	C/4	S/4
1003	85101	85201	85301
1006	85102	85202	85302
1009	85103	85203	85303
1012	85104	85204	85304
1021	85107	85207	85307
1024	85108	85208	85308
1030	85110	85210	85310
1033	85111	85211	85311
1036	85112	85212	85312
1042	85114	85214	85314
1045	85115	85215	85315
1051	85117	85217	85317
1054	85118	85218	85318
1057	85119	85219	85319
1060	85120	85220	85320
1063	85121	85221	85321
1066	85122	85222	85322
1069	85123	85223	85323
1081	85127	85227	85327
1084	85128	85228	85328
1090	85130	85230	85330
1105	85135	85235	85335
1108	85136	85236	85336
1111	85137	85237	85337

euro/ml

emballage individuel

PROFIX THIN

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

pour sols d'épaisseur de 4 à 8 mm

ART.	Z/4	C/4	S/4
finition			
ALUMINIUM ANODISÉ			
argent	 85050	85060	85070
euro/ml			
or sable	 85052	85062	85072
titane	 85054	85064	85074
euro/ml			
bronze elox	 85056	85066	85076
euro/ml			

Décors personnalisés PDS sur demande (voir page 191)



PT/4
PT/4/SA

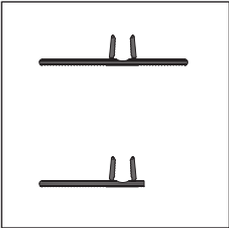
PROFIX THIN - BASES

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

pour sols d'épaisseur de 4 à 6 mm

ART.	PT/4	PT/4/SA
finition		
PVC		
vert		85081
<i>euro/ml</i>		85083

pour commander PT/4, PT/4/SA dans un emballage de 100 pièces, faire suivre le code article /100 (ex: code 85081 devient 85081/100). Emballage de 100 pièces de PT/4 et PT/4/SA €/ml



PT/6
PT/6/SA

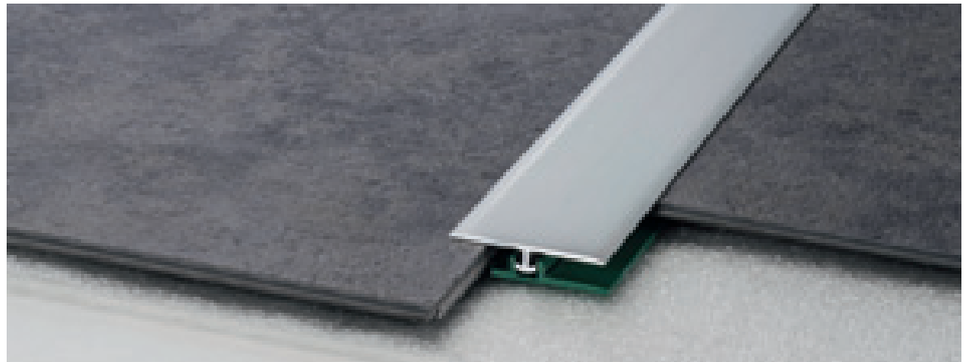
PROFIX THIN - BASES

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

pour sols d'épaisseur de 6 à 8 mm

ART.	PT/6	PT/6/SA
finition		
PVC		
vert		85086
<i>euro/ml</i>		85088

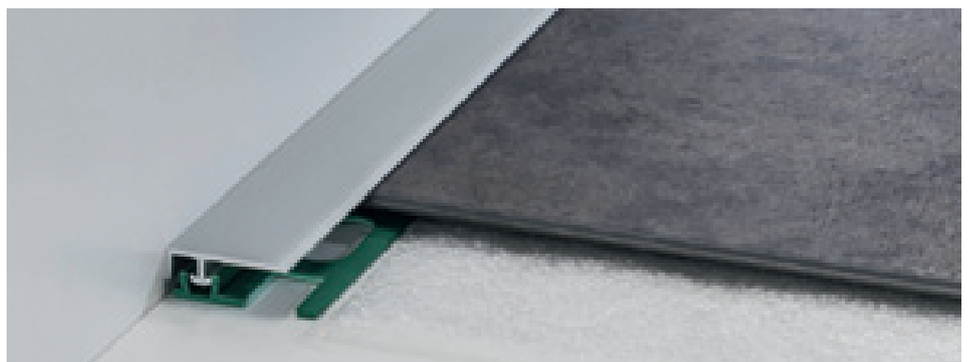
pour commander PT/6, PT/6/SA dans un emballage de 100 pièces, faire suivre le code article /100 (ex: code 85086 devient 85086/100). Emballage de 100 pièces de PT/6 et PT/6/SA €/ml



Z/4 + PT/4



C/4 + PT/4/SA



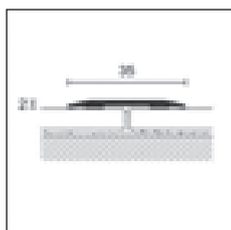
S/4 + PT/4/SA

prestowood

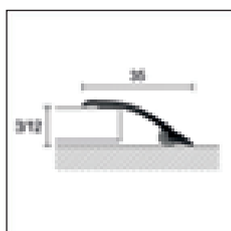
Prestowood 22/A, 50/A et 63/A sont des profilés adhésifs pour sols de même niveau, de différents niveaux et marches en bois déjà posées. Fabriqués en aluminium anodisé ou recouverts d'un film Alcrom® Plus, ils sont particulièrement faciles et rapides à appliquer, ce qui les rend parfaits également pour une installation bricolage.



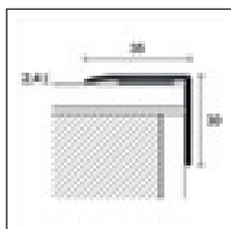
22/A aluminium revêtu Alcrom® Plus



422/AD
22/A



450/AD
50/A



63/A

PRESTOWOOD

emballage	10 pcs sous blister 	10 pcs	10 pcs sous blister 	10 pcs	10 pcs
longueur cm	90	270	90	270	270
ART.	422/AD	22/A	450/AD	50/A	63/A

ALUMINIUM revêtu du décor ALCROM® PLUS

	05	43700	43932	44949	45031	45140
	08	43701	43933	44950	45032	45141
	12	43702	43934	44951	45033	45142
	13	43703	43935	44952	45034	45143
	14	43704	43936	44953	45035	45144
	19	43705	43937	44954	45036	45145
	26	43706	43938	44955	45037	45146
	31	43707	43939	44956	45038	-
	32	43708	43940	44957	45039	45147
	34	43709	43941	44958	45040	-
	36	43710	43942	44959	45041	45148
	39	43711	43943	44960	45042	45149
	40	43712	43944	44961	45043	45150
	41	43713	43945	44962	45044	45151
	73	43714	43946	44963	45045	-
	74	43715	43947	44964	45046	-
	77	43716	43948	44965	45047	45152
	79	43717	43949	44966	45048	-
	81	43718	43950	44967	45049	-
	89	43719	43951	44968	45050	45153
	91	43720	43952	44969	45051	45154
	92	43721	43953	44970	45052	-
	93	43762	43995	45013	45094	45155
	94	43722	43954	44971	45053	-
	351	43723	43955	44972	45054	-
	363	43724	43956	44973	45055	-
	372	43725	43957	44974	45056	-
	490	43727	43959	44976	45058	-
	560	43728	43960	44977	45059	-
	580	43729	43961	44978	45060	45156
	590	43730	43962	44979	45061	-
	665	43731	43963	44980	45062	-
	670	43732	43964	44981	45063	-
	951	43738	43970	44987	45069	-
	975	43739	43971	44988	45070	-
	1024	43740	43972	44989	45071	-
	1033	43741	43973	44990	45072	-
	1042	43742	43974	44991	45073	-
	1090	43744	43976	44993	45075	-

 emballage sous blister non déconditionnable

Décors personnalisés PDS sur demande
(voir page 191)



emballage	10 pcs sous blister	10 pcs	10 pcs sous blister	10 pcs	10 pcs
longueur cm	90	270	90	270	270
ART.	422/AD	22/A	450/AD	50/A	63/A
ALUMINIUM revêtu du décor ALCROM® PLUS					
	1202	43746	43978	44995	45077
	1203	43747	43979	44996	45078
	1204	43748	43980	44997	45079
	1205	43749	43981	44998	45080
	1206	43750	43982	44999	45081
	1207	43751	43983	45000	45082
	1208	43752	43984	45001	45083
	1209	43753	43985	45002	45084
	1210	43754	43986	45003	45085
	1211	43755	43987	45004	45086
	1212	43756	43988	45005	45087
	1213	43757	43989	45007	45088
	1214	43758	43990	45008	45089
	1215	43759	43991	45009	45090
	1216	43760	43992	45010	45091
	1217	43761	43993	45011	45092
	100	-	43994	-	45093
	noir 97	-	43996	-	45095
euro/pièce			-		-
euro/ml			-		-
emballage individuel					

PROCLASSIC F / PROLEVEL HIGH / PROTECT

emballage	10 pcs sous blister	10 pcs	10 pcs sous blister	10 pcs	10 pcs
longueur cm	90	270	90	270	270
ART.	422/AD	22/A	450/AD	50/A	63/A
ALUMINIUM ANODISÉ					
	argent	43790	44000	45019	45100
euro/pièce			-		-
euro/ml			-		-
	titane	43791	44001	45020	45101
euro/pièce			-		-
euro/ml			-		-
emballage individuel					



50/A aluminium brossé titane



63/A aluminium anodisé argent

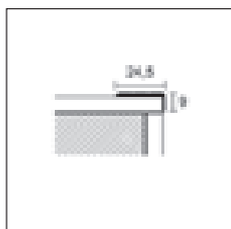
prestowood

Prestowood 74/A est une ligne de profils nez de marche recouverts d'un film effet bois Alcrom® Plus, pour protéger le bord des marches en bois déjà posées.

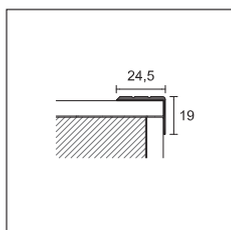
Disponibles en version adhésive, ils sont particulièrement adaptés à une pose à faire soi-même. 74/ est également disponible en différentes finitions en aluminium anodisé, ainsi que les profils de nez de marche 73/ et 58/.



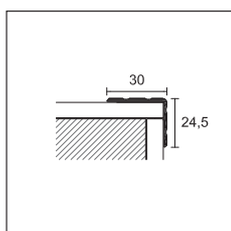
74/A aluminium revêtu Alcrom® Plus



73/



74/



58/A

PRESTOWOOD

emballage	10 pièces
longueur cm	270
ART.	74/A

finition

ALUMINIUM revêtu du décor ALCROM® PLUS

10	75319
12	75297
13	75301
20	75320
32	75303
36	75304
37	75305
38	75306
40	75322
47	75307
65	75294
71	75309
76	75334
78	75311
80	75326
92	75312
94	75313
95	75314

euro/ml

emballage individuel

PROTECT

emballage	30 pcs						20 pcs
longueur cm	270						
ART.	73/			74/			58/
finition	F	SF	A	F	SF	A	A
ALUMINIUM							
anodisé argent	75208	75209	75238	75268	75269	75298	75900
euro/ml							
anodisé or	75218	-	75248	75278	-	75308	-
euro/ml							
anodisé bronze	-	-	75258	-	-	75318	-
euro/ml							
anodisé titane						75299	
euro/ml							

Décors personnalisés PDS sur demande (voir page 191)

RC est une ligne de profilés d'extrémité pour la pose flottante de sols en bois et stratifiés, disponible en aluminium anodisé dans différentes finitions ou recouvert d'un film effet bois Alcrom® Plus. Le même profilé est également disponible dans la version cintrable RCF. Ce dernier peut être plié à l'aide de la machine spéciale Proflex. Prolevel High 732/ est une ligne de profilés en acier inoxydable pour fermer et protéger le bord périmétrique des sols en bois et stratifiés.



RC/9/F aluminium anodisé argent



TERMINAL RC

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

ART.	finition	7	9	11	13	15	
ALUMINIUM							
	anodisé argent		67407	67477	67547	67617	67687
	<i>euro/ml</i>						
RC/ /F	anodisé or		-	67487	-	-	-
	<i>euro/ml</i>		-	-	-	-	-
	anodisé bronze		-	67497	-	-	-
	<i>euro/ml</i>		-	-	-	-	-

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

ART.	finition	7	9	11	13	15
ALUMINIUM revêtu du décor ALCROM® PLUS						
	10	-	66731	-	-	-
	20	-	66734	-	-	-
	38	-	66739	-	-	-
RC/ /F	40	-	66740	-	-	-
	42	-	66758	-	-	-
	65	-	66747	-	-	-
	78	-	66751	-	-	-
	80	-	66752	-	-	-
	<i>euro/ml</i>	-	-	-	-	-

TERMINAL RC

longueur = 90 cm - emballage 10 pcs sous blister

ART.	finition	RC/47/CV	RC/49/CV	RC/411/CV	RC/415/CV	
ALUMINIUM						
	anodisé argent		42782	41832	41877	42822
	<i>euro/pièce</i>					
	anodisé or		-	41839	-	-
	<i>euro/pièce</i>		-	-	-	-

TERMINAL RC FLEX

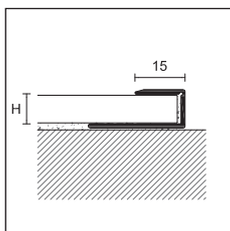
longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

ART.	finition	9	11	
ALUMINIUM				
RCF/	anodisé argent		67712	67714
	<i>euro/ml</i>			
emballage individuel				

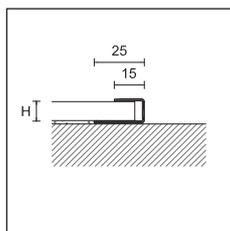
PROLEVEL HIGH

longueur = 270 cm - emballage 15 pcs

ART.	finition	10	12,5	
ACIER				
732/SF/	acier inox poli AISI 430 DIN 1.4016		74217	74227
	<i>euro/ml</i>			
emballage individuel				



RC/ /F
RCF/



732/SF/



Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: RC/ /F pour H = 9 devient RC/9/F)

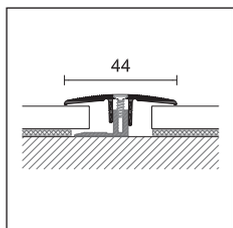
Décors personnalisés PDS sur demande (voir page 191)

alfix 616

Alfix 616 est un système professionnel pour la pose des sols en bois et en stratifié avec une épaisseur comprise entre 6 mm et 16 mm. Le système est constitué d'un profil Top en aluminium anodisé fixé à l'aide de vis sur une base en aluminium naturel. Les vis, fournies dans l'emballage, sont de la même couleur que le profil et elles s'intègrent complètement au profil Top.



FIX/L/55 aluminium anodisé argent



FIX/J/44



ALFIX 616

emballage	10 pcs	10 pcs sous blister 	
longueur cm	270	90	100

ART. **FIX/J/44**

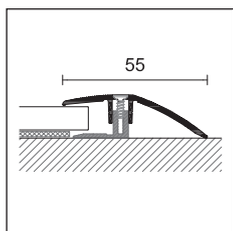
épaisseur sols de 6 à 16 mm

finition

ALUMINIUM

anodisé argent 	37010	37012	37014
anodisé or sable 	37210	37212	-
euro/ml		-	-
euro/pièce	-		
anodisé titane 	37410	-	37414
anodisé bronze elox 	37310	37312	37314
euro/ml		-	-
euro/pièce	-		

emballage individuel



FIX/L/55

ALFIX 616

emballage	10 pcs	10 pcs sous blister 	
longueur cm	270	90	100

ART. **FIX/L/55**

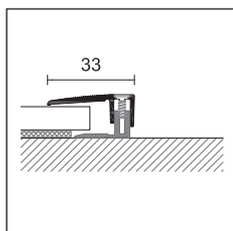
épaisseur sols de 6 à 16 mm

finition

ALUMINIUM

anodisé argent 	37040	37042	37044
anodisé or sable 	37240	37242	37244
euro/ml		-	-
euro/pièce	-		
anodisé titane 	37440	37442	37444
anodisé bronze elox 	37340	-	-
euro/ml		-	-
euro/pièce	-		

emballage individuel



FIX/T/33

ALFIX 616

emballage	10 pcs	10 pcs sous blister 	
longueur cm	270	90	100

ART. **FIX/T/33**

épaisseur sols de 6 à 16 mm

finition

ALUMINIUM

anodisé argent 	37070	-	37074
anodisé or sable 	37270	37272	-
euro/ml		-	-
euro/pièce	-		
anodisé titane 	37470	-	37474
anodisé bronze elox 	-	-	37374
euro/ml		-	-
euro/pièce	-		

emballage individuel

 emballage sous blister non déconditionnable

Alfix 46 est un système professionnel conçu pour permettre l'expansion de sols LVT Click, également adaptés pour LVT à pose libre. Ce système se caractérise par des profils haut de gamme aluminium anodisé, fixé à l'aide d'un Système de vis sur une base en aluminium naturel. Vis, inclus dans l'emballage, ont la même couleur que l'anodisation et, une fois fixée, l'intégration avec le profil supérieur.



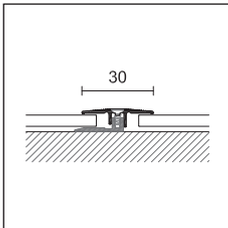
FIX/J/30 aluminium anodisé argent



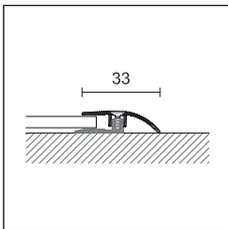
FIX/L/32 aluminium anodisé argent



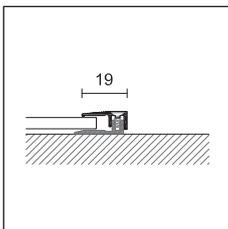
FIX/T/19 aluminium anodisé argent



FIX/J/30



FIX/L/32



FIX/T/19

ALFIX 46

emballage 10 pcs

longueur cm 270

ART. **FIX/J/30**

épaisseur sols de 4 à 6 mm

finition

ALUMINIUM

anodisé argent  35500

euro/ml

emballage individuel

ALFIX 46

emballage 10 pcs

longueur cm 270

ART. **FIX/L/32**

épaisseur sols de 4 à 6 mm

finition

ALUMINIUM

anodisé argent  35510

euro/ml

emballage individuel

ALFIX 46

emballage 10 pcs

longueur cm 270

ART. **FIX/T/19**

épaisseur sols de 4 à 6 mm

finition

ALUMINIUM

anodisé argent  35520

euro/ml

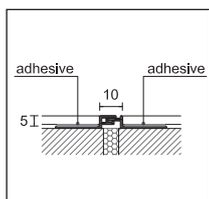
emballage individuel

cerfix® projoint DIL - pronivel

NZA/ est un joint de dilatation dynamique en Aluminium et en deux profilés à emboîtement et coulissants. Convient aux sols LVT Click assure une bonne résistance au passage intense et un trafic élevé. Grâce à l'exclusivité de la solution avec adhésif intégré Dans le rabat intérieur, il se fixe directement au sol et s'avère être le joint idéal pour LVT Click.



NZA/5A aluminium anodisé argent



NZA/5A

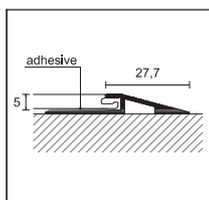


PROJOINT DIL

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

ART.	finition	5A
ALUMINIUM		
	anodisé argent	99310
<i>euro/ml</i>		
NZA/	anodisé titane	99314
	anodisé bronze elox	99316
<i>euro/ml</i>		

emballage individuel



PBA/5/A

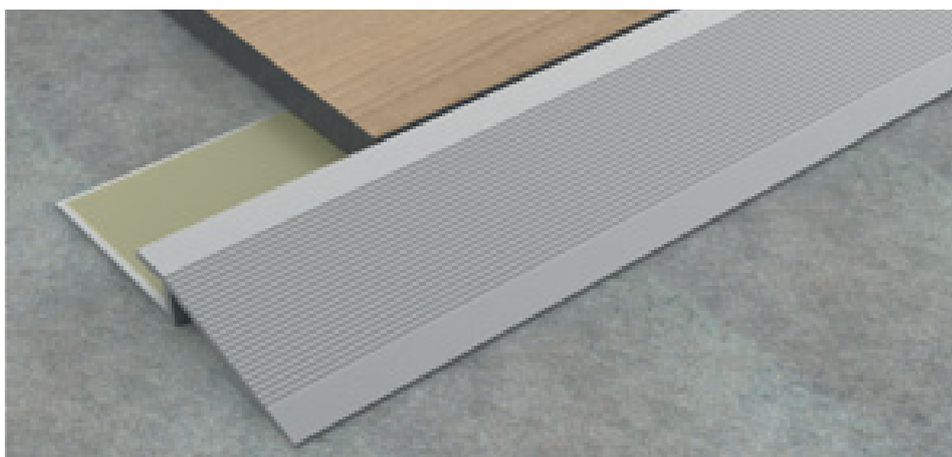


PRONIVEL PB

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

ART.	finition	H
ALUMINIUM		
PBA/5/A	anodisé argent	93205
<i>euro/ml</i>		

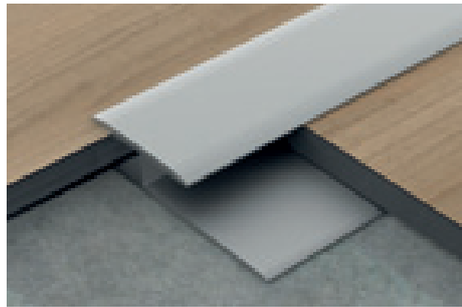
emballage individuel



PBA/5A aluminium anodisé argent

cerfix® projoint - pronivel

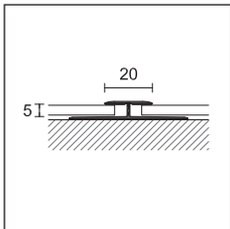
H/5/F, PBAS/5/F, RC/5/F et 99/TR/26 sont des profils de raccord en aluminium anodisé pour sol flottant en LVT Click et sont adaptés pour même niveau, différents niveaux et comme terminaisons.



H/5/F aluminium anodisé argent



PBAS/5/S aluminium anodisé argent



H/5/F



PROJOINT T

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

H

ART. finition

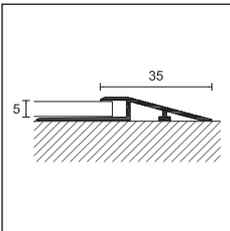
5

ALUMINIUM

H/5/F
percé anodisé argent
euro/ml

75000

emballage individuel



PBAS/5/F



PRONIVEL PB

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

H

ART. finition

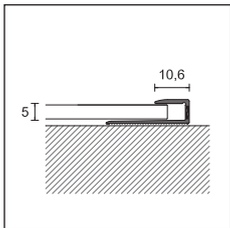
5

ALUMINIUM

PBAS/5/F
percé anodisé argent
euro/ml

95203

emballage individuel



RC/5/F



TERMINAL RC

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

H

ART. finition

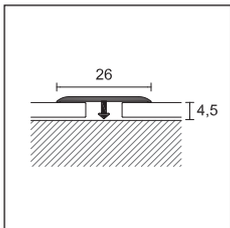
5

ALUMINIUM

RC/5/F
percé anodisé argent
euro/ml

67475

emballage individuel



99/TR/26

PROJOINT T

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

LxH

ART. finition

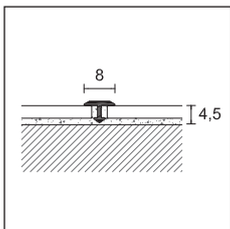
26 x 4,5

ALUMINIUM

99/TR/26 anodisé argent
euro/ml

75081

emballage individuel



99/T/8

PROJOINT T

longueur = 270 cm - emballage

50 pièces

largeur

8

ART. finition

ALUMINIUM

99/T/
anodisé argent
euro/ml

75075

longueur = 270 cm - emballage

50 pièces

LAITON

399/T/ poli

75070

euro/ml

emballage

30 pièces

399/TC/ chromé

75071

euro/ml

emballage individuel

prostep - protect

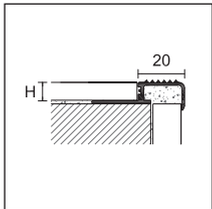
SMA/, 75/F, 111//F et G/705/F sont des profilés en aluminium anodisé adaptés pour les escaliers recouverts collés ou LVT à pose libre. ZGF/ est un profilé en aluminium adapté pour suivre le cours curviligne de d'escaliers ou de planchers collés ou LVT à pose libre.



SMA/4 aluminium anodisé argent



75/F aluminium anodisé argent



SMA/4



PROSTEP

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

H

ART. finition

4,5

ALUMINIUM

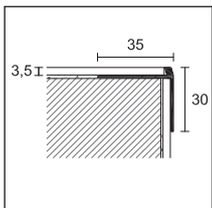
SMA/ aluminium naturel
euro/ml

93967

SMA/ anodisé argent
euro/ml

93975

emballage individuel



75/F



PROTECT

longueur = 340 cm - emballage 20 pcs

H

ART. finition

3,5

ALUMINIUM

75/F percé anodisé argent
euro/ml

75388

PROTECT

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

H

ART. finition

2,5

4,5

5

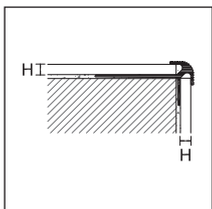
ALUMINIUM

111/ /F anodisé argent
euro/ml

75782

75784

75785



111/

PROSTEP

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

H

ART. finition

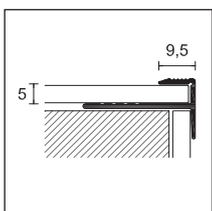
5

ALUMINIUM

G/705/F anodisé argent
euro/ml

67580

emballage individuel



G/705/F

PRO FLEX LINE



PROANGLE FLEX

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

H

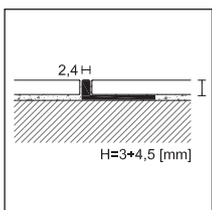
ART. finition

4,5

ALUMINIUM

ZGF/ aluminium naturel
euro/ml

88721



ZGF/



111/2,5/F aluminium anodisé argent



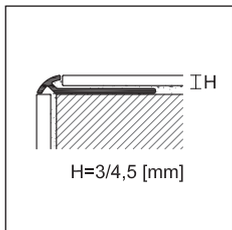
G/705/F aluminium anodisé argent

cerfix® protrim - proangle

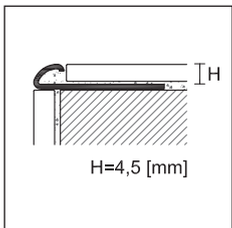
RA/ et RI/ sont des profilés qui conviennent pour le collage ou la pose libre des sols LVT et sont recommandés comme profilés de finition de bordure pour les sols ou les escaliers.



RI/4 acier inox AISI 304 - DIN 1.4301

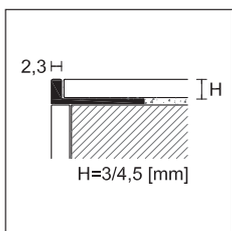


RA/

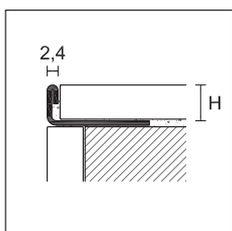


RI/

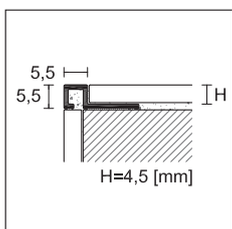
ZA/, AI/, ZQAN/ et ZQKN/ sont des profilés adaptés au collage ou à la pose libre des LVT et sont recommandés en tant que profils de connexion et de bordure.



ZA/



AI/



ZQAN/
ZQKN/

PROTRIM

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

ART.	finition		H
		3	4,5
ALUMINIUM			
	anodisé argent		92055
	<i>euro/ml</i>		92056
RA/	anodisé or		92025
	<i>euro/ml</i>		92026
	anodisé titane		92085
	<i>euro/ml</i>		92086

emballage individuel

PROTRIM

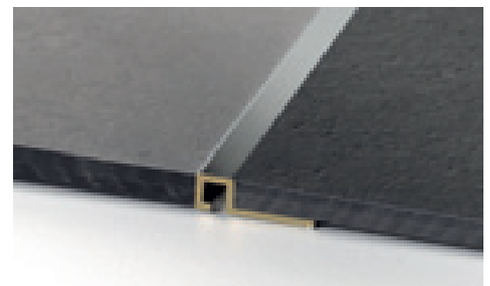
longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

ART.	finition		H
		4,5	
ACIER			
RI/	acier inox AISI 304 DIN 1.4301		92413
	<i>euro/ml</i>		

emballage individuel



ZA/4 aluminium anodisé argent



ZQKN/4 laiton chromé

PROANGLE

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

ART.	finition		H
		2,5	3
		4,5	
ALUMINIUM			
ZA/	anodisé argent		90337
	<i>euro/ml</i>		90338
			90340
ACIER			
AI/	acier inox AISI 304 DIN 1.4301		-
	<i>euro/ml</i>		91636
			91638

emballage individuel - versione laiton chromé articles ZK/4,5 voir page 29

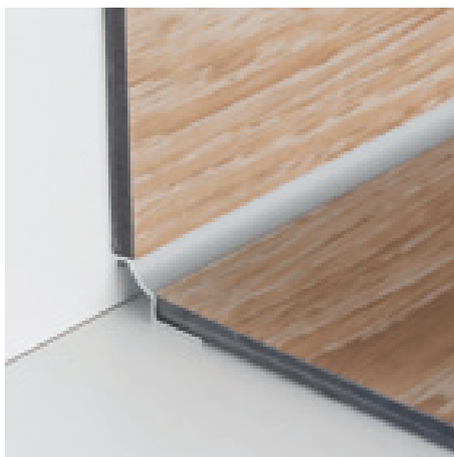
PROANGLE Q

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

ART.	finition		H
		4,5	
ALUMINIUM			
	anodisé argent		88772
ZQAN/	<i>euro/ml</i>		
	anodisé titane		88902
	<i>euro/ml</i>		
LAITON			
ZQKN/	chromé		88870
	<i>euro/ml</i>		

emballage individuel

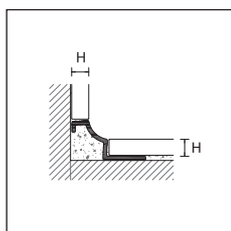
GA/, JGA/ et PIA/ sont des profilés de connexions pour escaliers collés ou sols LVT à pose libre. Faciles à poser, ils facilitent l'entretien hygiénique de la connexion entre la bande de roulement et élévateur.



GA/4 aluminium anodisé argent



JGA/4 aluminium anodisé argent



GA/



PROROUND M

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

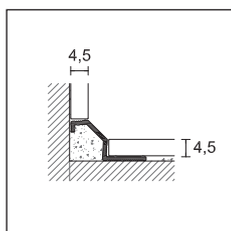
ART. finition **4,5**

ALUMINIUM

GA/ anodisé argent  95730

euro/ml

emballage individuel



JGA/

PROROUND M

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

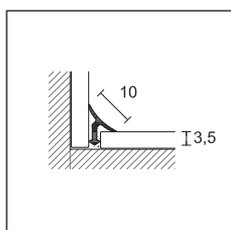
ART. finition **4,5**

ALUMINIUM

JGA/ anodisé argent  95732

euro/ml

emballage individuel



PIA/



PROINT

longueur = 270 cm - emballage 20 pcs

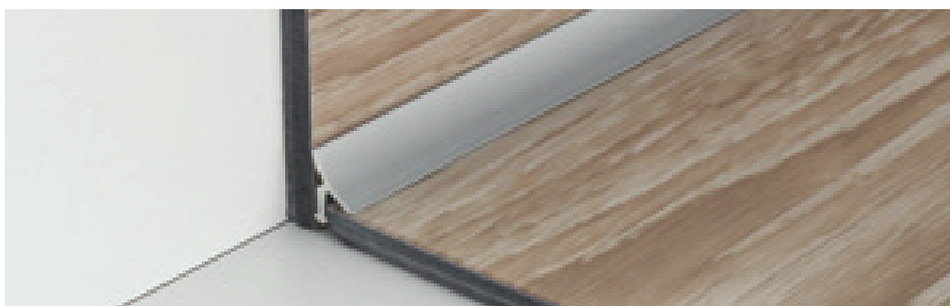
ART. finition **3,5**

ALUMINIUM

PIA/ anodisé argent  95431

euro/ml

emballage individuel



PIA/3 aluminium anodisé argent

Plinthe PVC Line

pour sols en bois, laminé et LVT.



PVC Line 8605 revêtu du décor Alcrom® Plus, voir page 212.



PVC Line 8608 revêtu du décor Alcrom® Plus, voir page 213.



PVC Line 8615 revêtu du décor Alcrom® Plus, voir page 214.



PVC Line 8613 revêtu du décor Alcrom® Plus, voir page 215.



PVC Line 8612 revêtu du décor Alcrom® Plus, voir page 216.



PVC Line 8614 revêtu du décor Alcrom® Plus, voir page 216.

Profilpas Digital System pas de limites à l'imagination



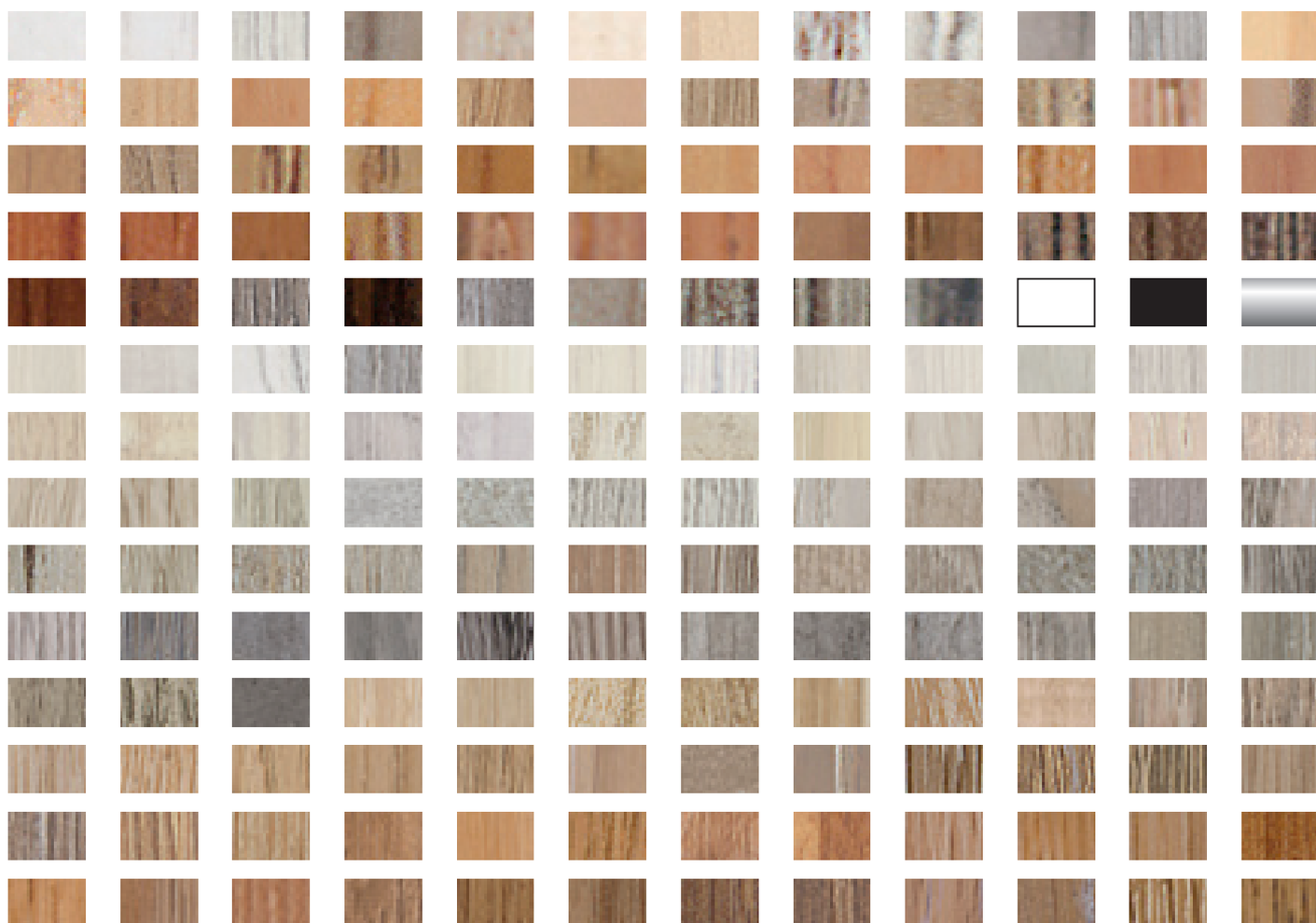
Pour adapter parfaitement le profil ou la plinthe choisie au sol, Profilpas vous offre la possibilité de choisir parmi plus de 400 décors standard Alcrom® Plus: une vaste sélection de décors bois, pierre ou béton est disponible dans notre base de données pour satisfaire tout besoin. Consultez simplement notre nuancier PDS pour connaître le décor le mieux adapté à votre désir de combinaison.

En plus avec Profilpas la possibilité de personnalisation est vraiment infinie. Il nous

faut seulement un échantillon pour pouvoir faire toute autre décoration, même la plus fantastique!

Tout cela est possible grâce à Profilpas Digital System (PDS), la technologie d'impression digitale innovante de Profilpas pour reproduire n'importe quelle décoration sur film Alcrom® Ne laisser aucune limite à l'imagination! L'ensemble du processus de production se réalise dans notre usine: de la numérisation d'échantillons à l'impression et à l'application de films.

Pour une personnalisation avec des décors non présents dans notre banque de données, supplément de € par décor.





**UNISYSTEM PLUS Z/1, C/7, S/9
PROFIX THIN Z/4, C/4 E S/4**

Quantité 20 pcs / 54 m = +	€/m
Quantité 40 pcs / 108 m = +	€/m
Quantité 60 pcs / 162 m = +	€/m
Quantité 80 pcs / 216 m = +	€/m
Quantité 100 pcs / 270 m = +	€/m

minimum de commande 54 m

Quantité 120 pcs / 324 m = +	€/m
Quantité 140 pcs / 378 m = +	€/m
Quantité 160 pcs / 432 m = +	€/m
Quantité 180 pcs / 486 m = +	€/m
Quantité 200 pcs / 540 m = +	€/m

Z3/30, C/10, C/13, C/22 E S/15

min. 540 divisible en 5 décors

UNISYSTEM PLUS G/2 E G/4

min. 540 divisible en 5 décors

22/A, 50/A E 63/A

min. 540 divisible en 5 décors

74/A

min. 540 divisible en 5 décors

RC/ /F

min. 540 divisible en 5 décors

PVC LINE 8605, 8606, 8608, 8615, 8616, 8612, 8613 E 8614

min. 500 divisible en 2 décors

Pour toute demande de personnalisation, contacter notre bureau commercial.

Pour une personnalisation avec des décors non présents dans notre banque de données, supplément de € par décor.



BOIS,
LAMINES, LVT



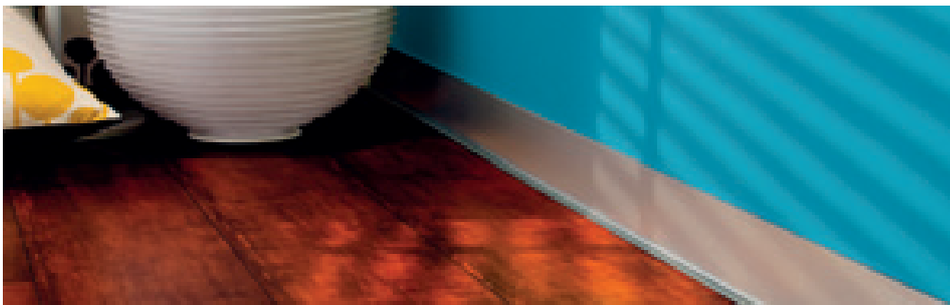


plinthe metal line

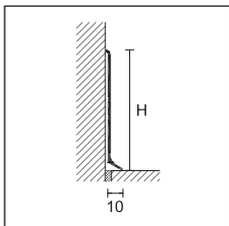
Choisir Metal Line signifie donner de l'importance aux détails, car ce sont eux qui font la différence. Metal Line se distingue par sa polyvalence et sa fonctionnalité, ainsi que pour son inspiration du design contemporain. C'est une solution innovante, riche d'une grande variété de combinaisons et de couleurs qui satisfait toutes les différentes envies d'agencement des petits ou grands espaces. Acier et aluminium, des matériaux qui donnent vie à l'espace, signes minimalistes qui suivent le flux de la vie quotidienne. Metal Line fournit un continuum de profils qui s'intègrent parfaitement dans tout style d'environnement en valorisant les choix architecturaux et l'aspect esthétique. Metal Line est LA ligne tendance, le résultat de la recherche Profilpas et de l'attention minutieuse que la société porte au monde du mobilier et du design.

metal line

Metal Line 90 est une plinthe en aluminium, disponible en différentes finitions, qui permet de créer un joint élégant entre le mur et le sol. grâce au rabat en saillie, cette plinthe garantit une couverture parfaite des espaces de dilatation périmétriques d'un parquet flottant. Metal Line 90 est également disponible en noir et blanc Trend Color Stone, deux couleurs mates structurées qui s'harmonisent parfaitement avec les revêtements les plus modernes. Tous les modèles de cette série peuvent être pliés au moyen d'une machine spéciale Proflex.



90/10 aluminium anodisé argent



METAL LINE 90

longueur = 200 cm- emballage 25 pcs

ART.	finition	4	5	6	7	8	10	
ALUMINIUM								
	anodisé argent		78080	78084	78100	78138	78130	78137
	euro/ml							
	verni blanc poli RAL 9010		-	-	78112	-	-	-
	verni blanc opaque RAL 9010		-	-	78110	-	-	-
	euro/ml							
90/ SF	anodisé titane		-	-	78103	-	-	-
	euro/ml							
	verni gris anthracite		-	-	78118	-	-	-
	verni gris ancien		-	-	78119	-	-	-
	euro/ml							
90/ A	anodisé argent autoadhésif		-	-	78106	-	78136	-
	euro/ml							
90/ BSF	brillant brossé titane		-	-	78142	-	78149	-
90/ SSF	brillant brossé argent		78082	-	78105	-	78133	-
	brillant brossé or		-	-	78107	-	78135	-
	euro/ml							
90/ TMSF	brillant brossé titane		78088	-	78102	-	78134	-
	euro/ml							
TREND COLOR STONE								
90/ SF	verni blanc stone		-	-	78094	-	-	-
	verni noir stone		-	-	78099	-	-	-
	euro/ml							
VERNI BLANC ANTIBACTÉRIEN								
90H/ SF	verni blanc RAL 9003 antibactérien		-	-	78104	-	-	-
	euro/ml							



Metal Line 90 aluminium verni blanc stone



Metal Line 90/6 aluminium anodisé argent

TREND
COLOR

emballage individuel

90/4SF, 90/5SF, 90/6SF et 90/8SF in aluminium anodisé argent, disponibles aussi en longueurs de 400 cm

PRO FLEX LINE

Metal Line 90 peut être courbé grâce à l'outil Proflex Machine + Kit roues pour Métal Line 90 (voir page 250)

Sur demande nous pouvons produire la version adhésive des H 4, 5, 7 et 10 minimum 200 ml. extra €/ml

Sur demande pour plinthe en aluminium verni 300ml minimum en gris ancien, RAL 9003, RAL 7038, RAL 8019, RAL 9006, RAL 9007. Pour d'autres coloris contacter notre département des ventes.

Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: 90/SF pour H=4 devient 90/4SF)



angle interne, angle externe, jonction e terminales dx-sx

ANGLE INTERNE

emballage 4 pcs		H cm						
ART.	finition	4	5	6	7	8	10	
MÉTALLIQUE								
90/ MI	argent		78630	78640	78650	78660	78670	78680
	<i>euro/pièce</i>							
	titane		-	-	78654	-	-	-
	blanc poli RAL 9010		-	-	78664	-	-	-
	blanc opaque RAL 9010		-	-	78674	-	-	-
	gris anthracite		-	-	78684	-	-	-
	gris ancien		-	-	78694	-	-	-
	poli titane		-	-	78700	-	78712	-
	brossé argent		78718	-	78720	-	78722	-
	brossé or		-	-	78724	-	78744	-
brossé titane		78714	-	78734	-	78754	-	
<i>euro/pièce</i>								
90/ MI	blanc stone		-	-	78172	-	-	-
	noir stone		-	-	78173	-	-	-
<i>euro/pièce</i>								
90H/ MI	blanc RAL 9003 antibactérien		-	-	78690	-	-	-
<i>euro/pièce</i>								

POLYPROPYLENE

90/ I	anodisé argent		78236	78231	78190	78370	78195	78091
<i>euro/pièce</i>								

non déconditionnable

JONCTION

emballage 4 pcs		H cm						
ART.	finition	4	5	6	7	8	10	
MÉTALLIQUE								
90/ MG	argent		78632	78642	78652	78662	78672	78682
	<i>euro/pièce</i>							
	titane		-	-	78656	-	-	-
	blanc poli RAL 9010		-	-	78666	-	-	-
	blanc opaque RAL 9010		-	-	78676	-	-	-
	gris anthracite		-	-	78686	-	-	-
	gris ancien		-	-	78696	-	-	-
	poli titane		-	-	78699	-	78703	-
	brossé argent		78738	-	78740	-	78742	-
	brossé or		-	-	78726	-	78746	-
brossé titane		78716	-	78736	-	78756	-	
<i>euro/pièce</i>								
90/ MG	blanc stone		-	-	78187	-	-	-
	noir stone		-	-	78188	-	-	-
<i>euro/pièce</i>								
90H/ MG	blanc RAL 9003 antibactérien		-	-	78692	-	-	-
<i>euro/pièce</i>								

POLYPROPYLENE

90/ G	anodisé argent		78237	78232	78192	78372	78197	78092
<i>euro/pièce</i>								

non déconditionnable

ANGLE EXTERNE

emballage 4 pcs		H cm						
ART.	finition	4	5	6	7	8	10	
MÉTALLIQUE								
90/ ME	argent		78631	78641	78651	78661	78671	78681
	<i>euro/pièce</i>							
	titane		-	-	78655	-	-	-
	blanc poli RAL 9010		-	-	78665	-	-	-
	blanc opaque RAL 9010		-	-	78675	-	-	-
	gris anthracite		-	-	78685	-	-	-
	gris ancien		-	-	78695	-	-	-
	poli titane		-	-	78698	-	78702	-
	brossé argent		78728	-	78730	-	78732	-
	brossé or		-	-	78725	-	78745	-
brossé titane		78715	-	78735	-	78755	-	
<i>euro/pièce</i>								
90/ ME	blanc stone		-	-	78174	-	-	-
	noir stone		-	-	78178	-	-	-
<i>euro/pièce</i>								
90H/ ME	blanc RAL 9003 antibactérien		-	-	78691	-	-	-
<i>euro/pièce</i>								

POLYPROPYLENE

90/ E	anodisé argent		78235	78230	78191	78371	78196	78090
<i>euro/pièce</i>								

non déconditionnable

TERMINAL DROITE ET GAUCHE

emballage 4 couples		H cm						
ART.	finition	4	5	6	7	8	10	
MÉTALLIQUE								
90/ MP	argent		78633	78643	78653	78663	78673	78683
	<i>euro/couple</i>							
	titane		-	-	78657	-	-	-
	blanc poli RAL 9010		-	-	78667	-	-	-
	blanc opaque RAL 9010		-	-	78677	-	-	-
	gris anthracite		-	-	78687	-	-	-
	gris ancien		-	-	78697	-	-	-
	poli titane		-	-	78701	-	78721	-
	brossé argent		78748	-	78750	-	78752	-
	brossé or		-	-	78727	-	78747	-
brossé titane		78717	-	78737	-	78757	-	
<i>euro/couple</i>								
90/ MP	blanc stone		-	-	78189	-	-	-
	noir stone		-	-	78199	-	-	-
<i>euro/couple</i>								
90H/ MP	blanc RAL 9003 antibactérien		-	-	78693	-	-	-
<i>euro/couple</i>								

POLYPROPYLENE

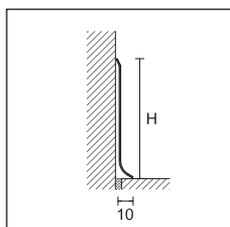
90/ P	anodisé argent		78238	78233	78193	78373	78198	78093
<i>euro/couple</i>								

non déconditionnable

Metal Line 790 est une plinthe en acier inoxydable poli ou brossé qui, proposée en différentes hauteurs, suit les tendances minimalistes du design moderne. Grâce au rabat saillant, cette plinthe garantit une couverture parfaite des espaces de dilatation périmétriques d'un plancher flottant. Metal Line 790 peut être installé au mur rapidement et facilement en utilisant des adhésifs appropriés.



790/6 acier inox poli AISI 304 DIN 1.4301



METAL LINE 790

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

		H cm					
ART.	finition	4	5	6	8	10	
ACIER							
790/ SF	acier inox poli AISI 304 DIN 1.4301 <i>euro/ml</i>		78120	78108	78129	78132	78139
	acier inox brossé AISI 304 DIN 1.4301 <i>euro/ml</i>		78128	78109	78126	78127	78140

emballage individuel - article 790/10 SF emballage 5 pcs



790/MI
790/MIS

ANGLE INTERNE EN METAL

emballage 4 pcs

		H cm					
ART.	finition	4	5	6	8	10	
790/ MI	finition poli <i>euro/pièce</i>		78760	78761	78762	78763	78764
	finition brossé <i>euro/pièce</i>		78780	78781	78782	78783	78784

non déconditionnable



790/ME
790/MES

ANGLE EXTERNE EN METAL

emballage 4 pcs

		H cm					
ART.	finition	4	5	6	8	10	
790/ ME	finition poli <i>euro/pièce</i>		78765	78766	78767	78768	78769
	finition brossé <i>euro/pièce</i>		78785	78786	78787	78788	78789

non déconditionnable



790/MG
790/MGS

JONCTION EN METAL

emballage 4 pcs

		H cm					
ART.	finition	4	5	6	8	10	
790/ MG	finition poli <i>euro/pièce</i>		78770	78771	78772	78773	78774
	finition brossé <i>euro/pièce</i>		78790	78791	78792	78793	78794

non déconditionnable



790/MP
790/MPS

TERMINAL DROITE/GAUCHE EN METAL

emballage 4 couples

		H cm					
ART.	finition	4	5	6	8	10	
790/ MP	finition poli <i>euro/couple</i>		78775	78776	78777	78778	78779
	finition brossé <i>euro/couple</i>		78795	78796	78797	78798	78799

non déconditionnable

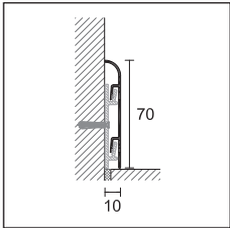
Sur demande, nous pouvons produire la version adhésive dans toutes les hauteurs, minimum 200 ml. Supplément euro ml.

Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: 790/SF pour H=4 devient 790/4SF)

Metal Line 92 et 93 sont deux plinthes en aluminium, caractérisées par un design simple et une forme légèrement arrondie, qui créent un joint parfait entre le sol et le mur. Ce sont deux éléments faciles à installer grâce au système d'emboîtement sur supports, en aluminium naturel ou PVC, fixés au mur avec des vis et des chevilles.



92/7 aluminium anodisé argent + S/95 support aluminium



92/7



METAL LINE 92

longueur = 200 cm + 3 supports - emballage 20 pcs

H cm

ART. finition

7

ALUMINIUM

92/7 anodisé argent
euro/ml

78490

emballage individuel

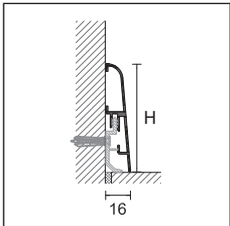
SUPPORT ALUMINIUM

emballage 100 pcs

S/95

78295

euro/pièce



93/



METAL LINE 93

longueur = 200 cm + 5 supports - emballage 20 pcs

H cm

ART. finition

7

9

ALUMINIUM

93/ anodisé argent
euro/ml

78495

78496

emballage individuel

CLIP FIXATION MUR

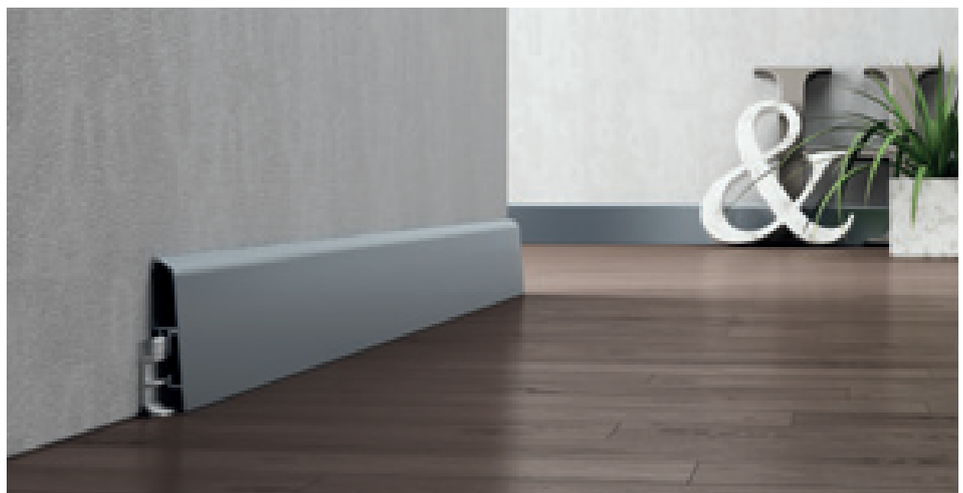
emballage 100 pcs

8608/C

29751

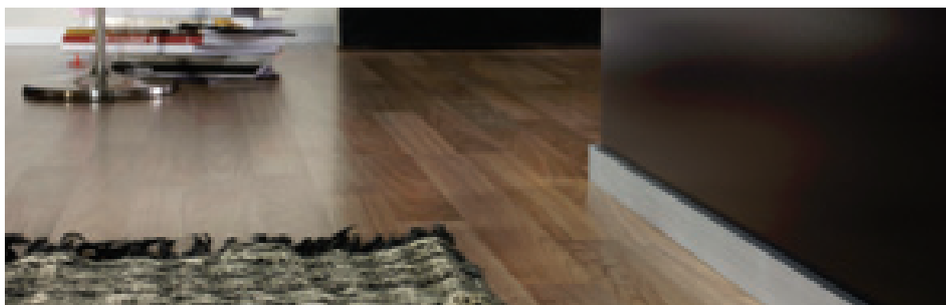
euro/emballage

Sur demande pour plinthe en aluminium verni 300 ml minimum en gris ancien, RAL 9003, RAL 7038, RAL 8019, RAL 9006, RAL 9007. Pour d'autres coloris contacter notre département des ventes.

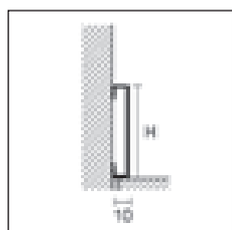


93/7 aluminium anodisé argent + 8608/C clip fixation mur

Metal Line 89 est une plinthe en aluminium, proposée en différentes finitions, caractérisée par des lignes carrées et minimales; disponible en différentes hauteurs, il dessine l'espace avec discrétion et élégance. Fixé au mur à l'aide d'adhésifs appropriés, en plus d'avoir une fonction décorative, il garantit une couverture parfaite des espaces d'expansion périmétriques d'un plancher flottant. Metal Line 89 est également disponible en noir et blanc Trend Color Stone, deux couleurs mates structurées qui s'harmonisent parfaitement avec les revêtements les plus modernes.



89/4 aluminium anodisé argent



89/
89/ TM
89H/



89/ EI

TREND
COLOR



Metal Line 89 brillant brossé titane



89/4 aluminium verni gris ancien + 89/4EI

METAL LINE 89

longueur = 200 cm - emballage 25 pcs

		H cm			
ART.	finition	4	6	8	
ALUMINIUM					
	anodisé argent		78378	78478	78487
	<i>euro/ml</i>				
	anodisé titane		78521	78522	-
	<i>euro/ml</i>				
89/	verni blanc opaque RAL 9010		78517	78518	-
	<i>euro/ml</i>				
	verni gris ancien		78515	78485	-
	verni rouille		78516	-	-
	<i>euro/ml</i>				
89/ TM	brillant brossé titane		78388	78480	-
	<i>euro/ml</i>				
TREND COLOR STONE					
89/	verni blanc stone		78481	-	-
	<i>euro/ml</i>				
	verni noir stone		78482	-	-
	<i>euro/ml</i>				
VERNI BLANC ANTIBACTÉRIEN					
89H/	verni blanc RAL 9003 antibactérien		-	78531	-
	<i>euro/ml</i>				

emballage individuel

Sur demande plinthe aluminium verni minimum 300 mètres en couleurs gris ancien, RAL 9003, RAL 7038, RAL 8019, RAL 9006, RAL 9007. Pour d'autres finitions contacter notre bureau commercial.

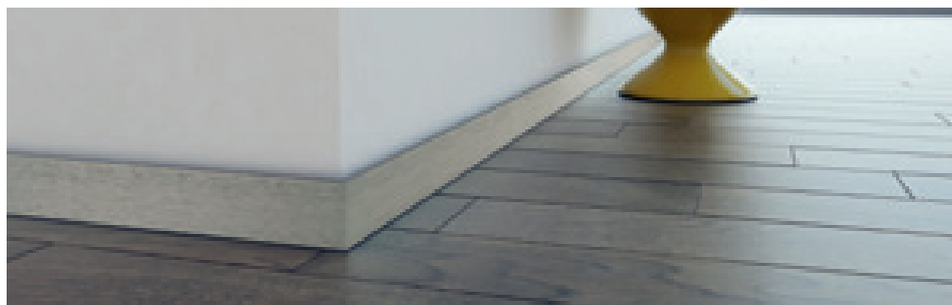
ANGLE EXTERNE/INTERNE/TRIAXIALE/TERMINAL

		H cm			
ART.	finition	4	6	8	
ALUMINIUM					
	anodisé argent		78505	78506	78527
	<i>euro/pièce</i>				
	anodisé titane		78523	78524	-
	<i>euro/pièce</i>				
89/ EI	verni blanc opaque RAL 9010		78519	78520	-
	<i>euro/pièce</i>				
	verni gris ancien		78512	78513	-
	verni rouille		78514	-	-
	<i>euro/pièce</i>				
89/ TMEI	brillant brossé titane		78509	78510	-
	<i>euro/pièce</i>				
89/ EI	verni blanc stone		78507	-	-
	verni noir stone		78508	-	-
	<i>euro/pièce</i>				
89H/ EI	verni blanc RAL 9003 antibactérien		-	78533	-
	<i>euro/pièce</i>				

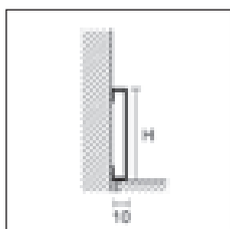
non déconditionnable

Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: 89/ pour H=4 devient 89/4).

En aluminium anodisé, Metal Line 89 I Design se caractérise par une finition satinée particulière et des couleurs originales qui permettent un large choix de combinaisons de couleurs, basées sur les dernières tendances du design moderne.



89/6 aluminium brossé titanium



89/



METAL LINE - I DESIGN

longueur = 200 cm - emballage 25 pcs

		H	
ART.	finition	4	6
ALUMINIUM ANODISÉ			
89/	platinum		31400 31402
	titanium		31410 31412
	brown		31420 31422
	dark brown		31430 31432
	carbon		31440 31442

euro/ml

emballage individuel



89/ EI

ANGLES EXTERNES/INTERNES/PIECES TERMINALES

emballage 2 pcs

		H	
ART.	finition	4	6
ALUMINIUM ANODISÉ			
89/ EI	platinum		31450 31452
	titanium		31460 31462
	brown		31470 31472
	dark brown		31480 31482
	carbon		31490 31492

euro/pièce

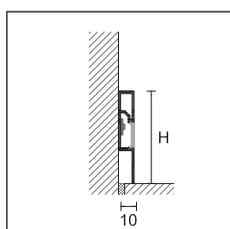
non déconditionnable

Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: 89/ pour H=4 devient 89/4)

Metal Line 89 LED est une plinthe en aluminium anodisé avec système d'éclairage à bande LED. La lumière est distribuée le long de toute la longueur du profilé. Avec le variateur vous pouvez régler la luminosité de la plinthe pour décorer de manière élégante vos espaces ou pour l'éclairage de nuit.



89/6L aluminium anodisé argent



89/6L



PROLIGHT METAL LINE 89

longueur = 200 cm - emballage 25 pcs

		H cm
ART.	finition	6
ALUMINIUM		
89/6L	anodisé argent	86000

euro/ml

emballage individuel



89/6EI

ANGLE EXTERNE/INTERNE/TRIAXIALE/TERMINAL

emballage 4 pcs

		H cm
ART.	finition	6
ALUMINIUM		
89/6EI	anodisé argent	78506

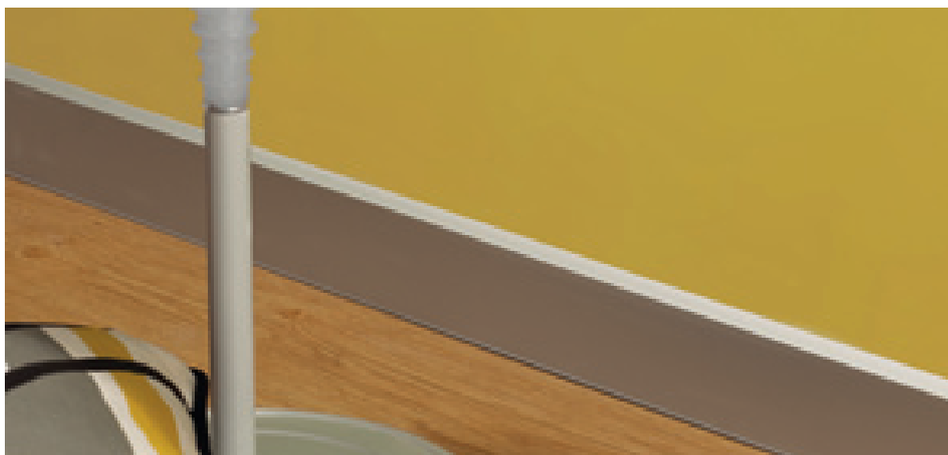
euro/pièce

non déconditionnable

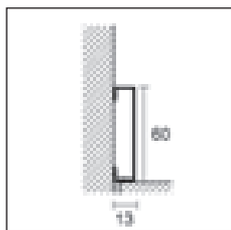
Pour un meilleur résultat esthétique et pour la validité de la garantie nous vous conseillons l'utilisation exclusive de nos composants électriques. Voir page 236

metal line

Metal Line 89/613 est une plinthe en aluminium caractérisée par des lignes carrées et minimales. D'une largeur de 13 mm, il garantit une couverture parfaite de la zone périmétrique en masquant les espaces de dilatation des planchers flottants.



89/613 anodisé argent



89/613



METAL LINE 89/613

longueur = 200 cm - emballage 25 pcs		H cm
ART.	 finition	6
ALUMINIUM		
	anodisé argent	78486
89/613	<i>euro/ml</i>	
	verni blanc opaque RAL 9010	78488
	<i>euro/ml</i>	

emballage individuel

ANGLE EXTERNE/INTERNE/TRIAXIALE/TERMINAL

emballage 4 pcs		H cm
ART.	 finition	6
ALUMINIUM		
	anodisé argent	78525
89/613E	<i>euro/pièce</i>	
	verni blanc opaque RAL 9010	78526
	<i>euro/pièce</i>	

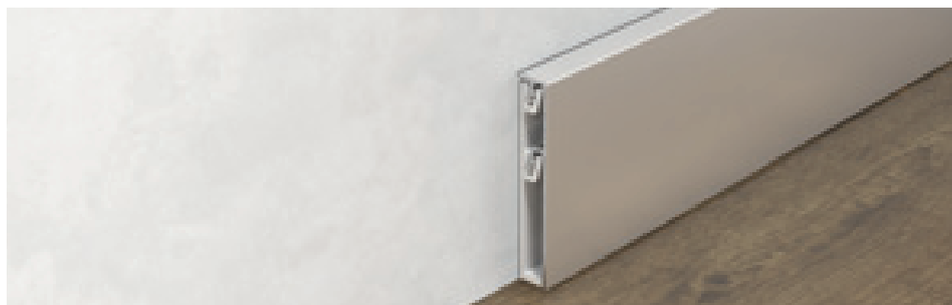
non déconditionnable



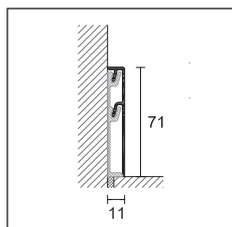
89/613 EI

Metal Line 105 est une plinthe en aluminium, caractérisée par des lignes carrées et minimales.

Ce modèle se caractérise par un système d'installation à emboîtement simple et rapide sur une base en PVC coextrudé, qui doit être fixée au mur à l'aide de vis et de chevilles.



Metal Line 105 anodisé argent



105/7
105/CB



METAL LINE

emballage 10 pcs			H cm
ART.	 finition	 longueur	 7

ALUMINIUM

105/7	anodisé argent		200 cm	78900
	anodisé argent		400 cm	78910
euro/ml				

emballage individuel

BASE DE FIXATION

emballage 10 pcs			H cm
ART.	 longueur	 7	

PVC COEXTRUDE

105/CB	blanc		200 cm	78920
euro/ml				

non déconditionnable

ANGLE INTERNE

emballage 4 pcs			H cm
ART.	 finition	 7	

MÉTALLIQUE

105/7I	argent		78932
euro/pièce			

non déconditionnable

ANGLE EXTERNE

emballage 4 pcs			H cm
ART.	 finition	 7	

MÉTALLIQUE

105/7E	argent		78934
euro/pièce			

non déconditionnable

JONCTION

emballage 4 pcs			H cm
ART.	 finition	 7	

MÉTALLIQUE

105/7G	argent		78936
euro/pièce			

non déconditionnable

TERMINAL DROITE-GAUCHE

emballage 4 couples			H cm
ART.	 finition	 7	

MÉTALLIQUE

105/7P	argent		78938
euro/couple			

non déconditionnable



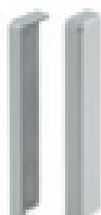
105/7I



105/7E



105/7G



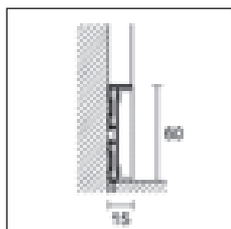
105/7P

metal line

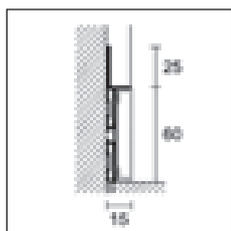
Metal Line 87/6 et 88/6 sont deux plinthes affleurantes pour plâtre et plaques de plâtre. Les deux sont composés de deux éléments distincts : une base en aluminium naturel complétée par un insert en aluminium anodisé argent ou peint en blanc mat. Une fois installée, la plinthe s'intègre parfaitement dans la surface du mur, délimitant le périmètre de l'environnement sans en limiter les limites. L'installation se déroule en deux phases différentes, en commençant par l'élément de base lorsque l'environnement est encore inachevé, puis en le complétant après la pose du sol avec l'insert souhaité.



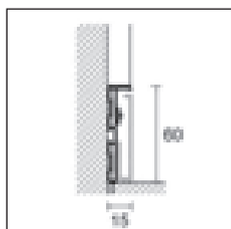
87/6 e 88/6 aluminium naturel + 88/16L/A insert alu pour LED



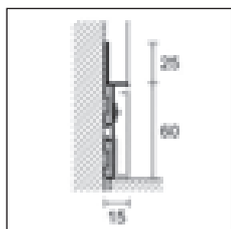
87/6 + 88/16SF
plinthes en alu



88/6 + 88/16SF
plinthes en alu



87/6 + 88/16L/A
plinthes en alu pour
les LED



88/6 + 88/16L/A
plinthes en alu pour
les LED



88/6E

Pour un meilleur résultat esthétique et pour la validité de la garantie nous vous conseillons l'utilisation exclusive de nos composants électriques. Voir page 236

METAL LINE 87 E 88

longueur = 200 cm - emballage 20 pcs **H cm**

ART. finition **6**

ALUMINIUM

87/6 aluminium naturel (percé) 78338

euro/ml

88/6 aluminium naturel (percé) 78310

euro/ml

emballage individuel

INSERT ALUMINIUM

longueur = 200 cm - emballage 20 pcs **H cm**

ART. finition **6**

88/16SF insert en alu anodisé argent 78563

insert en alu verni blanc opaque RAL 9010

78558

euro/ml

emballage individuel

INSERT ALUMINIUM POUR LED

longueur = 200 cm - emballage 20 pcs **H cm**

88/16L/A anodisé argent 78559

verni blanc opaque RAL 9010

78560

euro/ml

adhésif - emballage individuel
pour composant électrique page 236

ANGLE EXTERNE EN METAL

emballage 4 pcs **H cm**

ART. finition **6**

88/6E argent 78561

verni blanc opaque RAL 9010

78562

euro/pièce

non déconditionnable

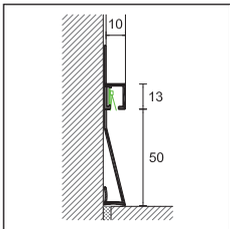


88/6 aluminium naturel + 88/16SF aluminium verni blanc opaque

Prolight Metal Line SKL / 2 est une plinthe légère en aluminium avec LED indirecte. La section particulière vous permet de créer un jeu original de lumière le long de tout le mur, donnant une valeur ajoutée à toute la surface. Au-delà qu'en argent anodisé et blanc stone, SKL / 2 est disponible dans une large gamme de couleurs comprenant six effets de béton originaux, deux nuances métalliques spéciales et un blanc caractérisé par une couleur extraordinairement uniforme et pleine.



SKL/2 aluminium verni concrete white



SKL/2



TREND
COLOR

PROLIGHT METAL LINE S

longueur = 270 cm - emballage 5 pcs

H

ART. finition

10

ALUMINIUM

SKL/2 anodisé argent
euro/ml

78579

ALUMINIUM VERNI

SKL/2 blanc stone
concrete white
concrete graphite
concrete smoke
concrete mud
concrete sand
metal dark
metal light
solid white
euro/ml

78591
78592
78593
78594
78595
78596
78597
78598
78599

emballage individuel

COMPOSANTS ET ACCESSOIRES ELECTRIQUES POUR ECLAIRAGE

ART.

description

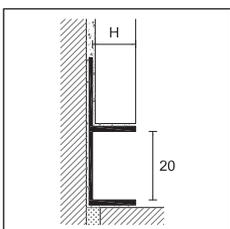
L5/NW/65 L bobine de 5 mètres adhésive lumière latérale couleur blanc neutre 4000 °K - 9,6 W/m - IP/65 84136
euro/ml (euro/emballage)

Pour les autres composants électriques, voir page 236

Metal Line AF M Design est une plinthe en aluminium aux lignes modernes et minimales qui marque le point de rencontre entre les sols et les revêtements de nature identique ou différente. Le vide mis en valeur par cet élément sépare clairement les deux surfaces par une ombre élégante.



AF/1/ aluminium anodisé argent



AF/1/



METAL LINE AF - M DESIGN

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

H

ART. finition

6

10

12,5

ALUMINIUM

anodisé argent
euro/ml

13198

13199

13200

AF/1/ anodisé titane
verni blanc poli RAL 9010
euro/ml

13201

13203

13202

13196

13197

13204

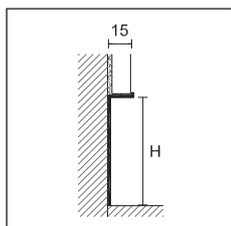
emballage individuel

metal line

Metal Line 100 est une plinthe en aluminium anodisé disponible en deux hauteurs et appropriée pour l'application de plaques de plâtre, directement dans le mur. Le profil est facile à appliquer à l'aide d'adhésifs appropriés.



100/70 aluminium anodisé argent



100/



METAL LINE 100

longueur = 200 cm - emballage 20 pcs

H mm

ART.	finition	40	70
------	----------	----	----

ALUMINIUM

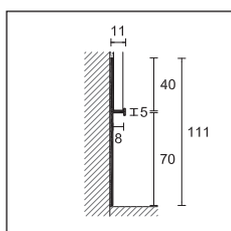
100/	anodisé argent		78277	78279
------	----------------	--	-------	-------

euro/ml
emballage individuel

Metal Line 101, en aluminium anodisé, idéale pour le plâtre, est indiquée pour l'application directement sur murs rugueux. Le profilé est appliqué à l'aide d'adhésifs spéciaux, avant de procéder à l'enduit de la paroi.



101/74 aluminium anodisé argent



101/74



METAL LINE 101

longueur = 200 cm - emballage 20 pcs

H mm

ART.	finition	70
------	----------	----

ALUMINIUM

101/74	anodisé argent		78281
--------	----------------	--	-------

euro/ml
emballage individuel

ADHESIF

cartouche 12 pcs - 300 ml (MS 45), 290 ml (MS 55)

ART.

MAPEFLEX MS 45	blanc	<input type="checkbox"/>	6PB010043
----------------	-------	--------------------------	-----------

MAPEFLEX MS 55	blanc	<input type="checkbox"/>	6PV010043
----------------	-------	--------------------------	-----------

Pour plus d'informations, veuillez consulter la liste de prix de Mapei.

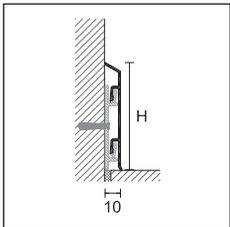
Sur demande pour plinthe en aluminium verni 300ml minimum en gris ancien, RAL 9003, RAL 7038, RAL 8019, RAL 9006, RAL 9007. Pour d'autres coloris contacter notre département des ventes

Metal Line 95 est une plinthe en aluminium, proposée en deux hauteurs différentes, qui permet le logement des câbles de service (téléphone, ordinateur, télévision, etc.). Ce modèle se caractérise par un système simple et rapide d'installation à emboîtement sur des supports en aluminium naturel qui, fixés au mur au moyen de vis et de chevilles, facilitent le retrait pour l'entretien des éventuels câbles de service.

Metal Line 94/7SF est une plinthe avec une section qui facilite la fixation au mur avec des adhésifs ciment-based.



95/7SF aluminium anodisé argent



95/



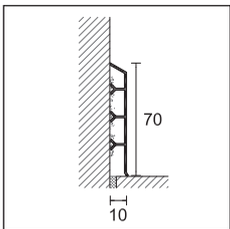
METAL LINE 95

emballage 25 pcs		longueur	H cm	
ART.	 finition		7	10
ALUMINIUM				
95/ SF	anodisé argent	200 cm + 3 supports	78160	78175
		400 cm + 6 supports	78161	78176
euro/ml				

emballage individuel - longueur 400 cm emballage 10 pcs

SUPPORT ALUMINIUM

emballage 100 pcs			
S/95			78295
euro/pièce			
non déconditionnable			



94/7SF

NEW

METAL LINE 94

longueur = 200 cm - emballage 25 pcs			
ART.	 finition		
ALUMINIUM			
94/7SF	anodisé argent		78354
euro/ml			
emballage individuel			



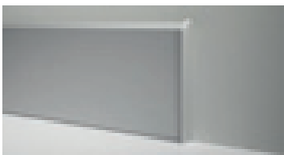
95/7I Angle interne



95/7 E Angle Externe



95/7G Jonction



Terminal Droit

ANGLE INTERNE EN POLYPROPYLENE

emballage 4 pcs			H cm
ART.	 finition	7	10
95/ I	anodisé argent	78201	78206
euro/pièce			
non déconditionnable			

ANGLE EXTERNE EN POLYPROPYLENE

emballage 4 pcs			H cm
ART.	 finition	7	10
95/ E	anodisé argent	78200	78205
euro/pièce			
non déconditionnable			

JONCTION EN POLYPROPYLENE

emballage 4 pcs			H cm
ART.	 finition	7	10
95/ G	anodisé argent	78202	78207
euro/pièce			
non déconditionnable			

TERMINAL DROITE ET GAUCHE EN POLIPROPYLENE

emballage 4 couples			H cm
ART.	 finition	7	10
95/ P	anodisé argent	78203	78208
euro/couple			
non déconditionnable			

Sur demande pour plinthe en aluminium verni 300ml minimum en gris ancien, RAL 9003, RAL 7038, RAL 8019, RAL 9006, RAL 9007. Pour d'autres coloris contacter notre département des ventes

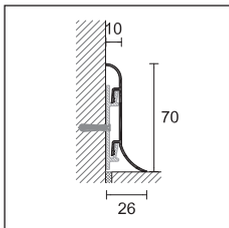
Compléter le code article avec la mesure H (p.e.: 95/SF pour H=7 devient 95/7SF)

metal line

Metal Line 98 est une plinthe en aluminium caractérisée par des lignes courbes et douces et une épaisseur qui permet le logement des câbles de service (téléphone, ordinateur, télévision, etc.). Un système d'installation à emboîtement simple et fonctionnel sur des supports en aluminium naturel fixés au mur facilite l'accès aux câbles de service pour toute maintenance.



98/7SF aluminium anodisé argent



98/7SF



METAL LINE 98

emballage 20 pcs

H cm

ART.	finition	longueur	7
------	----------	----------	---

ALUMINIUM

98/7SF	anodisé argent	200 cm + 3 supports	78040
		400 cm + 6 supports	78041

euro/ml

emballage individuel - longueur 400 cm emballage 10 pcs

SUPPORT ALUMINIUM

emballage 100 pcs

S/95	78295
------	-------

euro/pièce

non déconditionnable

ANGLE INTERNE EN POLYPROPYLENE

emballage 4 pcs

H cm

ART.	finition	7
------	----------	---

98/7I	anodisé argent	78221
-------	----------------	-------

euro/pièce

non déconditionnable

ANGLE EXTERNE EN POLYPROPYLENE

emballage 4 pcs

H cm

ART.	finition	7
------	----------	---

98/7E	anodisé argent	78220
-------	----------------	-------

euro/pièce

non déconditionnable

JONCTION EN POLYPROPYLENE

emballage 4 pcs

H cm

ART.	finition	7
------	----------	---

98/7G	anodisé argent	78222
-------	----------------	-------

euro/pièce

non déconditionnable

TERMINAL DROITE ET GAUCHE EN POLIPROPYLENE

emballage 4 couples

H cm

ART.	finition	7
------	----------	---

98/7P	anodisé argent	78223
-------	----------------	-------

euro/couple

non déconditionnable



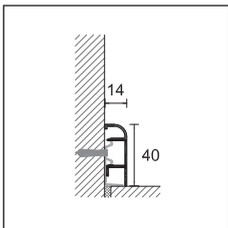
98/7SF aluminium anodisé argent + S/95 support aluminium

Sur demande pour plinthe en aluminium verni 300ml minimum en gris ancien, RAL 9003, RAL 7038, RAL 8019, RAL 9006, RAL 9007. Pour d'autres coloris contacter notre département des ventes

Metal Line 97/4 est une plinthe en aluminium de 4 cm de haut qui permet de loger tous les câbles de service (téléphone, ordinateur, télévision, etc.). Grâce à un système d'emboîtement simple grâce à l'utilisation de clips en acier harmoniques fixés au mur à l'aide de vis et de chevilles, il combine la rapidité et la facilité d'installation avec une accessibilité simple aux câbles de service pour toute maintenance.



97/4SF



97/



METAL LINE 97

longueur = 200 cm - emballage 25 pcs

H cm

ART. finition 4

ALUMINIUM

97/4SF anodisé argent 78000

+ 5 clips
euro/ml

emballage individuel

CLIPS DE FIXATION

emballage 10 blister da 20 pcs

8602/C 29750

euro/blister

non déconditionnable

ANGLE INTERNE EN POLYPROPYLENE

emballage 4 pcs

H cm

ART. finition 4

97/4I anodisé argent 78002

euro/pièce

non déconditionnable

ANGLE EXTERNE EN POLYPROPYLENE

emballage 4 pcs

H cm

ART. finition 4

97/4E anodisé argent 78001

euro/pièce

non déconditionnable

JONCTION EN POLYPROPYLENE

emballage 4 pcs

H cm

ART. finition 4

97/4G anodisé argent 78003

euro/pièce

non déconditionnable

TERMINAL DROITE ET GAUCHE EN POLIPROPYLENE

emballage 4 couples

H cm

ART. finition 4

97/4P anodisé argent 78004

euro/couple

non déconditionnable

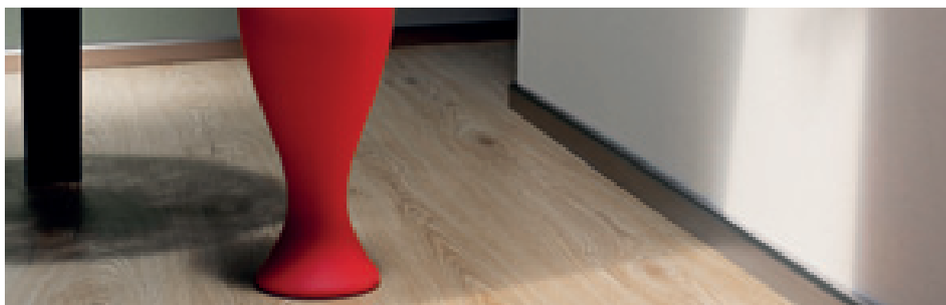


97/4SF aluminium anodisé argent
+ 8602/C clip fixation

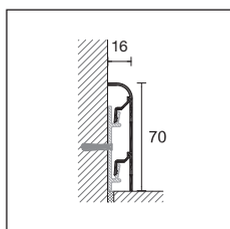
Sur demande pour plinthe en aluminium verni
300ml minimum en gris ancien, RAL 9003, RAL
7038, RAL 8019, RAL 9006, RAL 9007.
Pour d'autres coloris contacter notre
département des ventes

metal line

Metal Line 97/7 est une plinthe en aluminium de 7 cm de haut au design simple et linéaire. Facile et rapide à installer avec un système d'emboîtement sur des supports en aluminium naturel, fixé au mur à l'aide de vis et de chevilles, il permet d'accéder facilement aux éventuels câbles de service (téléphone, ordinateur, télévision, etc.) pour la maintenance.



97/7SF aluminium anodisé argent



97/7SF



METAL LINE 97

longueur = 200 cm - emballage 20 pcs

H cm

ART. finition

7

ALUMINIUM

97/7SF +
3 supports

anodisé argent



78005

euro/ml

emballage individuel

SUPPORT ALUMINIUM

emballage 100 pcs

S/95

78295

euro/pièce

non déconditionnable

ANGLE INTERNE EN POLYPROPYLENE

emballage 4 pcs

H cm

ART. finition

7

97/7I anodisé argent



78157

euro/pièce

non déconditionnable

ANGLE EXTERNE EN POLYPROPYLENE

emballage 4 pcs

H cm

ART. finition

7

97/7E anodisé argent



78156

euro/pièce

non déconditionnable

JONCTION EN POLYPROPYLENE

emballage 4 pcs

H cm

ART. finition

7

97/7G anodisé argent



78158

euro/pièce

non déconditionnable

TERMINAL DROITE ET GAUCHE EN POLIPROPYLENE

emballage 4 couples

H cm

ART. finition

7

97/7P anodisé argent



78159

euro/couple

non déconditionnable



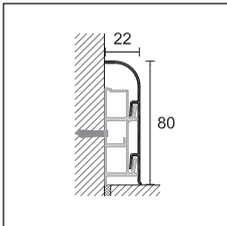
97/7SF aluminium anodisé argent
+ S/95 support aluminium

Sur demande pour plinthe en aluminium verni 300ml minimum en gris ancien, RAL 9003, RAL 7038, RAL 8019, RAL 9006, RAL 9007. Pour d'autres coloris contacter notre département des ventes

Metal Line 97/8 est une plinthe en aluminium de 8 cm de haut, conçue spécifiquement pour le logement des câbles de service, grâce à l'utilisation d'un conduit spécial en PVC qui, fixé au mur par des vis et des chevilles, sert également de support de la plinthe. Il est particulièrement adapté dans le cas de rénovations, évitant de réaliser de nouvelles voies pour le passage de goulottes destinées au logement des câbles. Il est rapide et facile à installer même grâce à l'utilisation exclusive de supports en aluminium naturel, fixés au mur avec des vis et des chevilles, lorsque le conduit en PVC n'est pas utilisé, ce qui facilite l'accès aux câbles de service pour tout entretien.



97/8SF aluminium anodisé argent



97/8SF



METAL LINE 97

emballage 20 pcs

H cm

ART. finition longueur 8

ALUMINIUM

97/8SF anodisé argent  200 cm + 3 supports 78010
400 cm + 6 supports 78011

euro/ml

emballage individuel - longueur 400 cm emballage 10 pcs

PROTEGES CABLE EN PVC BLANC

longueur 200 cm - emballage 20 pcs

97/8CB  78290

euro/ml

non déconditionnable

SUPPORT ALUMINIUM

emballage 100 pcs

S/97 78299

euro/pièce

non déconditionnable

ANGLE INTERNE EN POLYPROPYLENE

emballage 4 pcs

H cm

ART. finition 8

97/8I anodisé argent  78211

euro/pièce

non déconditionnable

ANGLE EXTERNE EN POLYPROPYLENE

emballage 4 pcs

H cm

ART. finition 8

97/8E anodisé argent  78210

euro/pièce

non déconditionnable

JONCTION EN POLYPROPYLENE

emballage 4 pcs

H cm

ART. finition 8

97/8G anodisé argent  78212

euro/pièce

non déconditionnable

TERMINAL DROITE ET GAUCHE EN POLIPROPYLENE

emballage 4 couples

H cm

ART. finition 8

97/8P anodisé argent  78213

euro/couple

non déconditionnable



97/8SF aluminium anodisé argent
+ 97/8CB protège-cables en PVC blanc

Sur demande pour plinthe en aluminium verni 300ml minimum en gris ancien, RAL 9003, RAL 7038, RAL 8019, RAL 9006, RAL 9007. Pour d'autres coloris contacter notre département des ventes





plinthe pvc line

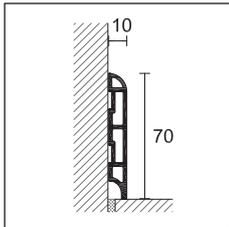
Une gamme de plinthes en PVC pour satisfaire tout besoin technique et combinaison chromatique. Convient tant aux professionnels qu'au profil Bricolage, certains modèles peuvent être personnalisés grâce à la technologie d'Impression numérique PDS.

pvc line

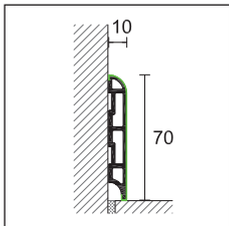
PVC Line 8605 et 8606 sont deux plinthes en PVC coextrudé, caractérisée par une forme arrondie et une hauteur de 70 mm. Les deux sont composés d'une âme en PVC marbré et une face visible en PVC rigide coloré pour assurer un effet esthétique maximal et uniformité chromatique. 8605 est également disponible revêtu avec le film Alcom® Plus et peut être encore personnalisé grâce à la technologie d'impression numérique Profilpas Digital System. 8605 et 8606 se fixent au mur avec de l'adhésif (comme MS 45 ou MS 55) ou avec un clou. De plus, ils n'absorbent pas l'eau, ils sont résistants aux chocs, l'usure, les rayons UV et les produits normalement utilisés pour le nettoyage des sols et des murs.



8606 PVC coextrudé blanc RAL 9003



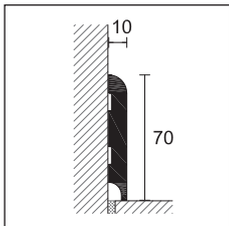
8605



8605 revêtu avec le film Alcom® Plus



8605 PVC coextrudé revêtu avec le film Alcom® Plus



8606

Adhésif pour plinthes voir page 249

Pour personnalisation avec des décors non présent dans notre banque de données, plus value de par décor.

PVC LINE

longueur 250 cm - emballage 20 pcs - H = 70 mm

PVC COEXTRUDE (PVC EXPANSE + PVC RIGIDE)

ART.

8605	<input type="checkbox"/>	blanc RAL 9003	29175
	<input type="checkbox"/>	blanc RAL 9010	29177

euro/ml

non déconditionnable

PVC LINE

longueur 250 cm - emballage 20 pcs - H = 70 mm

PVC COEXTRUDE (PVC EXPANSE + PVC RIGIDE) REVÊTU AVEC LE FILM ALCROM® PLUS

ART. décors

8605	<input type="checkbox"/>	96 blanc RAL 9010 en relief	29030
	<input type="checkbox"/>	97 noir RAL 9005 en relief	29031

euro/ml

8605	<input type="checkbox"/>	99 argent brossé	29035
	<input type="checkbox"/>	100 acier brossé	29036

euro/ml

non déconditionnable

PVC LINE

longueur = 250 cm - emballage 20 pcs - H = 70 mm

PVC COEXTRUDE (PVC EXPANSE + PVC RIGIDE) REVÊTU AVEC LE FILM ALCROM® PLUS

ART.	décors		décors		décors		décors	
8605	02	29000	44	29013	1009	29103	1063	29121
	08	29001	47	29033	1012	29104	1066	29122
	10	29003	48	29015	1021	29107	1069	29123
	11	29004	65	29018	1024	29108	1081	29127
	12	29005	76	29020	1030	29110	1084	29128
	20	29006	77	29021	1033	29111	1087	29129
	25	29032	78	29022	1036	29112	1090	29130
	32	29007	80	29023	1042	29114	1105	29135
	34	29008	81	29024	1045	29115	1108	29136
	35	29009	92	29026	1051	29117	1111	29137
	36	29010	95	29029	1054	29118		
	40	29011	1003	29101	1057	29119		
	41	29012	1006	29102	1060	29120		

euro/ml

non déconditionnable - 8605 revêtu avec le film Alcom® Plus personnalisable sur demande, commande minimale de 500 mètres €/m

PVC LINE

longueur 250 cm - emballage 20 pcs - H = 70 mm

PVC COEXTRUDE (PVC EXPANSE + PVC RIGIDE)

ART.

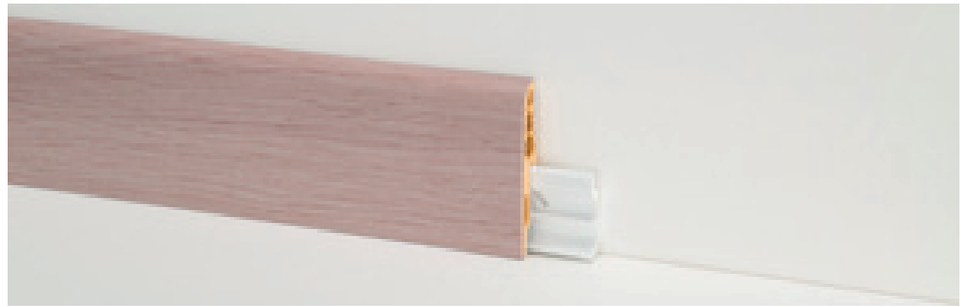
8606	<input type="checkbox"/>	blanc RAL 9003	29227
	<input type="checkbox"/>	blanc RAL 9010	29229

euro/ml

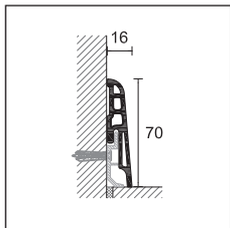
non déconditionnable - 8606 revêtu revêtu avec le film Alcom® Plus personnalisable sur demande, commande minimale de 500 mètres €/m

PVC Line 8608 est une plinthe en PVC expansé, caractérisée par la forme d'un bec de hibou et recouverte d'un film Alcrom® Plus. Disponible en différents décors, elle peut être personnalisée grâce à la technologie d'impression numérique Profilpas Digital System. 8608 peut être fixé au mur avec un adhésif (comme MS 45 ou MS 55), un clou ou un clip de fixation spécial.

Le PVC n'absorbe pas l'eau, résiste aux chocs, à l'usure (certifié AC3), aux rayons UV et aux produits habituellement utilisés pour le nettoyage des sols et des murs.



8608 PVC expansé revêtu Alcrom® Plus + 8608/C



8608



PVC LINE

longueur = 250 cm - emballage 20 pcs

PVC EXPANSÉ REVÊTU AVEC LE FILM ALCROM® PLUS

H = 70 mm

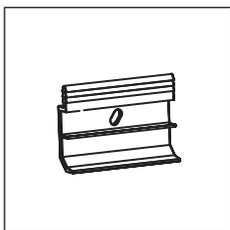
ART.	décors	décors	décors
	02 29040	32 29047	77 29061
	05 29075	34 29048	78 29062
	08 29041	35 29049	80 29063
	10 29043	36 29050	81 29064
	11 29044	39 29080	89 29081
8608	12 29045	40 29051	91 29082
	14 29076	41 29052	92 29066
	19 29077	44 29053	95 29069
	20 29046	47 29073	96 blanc RAL 9010 en relief 29070
	26 29078	65 29058	97 noir RAL 9005 en relief 29071
	31 29079	76 29060	

euro/ml

8608	99 argent brossé	29083
	100 acier brossé	29084

euro/ml

non déconditionnable



8608/C

CLIP FIXATION MUR

emballage 100 pcs

8608/C 29751

euro/emballage



8608 PVC marbré revêtu Alcrom® Plus 99 argent brossé

Adhésif pour plinthes voir page 249

8608 revêtu du film Alcrom plus personnalisé sur demande, commande minimale de 500 mètres.

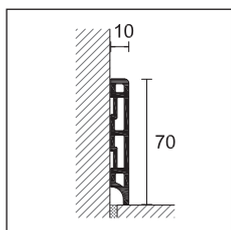
Pour personnalisation avec des décors non présent dans notre banque de données, plus value de par décor.

pvc line

PVC Line 8615 et 8616 sont deux plinthes en PVC coextrudées, caractérisées par une forme carrée et une hauteur de 70 mm. Les deux sont composés d'un noyau en PVC expansé et d'une surface visible en PVC rigide coloré pour assurer une performance esthétique maximale et une uniformité chromatique. Elles sont également disponibles recouvertes de film et peuvent être personnalisées davantage grâce à la technologie d'impression numérique Profilpas Digital System. 8615 et 8616 se fixent au mur avec de la colle (comme MS 45 ou MS 55) ou avec un clou. De plus, elles n'absorbent pas l'eau, résistent aux chocs, à l'usure, aux rayons UV et aux produits habituellement utilisés pour nettoyer les sols et les murs.



8615 PVC coextrude blanc RAL 9003



8615



PVC LINE

longueur 250 cm - emballage 20 pcs - H = 70 mm

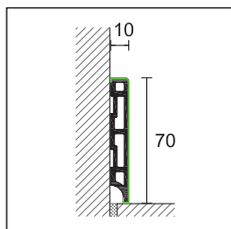
PVC COEXTRUDE (PVC EXPANSE + PVC RIGIDE)

ART.

8615	<input type="checkbox"/>	blanc RAL 9003	29353
	<input type="checkbox"/>	blanc RAL 9010	29355

euro/ml

non déconditionnable



8615 revêtu avec le film Alcrom® Plus

PVC LINE

longueur 250 cm - emballage 20 pcs - H = 70 mm

PVC COEXTRUDE (PVC EXPANSE + PVC RIGIDE) REVÊTU AVEC LE FILM ALCROM® PLUS

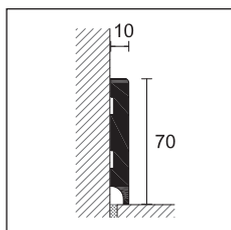
ART. décors

8615	<input type="checkbox"/>	96 blanc RAL 9010 en relief	29357
	<input checked="" type="checkbox"/>	97 noir RAL 9005 en relief	29358

euro/ml

non déconditionnable

8615 revêtu avec le film Alcrom® Plus personnalisé sur demande, commande minimale de 500 mètres €/m 3



8616

PVC LINE

longueur 250 cm - emballage 20 pcs - H = 70 mm

PVC COEXTRUDE (PVC EXPANSE + PVC RIGIDE)

ART.

8616	<input type="checkbox"/>	blanc RAL 9003	29495
------	--------------------------	----------------	-------

euro/ml

non déconditionnable

8616 revêtu avec le film Alcrom® Plus personnalisé sur demande, commande minimale de 500 mètres €/m 5.

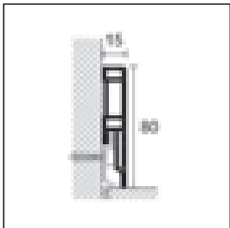
Adhésif pour plinthes voir page 249

Pour personnalisation avec des décors non présent dans notre banque de données, plus value de par Décoror

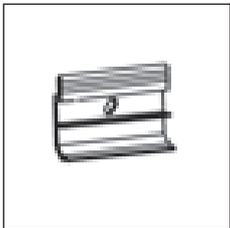
PVC Line 8613 est une plinthe en PVC mousse enduite d'un film Alcrom® Plus, adapté pour planchers en bois. Il peut être fixé sur le mur avec de l'adhésif (comme MS 45 ou MS 55) ou à travers fixation mécanique avec clip 8608/C.



8613 PVC expansé revêtu Alcrom® Plus - décor 96



8613



8608/C



8613 acier brossé 100

PVC LINE

longueur = 250 cm - emballage 20 pcs

REVÊTU AVEC LE FILM ALCROM® PLUS

H = 80 mm

ART.	décor		décor	
	05	30060	580	30076
	08	30061	1202	30078
	12	30062	1203	30079
	13	30063	1204	30080
	14	30064	1205	30081
	19	30065	1206	30082
	26	30066	1207	30083
	31	30094	1208	30084
8613	32	30067	1209	30085
	36	30068	1210	30086
	39	30069	1211	30087
	40	30070	1212	30088
	41	30071	1213	30089
	77	30072	1214	30090
	89	30073	1215	30091
	91	30074	1216	30092
	93	30075	1217	30093
	96 blanc RAL 9010 en relief	29971		
euro/ml				
8613	99 argent brossé	29974		
	100 acier brossé	29975		
euro/ml				

non déconditionnable

CLIP FIXATION MUR POUR ART. 8613

emballage da 100 pièces

8608/C
euro/emballage

29751

non déconditionnable

8613 revêtu avec le film Alcrom® Plus personnalisé sur demande, commande minimale de 500 mètres.

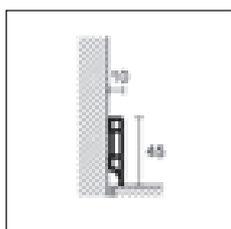
Pour personnalisation avec des décors non présent dans notre banque de données, plus value de par décor.

pvc line

PVC Line 8612 est une plinthe en PVC mousse enduite d'un film Alcrom® Plus, adapté aux deux étages céramique en LVT. Il peut être fixé sur le mur avec de l'adhésif (comme MS 45 ou MS 55).



8612/10 PVC expande revêtu Alcrom® Plus - décor 96



8612/10



PVC LINE

longueur 250 cm - emballage 20 pcs

PVC EXPANSE REVÊTU AVEC LE FILM ALCROM® PLUS

H = 45 mm

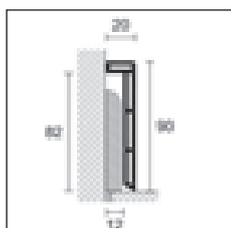
ART.	décors		
	96 blanc RAL 9010 en relief	<input type="checkbox"/>	29970
	<i>euro/ml</i>		
8612/10	99 argent brossé		29968
	100 acier brossé		29967
	<i>euro/ml</i>		

non déconditionnable

PVC Line 8614 est une plinthe en PVC expande recouverte d'un film Alcrom® Plus blanc ou argent. Cet article est indiqué pour les planchers en bois et il peut être fixé au mur avec l'adhésif (comme MS 45 ou MS 55).



8614 PVC expande revêtu Alcrom® Plus - décor 96



8614



PVC LINE

longueur = 250 cm - emballage 20 pcs

PVC EXPANSE REVÊTU AVEC LE FILM ALCROM® PLUS

H = 90 mm

ART.	décors		
8614	96 blanc RAL 9010 en relief	<input type="checkbox"/>	29972
	<i>euro/ml</i>		

non déconditionnable

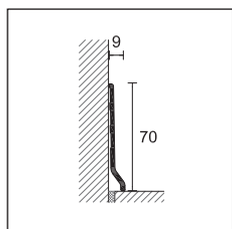
8612 et 8614 revêtu avec le film Alcrom® Plus personnalisé sur demande, commande minimale de 500 mètres.

Pour personnalisation avec des décors non présent dans notre banque de données, plus value de par décor.

PVC Line 8600 est une ligne de plinthe en PVC marbré résistant aux chocs, particulièrement adapté à l'installation profils de bricolage grâce à la rapidité et simplicité d'application. Proposé en différentes couleurs, ils sont fixés au mur avec adhésif (comme MS 45 ou MS 55).



8600 PVC expande décor 532



8600



PVC LINE

longueur 200 cm - emballage 20/100 pcs

PVC EXPANSE

H = 70 mm

ART.	décors	décors	décors	décors
	518 29762	536 29782	jaune 561 29802	argent 559 29800
	520 29764	540 29784	vert 562 29804	
	524 29766	542 29786	bleu 563 29801	
	525 29768	544 29788	rouge 564 29803	
8600	528 29770	545 29790		
	530 29772	blanc 555 29792		
	531 29774	gris clair 556 29794		
	532 29776	noir 557 29796		
	533 29778	anthracite 558 29798		
	534 29780			

emballage 20 pcs

euro/ml

emballage 100 pcs

euro/ml

non déconditionnable

Profilés d'angle disponibles dans les mêmes finitions, voir page 45.

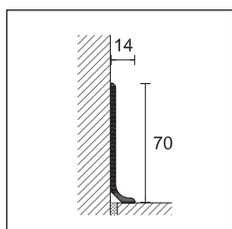
Pour commander l'art.8600 en emballage de 100 pièces; faire suivre le code article de /100. (ex: code 29778 devient 29778/100)

PVC Line 8181 est une plinthe en PVC plastifié de 70 mm de haut, caractérisé d'une section particulière qui la rend adaptée à une installation sur des murs courbes.

8181 est particulièrement adapté pour pose de profils DIY, grâce à la rapidité et la simplicité d'application. Proposée en différentes couleurs, il se fixe au mur avec adhésif.



8181 PVC blanc



8181



PVC LINE

longueur = 250 cm - emballage 12 pcs

PVC PLASTIFIE

H = 70 mm

ART.	décors		
	blanc		19216
	gris		19217
8181	noir		19218

euro/ml

non déconditionnable

Art. 8181 doivent être stockés horizontalement.

pvc line

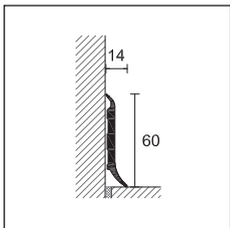
PVC Line 8596, 8598 est une ligne de plinthe PVC résistant aux chocs.

La pose sur la paroi, avec cette matière souple, permet une adhérence parfaite, même sur des supports qui ne sont pas parfaitement planes, ainsi qu'une application simple et rapide.

Elles sont disponibles en différentes couleurs et sont fixées avec de la colle (comme MS 45 ou MS 55).



8596 PVC expansé décor 545



8596



PVC LINE

longueur = 250 cm - emballage 40 pcs

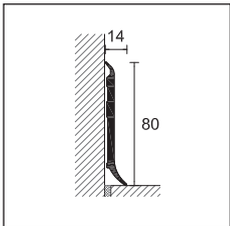
PVC EXPANSE

H = 60 mm

ART.	décor	décor	décor	décor
	518 30800	531 30812	542 30824	
	524 30804	532 30814	545 30828	
8596	525 30806	533 30816	blanc 555 30830	
	528 30808	536 30820	gris clair 556 30832	
	530 30810	540 30822	noir 557 30834	

euro/ml

non déconditionnable



8598

PVC LINE

longueur = 250 cm - emballage 40 pcs

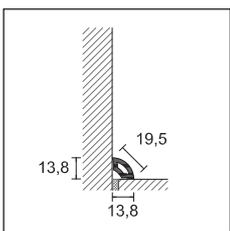
PVC EXPANSE

H = 80 mm

ART.	décor	décor
	blanc 555 30880	
8598	gris clair 556 30882	
	noir 557 30884	

euro/ml

non déconditionnable



8580

PVC LINE

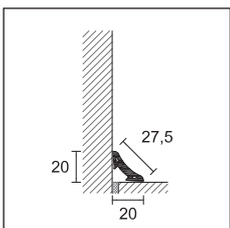
longueur = 250 cm - emballage 80 pcs

PVC EXPANSE

ART.	décor	décor	décor
	532 30764	blanc 555 30780	
8580	542 30774	gris clair 556 30782	
	545 30778	noir 557 30784	

euro/ml

non déconditionnable



8582

PVC LINE

longueur = 250 cm - emballage 60 pcs

PVC EXPANSE

ART.	décor	décor	décor
	532 30714	blanc 555 30730	
8582	542 30724	gris clair 556 30732	
	545 30728	noir 557 30734	

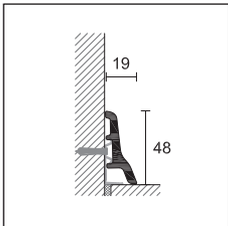
euro/ml

non déconditionnable

PVC Line 8602 est une plinthe de 48mm de hauteur, en PVC résistant aux choc. Particulièrement adaptée pour le bricolage, grâce à son application simple et rapide. Elle est proposée dans différentes couleurs et s'installe au moyen d'un système de fixation simple avec des clips en acier. En plus de sa fonction décorative, elle permet de cacher le périmètre de joint de dilatation des bois flottants et sols stratifiés.



8602 PVC expanse



8602



PVC LINE

longueur 250 cm - emballage 40 pcs

PVC EXPANSE

H = 48 mm

ART.	décors	
	blanc 555	29530
8602	gris clair 556	29532
	noir 557	29534

euro/ml

non déconditionnable

ANGLES INTERNES

emballage 10 pcs

POLYPROPYLENE

H = 48 mm

ART.	décors	
	blanc 555	29578
8602/I	gris clair 556	29580
	noir 557	29582

euro/pièce

non déconditionnable

ANGLES EXTERNES

emballage 10 pcs

POLYPROPYLENE

H = 48 mm

ART.	décors	
	blanc 555	29628
8602/E	gris clair 556	29630
	noir 557	29632

euro/pièce

non déconditionnable

TERMINAL DROITE-GAUCHE

emballage 10 pcs

POLYPROPYLENE

H = 48 mm

ART.	décors	
	blanc 555	29728
8602/P dx/sx	gris clair 556	29730
	noir 557	29732

euro/pièce

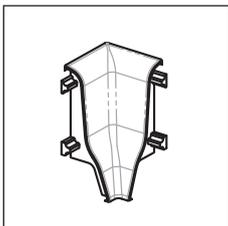
non déconditionnable

CLIPS DE FIXATION

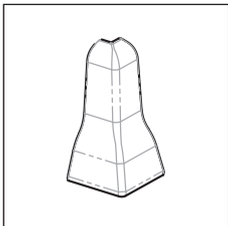
emballage 10 blister de 20 pcs

8602/C 29750

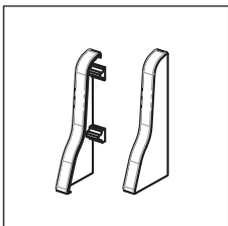
euro/blister



8602/I



8602/E



8602/P



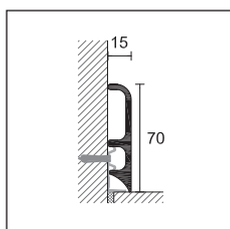
8602/C clips de fixation

pvc line

PVC Line 8603 est une plinthe PVC de 70 mm de hauteur résistant aux chocs. Particulièrement adaptée pour le bricolage, grâce à son application simple et rapide. Elle est proposée dans différentes couleurs et s'installe au moyen d'un système de fixation simple avec clips en acier. En plus de sa fonction décorative, elle permet de démasquer le périmètre de joint de dilatation des bois flottants et sols stratifiés.



8603 PVC expansé décor 555



8603



PVC LINE

longueur 250 cm - emballage 40 pcs

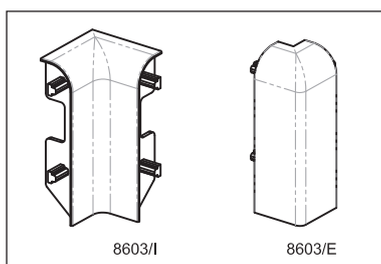
PVC EXPANSE

H = 70 mm

ART.	décors	
	532	30144
	542	30154
	545	30158
8603	blanc 555	30160
	gris clair 556	30162
	noir 557	30164

euro/ml

non déconditionnable



ANGLES INTERNES

emballage 10 pcs

POLYPROPYLENE

H = 70 mm

ART.	décors	
	532	30194
	542	30204
	545	30208
8603/I	blanc 555	30210
	gris clair 556	30212
	noir 557	30214

euro/pièce

non déconditionnable

ANGLES EXTERNES

emballage 10 pcs

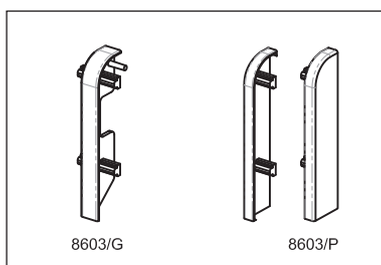
POLYPROPYLENE

H = 70 mm

ART.	décors	
	532	30244
	542	30254
	545	30258
8603/E	blanc 555	30260
	gris clair 556	30262
	noir 557	30264

euro/pièce

non déconditionnable



JONCTIONS

emballage 10 pcs

POLYPROPYLENE

H = 70 mm

ART.	décors	
	532	30294
	542	30304
	545	30308
8603/G	blanc 555	30310
	gris clair 556	30312
	noir 557	30314

euro/pièce

non déconditionnable

TERMINAL DROITE-GAUCHE

emballage 10 pcs

POLYPROPYLENE

H = 70 mm

ART.	décors	
	532	30344
	542	30354
	545	30358
8603/P dx/sx	blanc 555	30360
	gris clair 556	30362
	noir 557	30364

euro/pièce

non déconditionnable



8602/C clips de fixation

CLIPS DE FIXATION

emballage 10 blister de 20 pcs

8602/C

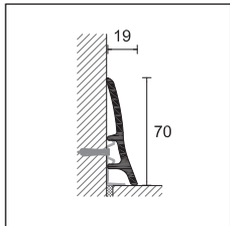
29750

euro/blister

PVC Line 8607 est une plinthe PVC de 70 mm de hauteur résistant aux chocs. Particulièrement adaptée pour le bricolage, grâce à une application simple et rapide. Elle est proposée en différentes couleurs et s'installe au moyen d'un système de fixation simple avec clips en acier. En plus de sa fonction décorative, elle permet de masquer le périmètre de joint de dilatation des bois flottants et sols stratifiés.



8607 PVC expansé décor 532



8607



PVC LINE

longueur 250 cm - emballage 40 pcs

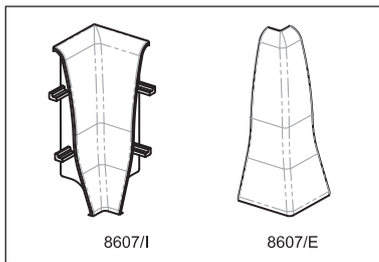
PVC EXPANSE

H = 70 mm

ART.	décor	
532		30414
542		30424
545		30428
blanc 555		30430
gris clair 556		30432
noir 557		30434

euro/ml

non déconditionnable



ANGLES INTERNES

emballage 10 pcs

POLYPROPYLENE

H = 70 mm

ART.	décor	
532		30464
542		30474
545		30478
blanc 555		30480
gris clair 556		30482
noir 557		30484

euro/pièce

non déconditionnable

ANGLES EXTERNES

emballage 10 pcs

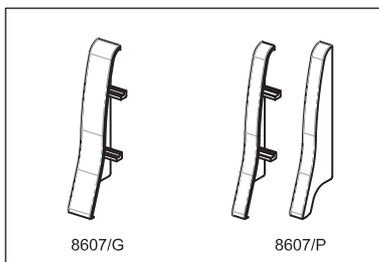
POLYPROPYLENE

H = 70 mm

ART.	décor	
532		30514
542		30524
545		30528
blanc 555		30530
gris clair 556		30532
noir 557		30534

euro/pièce

non déconditionnable



JONCTIONS

emballage 10 pcs

POLYPROPYLENE

H = 70 mm

ART.	décor	
532		30564
542		30574
545		30578
blanc 555		30580
gris clair 556		30582
noir 557		30584

euro/pièce

non déconditionnable

TERMINAL DROITE-GAUCHE

emballage 10 pcs

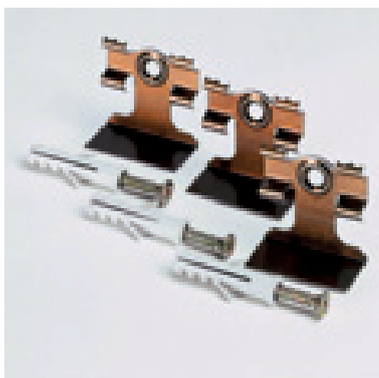
POLYPROPYLENE

H = 70 mm

ART.	décor	
532		30614
542		30624
545		30628
blanc 555		30630
gris clair 556		30632
noir 557		30634

euro/pièce

non déconditionnable



8602/C clips de fixation

CLIPS DE FIXATION

emballage 10 blister de 20 pcs

8602/C 29750

euro/blister

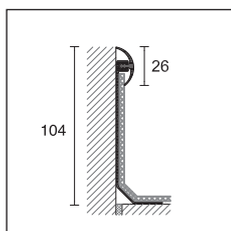
pvc line

PVC Line 148 est une plinthe pour revêtement moquette et PVC composé de deux profils : une base en PVC rigide et un clip en PVC souple. Utilisée comme raccord de corniche, elle permet de former une coque arrondie.

Elle permet également de recouvrir l'extrémité du tapis et du PVC coupé de façon imprécise. Le profil est recommandé pour les collectivités, les hôpitaux et les écoles.



172 PVC blanc



148/B +
148/C



PVC LINE - BASE

longueur = 300 cm - emballage 30 pcs

ART. finition

PVC RIGIDE BLANC

148/B	PVC blanc	<input type="checkbox"/>	19095
	<i>euro/ml</i>		

148/BR	PVC blanc	<input type="checkbox"/>	19094
	<i>euro/ml</i>		

non déconditionnable

PVC LINE - CLIP

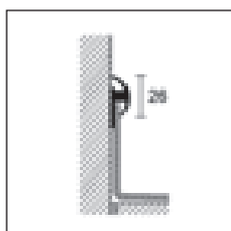
longueur = 305 cm - emballage 30 pcs

ART. finition

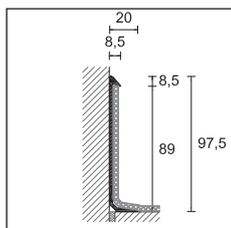
PVC SOUPLE

148/C	PVC blanc	<input type="checkbox"/>	19096
	PVC gris cendre	<input type="checkbox"/>	19097
	PVC sable	<input type="checkbox"/>	19098
	<i>euro/ml</i>		

non déconditionnable



148/BR +
148/C



172

PVC LINE

longueur = 300 cm - emballage 20 pcs

ART. finition **H 100**

PVC

172	PVC blanc	<input type="checkbox"/>	19210
	<i>euro/ml</i>		

non déconditionnable

longueur = 300 cm - emballage 20 pcs

ART. finition **H 60**

ALUMINIUM

173	anodisé argent percé	<input type="checkbox"/>	19215
	<i>euro/ml</i>		

non déconditionnable

ADHESIF

cartouche 12 pcs - 300 ml (MS 45), 290 ml (MS 55)

ART.

MAPEFLEX MS 45	blanc	<input type="checkbox"/>	6PB010043
MAPEFLEX MS 55	blanc	<input type="checkbox"/>	6PV010043

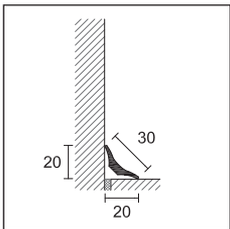
Pour plus d'informations, veuillez consulter la liste de prix de Mapei.

Art. 148/C possibilité d'autres coloris sur demande

PVC Line 170, 169 et 171 sont une ligne de profils de raccord en PVC plastifié. Recommandés dans la pose de moquette et PVC pour uniformiser la courbure entre sols et murs.



171 PVC noir



170



PVC LINE- GORGES

longueur = 200 cm - emballage 50 pcs

H

ART. finition

20

PVC

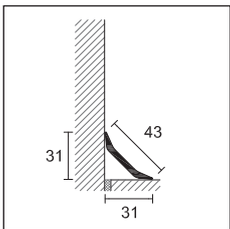
170 noir



19200

euro/ml

non déconditionnable



169

PVC LINE- GORGES

longueur = 200 cm - emballage 50 pcs

H

ART. finition

31

PVC

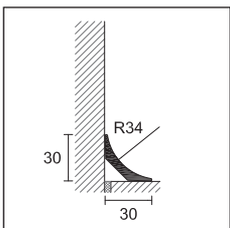
169 noir



19195

euro/ml

non déconditionnable



171

PVC LINE- GORGES

longueur = 200 cm - emballage 30 pcs

H

ART. finition

30

PVC

171 noir



19205

euro/ml

non déconditionnable

Toutes les boîtes de PVC LINE - GORGES sont à stocker horizontalement.





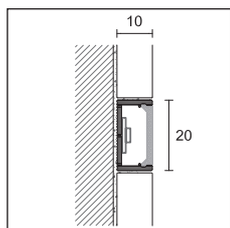
prolight

Prolight est une ligne de profils lumineux avec lumière directe et indirecte. L'intégration de la technologie LED avec la gamme de profilés Profilpas vous permet de personnaliser tout environnement. Disponible dans des tons clairs et chauds, neutre ou RVB et avec le régulateur de intensité, ils sont simples à installer et fournir la bonne luminosité pour chaque utilisation, depuis les espaces de détente ceux de service ou de travail.

Prolight Prolist LLA et LLB sont des bandes décoratives en aluminium à lumière LED directe. Adaptés pour encadrer des miroirs et des murs et pour éclairer des niches et des étagères, ces profils améliorent les environnements en trouvant un emplacement idéal dans les salles de bains, les cuisines et les espaces privés en général. Prolight Prolist LLA/20/10, en particulier, est parfait pour une application dans les niches de douche, pour créer d'agréables jeux de lumière.



LLA/20/10 aluminium anodisé argent



LLA/20



PROLIGHT PROLIST

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

LxH

ART. finition

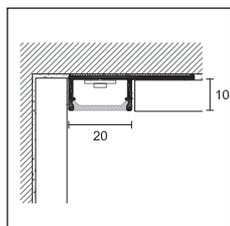
20x10

ALUMINIUM

LLA/20 anodisé argent
euro/ml

84070

emballage individuel



LLA/20/10

PROLIGHT PROLIST

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

H

ART. finition

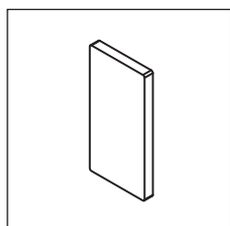
10

ALUMINIUM

LLA/20/10 anodisé argent
euro/ml

84076

emballage individuel



LLA/20P

TERMINAL POUR LLA/20 ET LLA/20/10

emballage 5 pcs

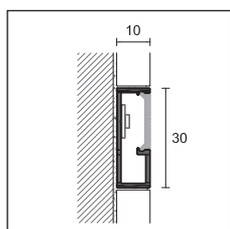
ART. finition

ALUMINIUM

LLA/20P anodisé argent
euro/pièce

84072

non déconditionnable



LLA/30
LLB/30

PROLIGHT PROLIST

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

LxH

ART. finition

30x10

ALUMINIUM

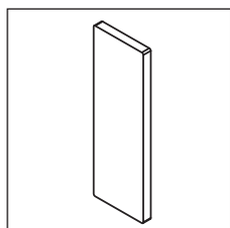
LLA/30 anodisé argent
euro/ml

84080

LLB/30 brillant poli argent
euro/ml

84081

emballage individuel



LLA/30P
LLB/30P

TERMINAL POUR LLA/30 ET LLB/30

emballage 5 pcs

ART. finition

ALUMINIUM

LLA/30P anodisé argent
euro/pièce

84082

LLB/30P brillant poli argent
euro/pièce

84083

non déconditionnable

Insert de rechange en ABS opaline pour art. LLA/20, LLA/20/10, LLA/30 et LLB/30 code 84069 L 270 cm - emballage 20 pièces euro/ml

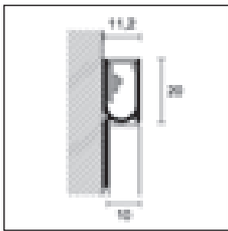
Pour un meilleur résultat esthétique et pour la validité de la garantie nous vous conseillons l'utilisation exclusive de nos composants électriques. Voir page 236

Nous vous recommandons d'utiliser la bande lumineuse à LED NT continue, voir page 236

Prolight Prolist TLA est une bande décorative en aluminium à lumière LED indirecte, parfaite pour appliquer autour des miroirs ou pour délimiter les murs et les revêtements.
Prolight Prolist CLA, d'autre part, est idéal sous l'unité murale, dans les cuisines, les salles de bains, les armoires et les vitrines.



TLA/10/C1 aluminium anodisé argent



TLA/10/C1
TLB/10/C1



PROLIGHT PROLIST

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

LxH

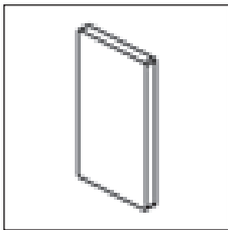
ART. finition 20x10

ALUMINIUM

TLA/10/C1 anodisé argent 84090
euro/ml

TLB/10/C1 brillant poli argent 84091
euro/ml

emballage individuel



TLA/10P/C1
TLB/10P/C1

TERMINAL POUR TLA/10/C1

emballage 5 pcs

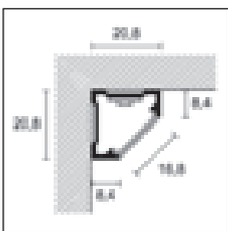
ART. finition

ALUMINIUM

TLA/10P/C1 anodisé argent 84092
euro/pièce

TLB/10P/C1 brillant poli argent 84093
euro/pièce

non déconditionnable



CLA/8
CLA/8A



PROLIGHT PROLIST

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

H

ART. finition 8

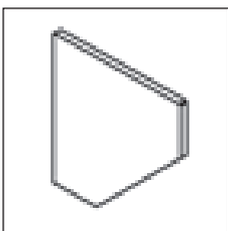
ALUMINIUM

CLA/8 anodisé argent 84221
euro/ml

CLA/8A anodisé argent 84222
adhésif

euro/ml

emballage individuel



CLA/8P

TERMINAL POUR CLA/8

emballage 5 pcs

H

ART. finition 8

ALUMINIUM

CLA/8P anodisé argent 84223
euro/pièce

non déconditionnable

Insert de rechange en ABS opaline pour art. CLA/8 et CLA/8A code 84069 L 270 cm - emballage 20 pièces euro/ml

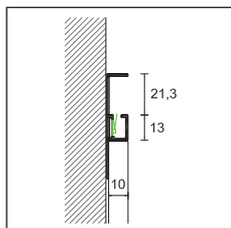
Pour un meilleur résultat esthétique et pour la validité de la garantie nous vous conseillons l'utilisation exclusive de nos composants électriques. Voir page 236

Nous vous recommandons d'utiliser la bande lumineuse à LED NT continue, voir page 236

Prolight Prolist Q LQL/2 est une bande décorative en aluminium à lumière LED indirecte qui, grâce à sa section particulière, crée une ligne de lumière délicate et élégante sur les revêtements en céramique, embellissant davantage le mur. Ce profil est disponible dans une large gamme de couleurs comprenant un blanc pierre, six effets de béton originaux, deux nuances métalliques spéciales et un blanc caractérisé par une couleur extraordinairement uniforme et pleine.



LQL/2 aluminium verni metal light



LQL/2



TREND
COLOR

PROLIGHT PROLIST Q

longueur = 270 cm - emballage 5 pcs

H

ART. finition

10

ALUMINIUM VERNI

		84020
		84021
		84022
		84023
LQL/2		84024
		84025
		84026
		84027
		84028

euro/ml

emballage individuel

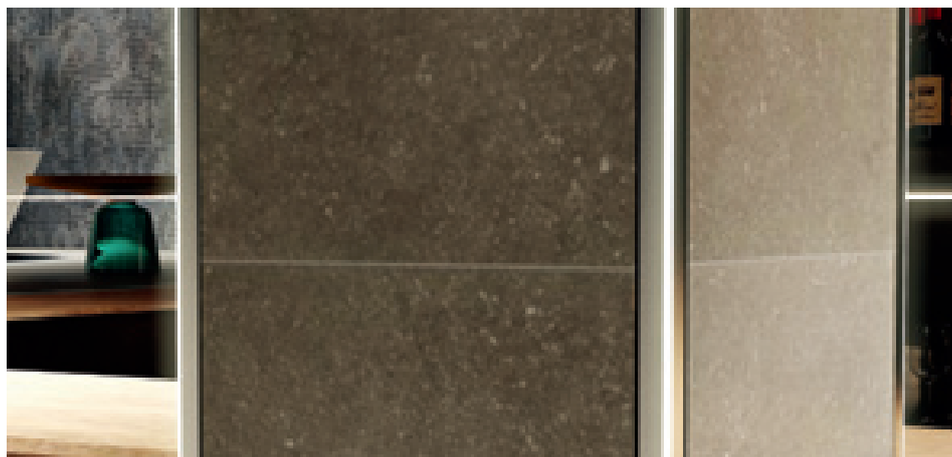
COMPOSANTS ET ACCESSOIRES ELECTRIQUES POUR ECLAIRAGE

ART.	description	
L5/NW/65 L	bobine de 5 mètres adhésive lumière latérale couleur blanc neutre 4000 °K - 9,6 W/m - IP/65	84136

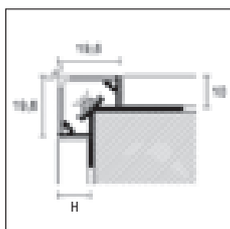
euro/ml (euro/emballage)

Pour un meilleur résultat esthétique et pour la validité de la garantie nous vous conseillons l'utilisation exclusive de nos composants électriques. Voir page 236

Prolight Proangle Q ZQAL est un profilé en aluminium naturel pour les angles extérieurs. Équipé d'un élément diffuseur de différentes couleurs, à travers une fine ligne de lumière, il contribue à augmenter la sécurité des environnements publics et privés.



ZQAL/10B aluminium naturel + ZQAL/10 pvc opaline blanc



ZQAL/...B+ZQAL/10



PROLIGHT PROANGLE Q

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs H

ART.	 finition	 10	 13
-------------	------------------	------------	------------

ALUMINIUM

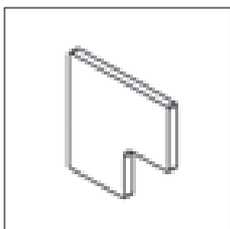
ZQAL/10B	base en aluminium naturel		87226	
	<i>euro/ml</i>			

ZQAL/13B	base en aluminium naturel			87227
	<i>euro/ml</i>			

PVC OPALINE

	blanc			87230
ZQAL/10	gris			87231
	rouge			87232
	jaune			87233
		<i>euro/ml</i>		

les autres à choisir des couleurs minimum 540 mt



ZQAL/...P

TERMINAL POUR ZQAL

emballage 5 pcs H

ART.	 finition	 10	 13
-------------	------------------	------------	------------

ALUMINIUM

ZQAL/10P	aluminium naturel		87229	
	<i>euro/pièce</i>			

ZQAL/13P	aluminium naturel			87228
	<i>euro/pièce</i>			

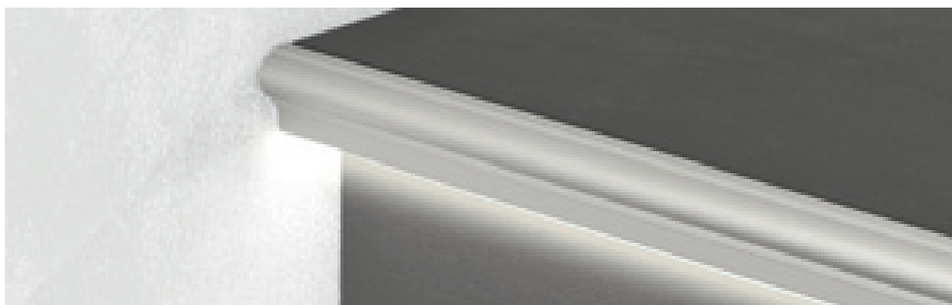
non déconditionnable

Pour un meilleur résultat esthétique et pour la validité de la garantie nous vous conseillons l'utilisation exclusive de nos composants électriques. Voir page 236

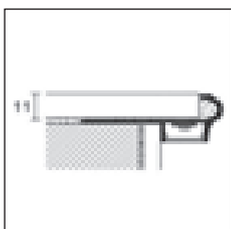
Nous vous recommandons d'utiliser la bande lumineuse à LED NT continue, voir page 236

cerfix® prostep - protect

Prolight Prostep SGA est un profilé en aluminium à lumière LED indirecte, pour la protection et la finition lors de la pose de marches en céramique, marbre et pierre. Avec SGA, la lumière se diffuse doucement vers le bas, donnant élégance et raffinement à l'escalier, tout en augmentant la sécurité des espaces.



SGA/11L aluminium anodisé argent



SGA/11L



PROLIGHT PROSTEP

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

H mm

ART. finition

11

ALUMINIUM

SGA/11L anodisé argent



94969

euro/ml

emballage individuel

TERMINAL POUR PROFILE SGA/11L

emballage 5 pcs

H mm

ART. finition

11

ALUMINIUM

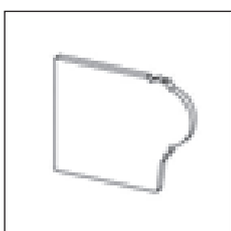
SGA/11P anodisé argent



94964

euro/pièce

non déconditionnable

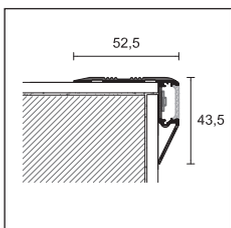


SGA/11P

Prolight Protect G/9 est un profilé de nez de marche en aluminium avec lumière LED directe et surface moletée antidérapante. G/9 convient aux environnements publics tels que les cinémas, les bureaux, les théâtres, les clubs et les bateaux, les rendant à la fois accueillants et élégants.



G/9/SF aluminium anodisé argent



G/9/F



PROLIGHT PROTECT

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

ART. finition

ALUMINIUM

G/9/F anodisé argent



84050

euro/ml

emballage individuel

TERMINAL POUR PROFILE G/9/F

emballage 5 pcs

ART. finition

ALUMINIUM

G/9P/DX anodisé argent



84052

euro/pièce

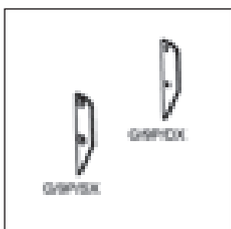
G/9P/SX anodisé argent



84053

euro/pièce

non déconditionnable



G/9P/

Insert de rechange en ABS opaline pour art. SGA/11L et G/9/F code 84069 L 270 cm - emballage 20 pièces euro/ml

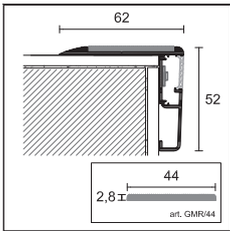
Pour un meilleur résultat esthétique et pour la validité de la garantie nous vous conseillons l'utilisation exclusive de nos composants électriques. Voir page 236

Nous vous recommandons d'utiliser la bande lumineuse à LED NT continue, voir page 236

Prolight Protect 126/L/F est un profilé de nez de marche en aluminium équipé d'une lumière LED directe et d'un insert en caoutchouc (remplaçable). 126/L/F convient aux environnements publics tels que les cinémas, les bureaux, les théâtres, les clubs et les bateaux, les rendant à la fois accueillants et élégants.



126/L/F aluminium anodisé argent + GMR/44 caoutchouc rayé noir



126/L/F



PROLIGHT PROTECT

longueur = 270 cm - emballage 6 pcs

ART. finition

ALUMINIUM

126/L/F	anodisé argent		84060
	<i>euro/ml</i>		

emballage individuel

CAOUTCHOUC RAYÉ

longueur = 1700 cm - emballage 1 rouleaux

ART.

GMR/44	noir		75706
	<i>euro/ml</i>		

TERMINAL POUR 126/L/F

emballage 5 pcs

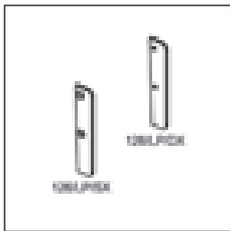
ART. finition

ALUMINIUM

126/LP/DX	anodisé argent		84062
	<i>euro/pièce</i>		

126/LP/SX	anodisé argent		84063
	<i>euro/pièce</i>		

non déconditionnable

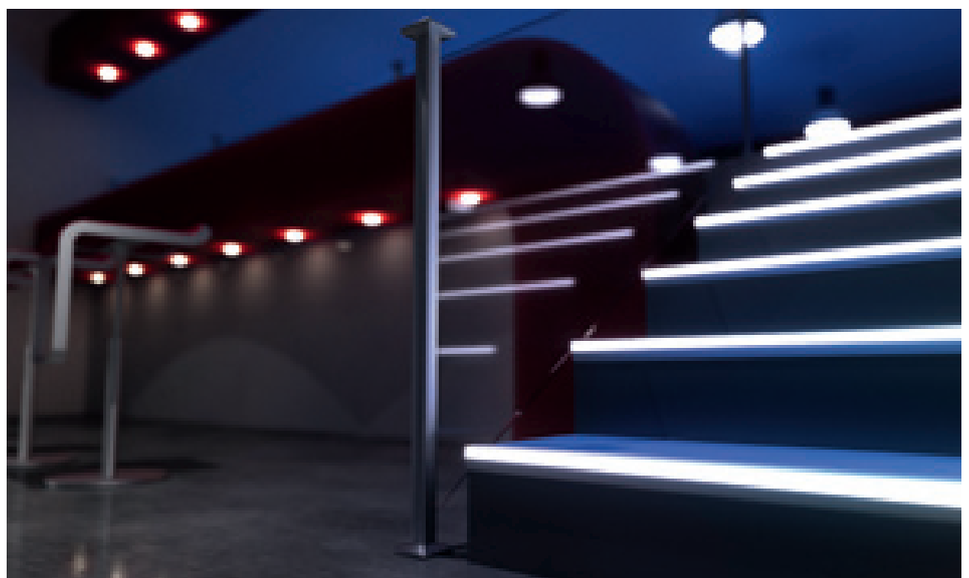


126/LP

Insert de rechange en ABS opaline pour art. 126/L/F code 84069 L 270 cm - emballage 20 pièces euro/ml

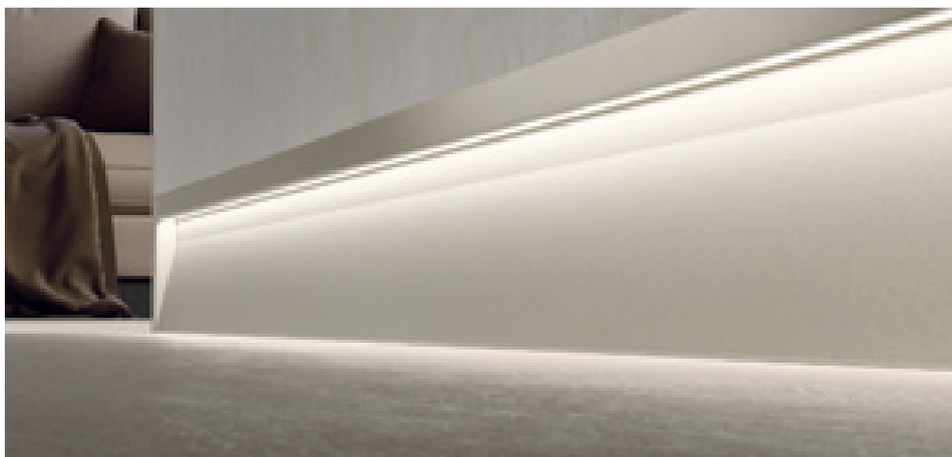
Pour un meilleur résultat esthétique et pour la validité de la garantie nous vous conseillons l'utilisation exclusive de nos composants électriques. Voir page 236

Nous vous recommandons d'utiliser la bande lumineuse à LED NT continue, voir page 236

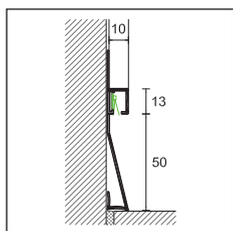


metal line S

Prolight Metal Line SKL/2 est une nouvelle plinthe en aluminium à LED pour éclairage indirect. La section particulière vous permet de créer un jeu de lumière original sur tout le mur, donnant une valeur ajoutée à toute la surface. Outre le blanc anodisé ST et le blanc, SKL/2 est disponible dans 8 nouvelles finitions: une gamme de couleurs comprenant six effets de ciment originaux, deux nuances spéciales en métal et un blanc caractérisé par une couleur extraordinairement uniforme et complète.



SKL/2 aluminium verni concrete white



SKL/2



TREND
COLOR

PROLIGHT METAL LINE S

longueur = 270 cm - emballage 5 pcs

H

ART. finition

10

ALUMINIUM

SKL/2 anodisé argent
euro/ml

78579

ALUMINIUM VERNI

SKL/2 blanc stone
concrete white
concrete graphite
concrete smoke
concrete mud
concrete sand
metal dark
metal light
solid white
euro/ml

78591

78592

78593

78594

78595

78596

78597

78598

78599

emballage individuel

COMPOSANTS ET ACCESSOIRES ELECTRIQUES POUR ECLAIRAGE

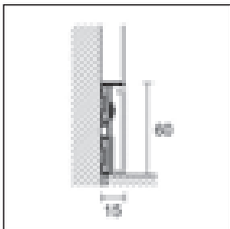
ART.	description	
L5/NW/65 L	bobine de 5 mètres adhésive lumière latérale couleur blanc neutre 4000 °K - 9,6 W/m - IP/65 <i>euro/ml (euro/emballage)</i>	84136

Pour un meilleur résultat esthétique et pour la validité de la garantie nous vous conseillons l'utilisation exclusive de nos composants électriques. Voir page 236

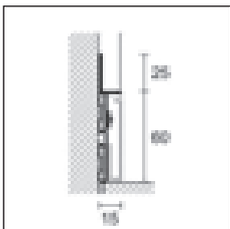
Metal Line 88/16L/A est une plinthe au ras du mur avec système d'éclairage à bande LED. La lumière est distribuée le long de toute la longueur du profilé à travers un espace mince laissé à vue. Avec l'insertion du variateur (en option) c'est possible régler la luminosité de la plinthe pour décorer les espaces ou pour l'éclairage de nuit.



88/16L/A aluminium anodisé argent



87/6 + 88/16L



88/6 + 88/16L



88/6E

METAL LINE 87 - 88

longueur = 200 cm - emballage 20 pcs

H cm

ART. finition

6

ALUMINIUM

87/6	aluminium naturel (percé)		78338
	<i>euro/ml</i>		

88/6	aluminium naturel (percé)		78310
	<i>euro/ml</i>		

emballage individuel

INSERT ALUMINIUM POUR LED

longueur = 200 cm - emballage 20 pcs

H cm

88/16L/A	anodisé argent		78559
	verni blanc opaque RAL 9010		78560
	<i>euro/ml</i>		

adhésif - emballage individuel

ANGLE EXTERNE EN METAL

emballage 4 pcs

H cm

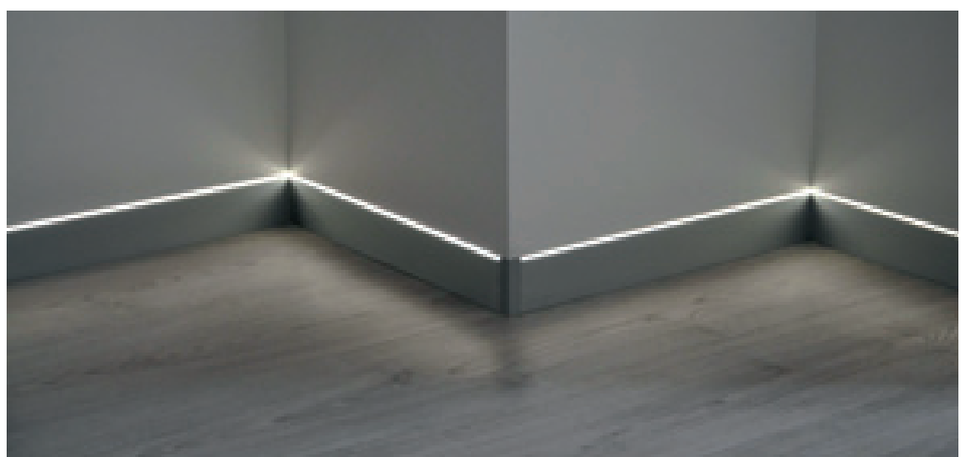
ART. finition

6

88/6E	argent		78561
	verni blanc opaque RAL 9010		78562
	<i>euro/pièce</i>		

non déconditionnable

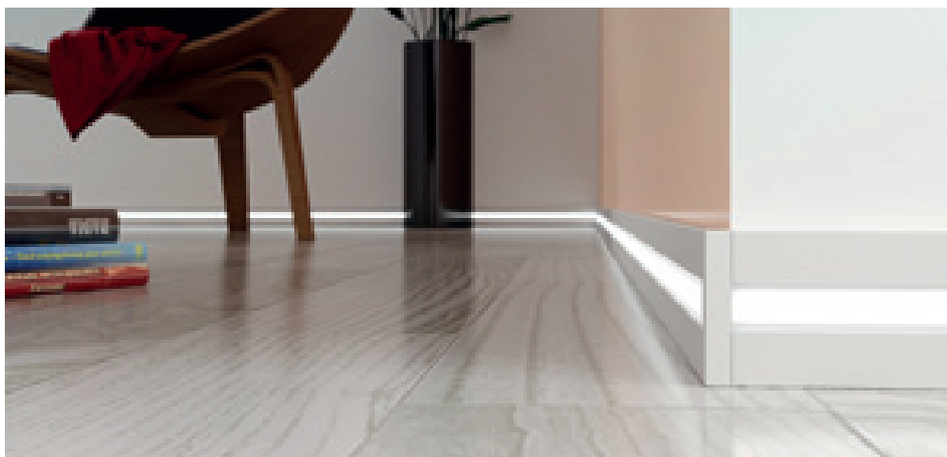
Pour un meilleur résultat esthétique et pour la validité de la garantie nous vous conseillons l'utilisation exclusive de nos composants électriques. Voir page 236



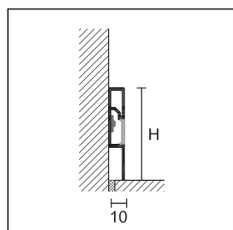
88/6 + 88/16L/A aluminium anodisé argent

metal line

Prolight Metal Line 89 LED est une plinthe en aluminium anodisé avec système d'éclairage à bande LED. La lumière est distribuée le long de toute la longueur du profilé. Avec le variateur vous pouvez régler la luminosité de la plinthe pour décorer de manière élégante vos espaces ou pour l'éclairage de nuit.



89/6L aluminium anodisé argent



89/6L



PROLIGHT METAL LINE 89

longueur = 200 cm - emballage 25 pcs

H cm

ART. finition

6

ALUMINIUM

89/6L anodisé argent



86000

euro/ml

emballage individuel

ANGLE EXTERNE/INTERNE/TRIAXIALE/TERMINAL

emballage 4 pcs

H cm

ART. finition

6

ALUMINIUM

89/6EI anodisé argent



78506

euro/pièce

non déconditionnable

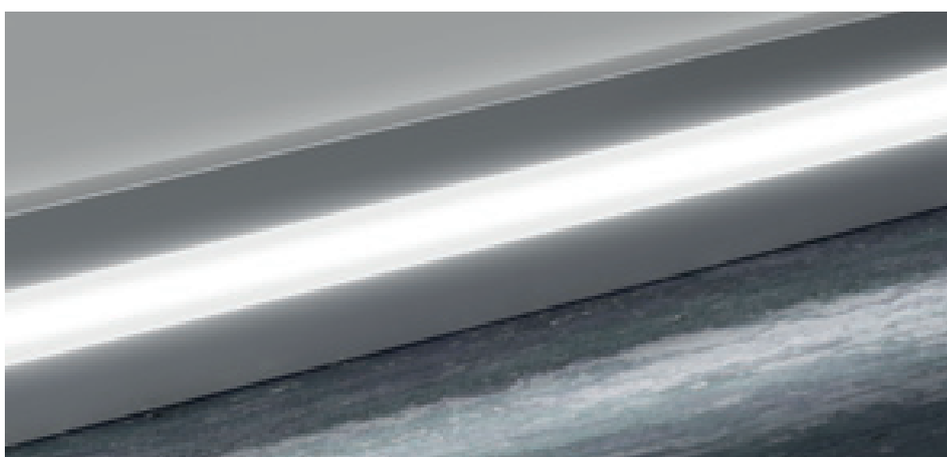


89/6EI

Insert de rechange en ABS opaline pour art. 89/6L code 84069 L 270 cm - emballage 20 pièces euro/ml

Pour un meilleur résultat esthétique et pour la validité de la garantie nous vous conseillons l'utilisation exclusive de nos composants électriques. Voir page 236

Nous vous recommandons d'utiliser la bande lumineuse à LED NT continue, voir page 236



89/6L aluminium anodisé argent

COMMENT COMMANDER COMPOSANTS ÉLECTRIQUES

LED (lumière blanche)

5 mètres de long. Les bobines ont 120 LED par mètre. La tension est de 24 Volts. La consommation est égal à 9,6 Watt/mètre. Pour déterminer le compteur totale la longueur doit être multiplié par 9,6 Watts.

Exemple: calcul de la consommation en W = 7,4 m x 9,6 W = 71 W au total

Choisir les couleurs, les bandes LED sont disponibles avec lumière blanche neutre (4000 °K) ou lumière blanche chaude (3000 °K). Choisir le degré de protection, IP33 pour espaces intérieurs et secs, IP67 quand les LED sont à utiliser en espaces intérieurs umides ou à l'extérieur.

ALIMENTATION

Choisir l'alimentation sur la base de Watts totaux afin de ne pas dépasser 90% de la puissance maximale.

Exemple: 71W : 90 x 100 = 79W - utiliser 1 alimentation de 90W

	ART.		
de 5 cm à 5,5 m	60W	AL/60/24	84150
de 5,6 m à 8,4 m	90W	AL/90/24	84152
de 8,5 m à 11,2 m	120W	AL/120/24	84154
de 11,3 m à 14 m	150W	AL/150/24	84156

Il est conseillé d'alimenter la bande LED tous les 3 mètres pour éviter des différences de luminosité et la surchauffe des LED en partie initiale. Un câble de section 1 mm² a une portée maximale de 4 Amp et une chute de puissance de 1 volt par 10 mètres. Pour des installations particulières contacter notre bureau technique.

DIMMER (optionnel)

Le dimmer/fader/driver a la fonction de réguler l'intensité lumineuse des LEDs, il supporte 10 ampère maximum et une longueur de 25 mètres linéaires de la bande Led. Il doit être positionné entre l'alimentation et la bande LED et connecté à un interrupteur (non fournit) et/ ou au récepteur de la télécommande (option).

En cas de plusieurs lignes de lumière installées, le premier Dimmer sera connecté en mode Sync et alimentera les autres dimmer successifs.

Exemple: pour connecter 3 lignes lumineuses avec allumage simultané, vous devez utiliser 3 dimmers.

TÉLÉCOMMANDE + RÉCEPTEUR (optionnel)

La télécommande est en radiofréquence et peut gérer jusqu'à 4 chaînes. C'est l'utiliser pour allumer/éteindre les LED.

Le récepteur doit être installé entre l'alimentation et la bande LED ou connecté dimmer si présent.

Si le variateur est présent dans le système, la télécommande a également pour fonction de régler l'intensité lumineuse des LED.

CÂBLES ÉLECTRIQUES

Les câbles sont utilisés pour connecter l'alimentation aux bandes LED dans les points nécessaires.

Un câble avec section de 1 mm² a une portée maximale d'environ 4 Ampères et une coupure de courant de 1 volt tous les 10 mètres.

CONNECTEURS

L'article IR / C01 connecte les bandes LED à la lumière blanche avec la ligne d'alimentation.

L'article IR / W3 connecte un maximum de 3 câbles électriques entre eux.

LED RGB (lumière colorée)

Mesurez combien de mètres de LED doivent être placés dans nos profils. Une bobine fait 5 mètres de longueur. On peut couper les bobines tous les 10 cm. La tension est de 24 volts. La consommation est égale à 14,4 Watt/mètre. Pour calculer la consommation totale, la longueur doit être multipliée par 14,4 Watts.

Exemple: calcul de consommation en watts = 7.4m x 14.4W = 106.6W total

Les bandes LED RGB sont fournies avec une protection IP67, elles sont revêtues d'une gaine en silicone et sont munies d'un adhésif pour utilisation dans les espaces intérieurs ou à l'extérieur.

ALIMENTATION

Choisir l'alimentation appropriée sur la base de Watts totaux, afin de ne pas dépasser 90% de la puissance maximale.

Exemple: 106.6W: 90 x 100 = 118W - utiliser 1 alimentation 120W

	ART.		
de 10 cm à 3,7 m	60W	AL/60/24	84150
de 3,8 m à 5,5 m	90W	AL/90/24	84152
de 5,6 m à 7,5 m	120W	AL/120/24	84154
de 7,6 m à 9,3 m	150W	AL/150/24	84156

Nous recommandons d'alimenter la bande LED tous les 3 mètres pour éviter des différences de luminosité et le réchauffement des LED dans la partie initiale. Un câble avec section 1 mm² a une portée maximale d'environ 4 Ampères et une coupure de courant de 1 Volt tous les 10 mètres. Pour longueurs supérieures à 9,3 mètres, voir SLAVE, pour des installations spéciales, contactez notre Service Technique.

TELECOMANDO

La télécommande est en radiofréquence et peut gérer jusqu'à 4 chaînes. C'est l'utiliser pour allumer / éteindre/ régler l'intensité lumineuse et choisir la couleur ou le cycle de LED.

UNITÉ DE COMMANDE (MASTER)

Combiné avec la télécommande, il est utilisé pour allumer/éteindre/régler l'intensité lumineuse et choisir la couleur ou le cycle des LED.

Il doit être connecté entre l'alimentation et la bande LED.

UNITÉ DE COMMANDE (SLAVE)

Chaque fois que le système a besoin de plus de lignes contrôlées par une seule unité centrale, ajoutez 1 slave pour chaque ligne ajoutée.

Exemple: pour 3 lignes lumineuses avec allumage simultané, utilisez 1 unité centrale master et 2 unités centrale slave

L'unité centrale de commande slave doit être connectée avec un câble RJ11 à 6 broches (non fourni) à l'unité centrale master.

CÂBLES ÉLECTRIQUES

Le câble est un type à 4 pôles, 3 ont section 0.5 mm² (pour les 3 couleurs), 1 a section 1 mm² (pour le pôle négatif).

CONNECTEURS

Art. IR/C02 connecte les bandes LED à la lumière colorée avec la ligne d'alimentation électrique, longueur 15 cm.

Art. IR/C03 connecte les bandes LED à bandes LED lumière colorée, longueur 15 cm.

Il est recommandé d'effectuer l'assemblage des composants électriques par du personnel qualifié et autorisé.

Composants et accessoires pour les profils électriques de la gamme Prolight. Chaque élément est choisi en fonction de la longueur établie pour les profilés lumineux. Il faut calculée la consommation en W / m nécessaire pour un ou plusieurs blocs d'alimentation en correspondance avec le variateur et le contrôleur.



bobine strip LED NT



L5/.../33



L5/.../67



AL/.../24

DIMM/02



TEL/04



TEL/RGB/04



RIC/01

COMPOSANTS ET ACCESSOIRES ELECTRIQUES POUR L'ECLAIRAGE

ART.	description	
L5/NW/33	bobine 5 ml strip LED couleur blanc neutre 4000° K - 9,6W/m - IP33 <i>euro/ml (euro/emballage)</i>	84105
L5/WW/33	bobine 5 ml strip LED couleur blanc chaud 3000° K - 9,6W/m - IP33 <i>euro/ml (euro/emballage)</i>	84115
L5/NW/67	bobine 5 ml strip LED couleur blanc neutre 4000° K - 9,6W/m - IP67 <i>euro/ml (euro/emballage)</i>	84125
L5/WW/67	bobine 5 ml strip LED couleur blanc chaud 3000° K - 9,6W/m - IP67 <i>euro/ml (euro/emballage)</i>	84135
L5/RGB/67	bobine 5 ml de LED RGB - 14,4 W/m - IP67 <i>euro/ml (euro/emballage)</i>	84140
L5/NW/65NT	Bobine de 5ml strip LED NT Lumière continue Blanc neutre 4000°K-10W/m-IP65 <i>euro/ml (euro/emballage)</i>	84118
L5/NW/67NT	Bobine de 5ml strip LED NT Lumière continue Blanc neutre 4000°K-10W/m-IP67 <i>euro/ml (euro/emballage)</i>	84122
AL/60/24	transformateur IP67 - PFC acmf - 24Vdc/60W <i>euro/pièce</i>	84150
AL/90/24	transformateur IP67 - PFC acmf - 24Vdc/90W <i>euro/pièce</i>	84152
AL/120/24	transformateur IP67 - PFC acmf - 24Vdc/120W <i>euro/pièce</i>	84154
AL/150/24	transformateur IP67 - PFC acmf - 24Vdc/150W <i>euro/pièce</i>	84156
DIMM/02	dimmer/driver 24V/10 Amp - dim. mm 57x44x19 h. pour led lum blanche <i>euro/pièce</i>	84187
TEL/04	télécommande 4 canaux en radio fréquence <i>euro/pièce</i>	84182
RIC/01	récepteur pour télécommande en radio fréquence <i>euro/pièce</i>	84184
TEL/RGB/04	télécommande 4 canaux en radio fréquence 433,92 MHz pour LED RGB - diam. 80x13xh <i>euro/pièce</i>	84183



RIC/RGB/...



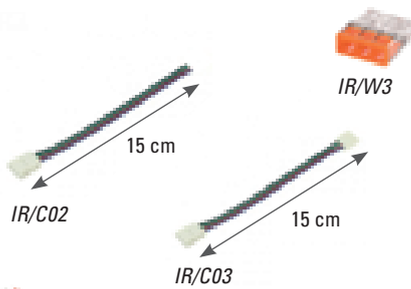
CE/5/20
CE/10/...



CE/RGB/20



IR/C01



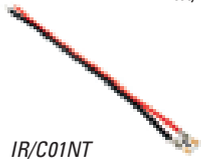
IR/W3

15 cm

15 cm

IR/C02

IR/C03



IR/C01NT



IR/C01NT

RIC/RGB/M	unité de contrôle master variateur/wireless pour LED RGB - dim. 174x46x35 h euro/pièce	84185
RIC/RGB/S	unité de contrôle slave variateur pour LED RGB (max 4 slave pour chaque master) euro/pièce	84186
CE/5/20	câble électrique 0,5 mm ² - conf. 20 ml euro/ml	84420
CE/10/20	câble électrique 1 mm ² - conf. 20 ml euro/ml	84422
CE/10/100	câble électrique 1 mm ² - conf. 100 ml euro/ml	84424
CE/RGB/20	Câble électrique pour LED RGB section 3x0,5 mm ² + 1x1 mm ² - emballage 20 ml euro/ml	84426
IR/C01	connecteurs attache rapide pour strip LED lum blanche cond 10 pcs euro/pièce	84411
IR/W3	connecteurs attache rapide 3 câbles - emballage 10 pcs euro/pièce	84410
IR/C02	connecteurs attache rapide 3 fils - emballage 10 pcs euro/pièce	84415
IR/C03	connecteur double attache rapide strip LED RGB - emballage 10 pcs euro/pièce	84416
IR/C01NT	Connecteurs rapides pour strip LED NT lumière continue blanche- emballage de 10 pièces. euro/pièce (euro/emballage)	84413





tapis d'entrée techniques

Promat est un tapis technique modulaire conçu pour les deux usage public et privé.

Grâce à sa facilité d'assemblage avec le simple système de verrouillage, Promat il n'a pas besoin de compétences de pose et vous pouvez le monter directement sur le lieu.

Promat est disponible en trois solutions d'inserts: tapis, brosses ou gomme. Assurant ainsi la propreté et la protection des sols à l'intérieur des bâtiments contre poussière, saleté en général et de l'eau.

promat

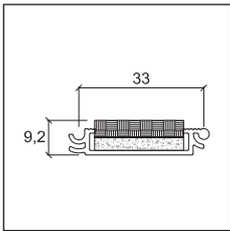
Promat est un tapis technique modulaire, personnalisable et réalisable dans n'importe quelle taille directement sur site, permettant une flexibilité opérationnelle maximale.

L'installation de Promat est rapide et facile grâce au système d'emboîtement des profils en aluminium anodisé argent, déjà préparé avec un insert de votre choix entre tapis, caoutchouc ou brosse noire. L'insert moquette, recommandé pour un usage intérieur, absorbe les salissures les plus fines et l'eau, favorisant également le séchage au passage. L'insert en caoutchouc est résistant aux intempéries, donc idéal pour une utilisation en extérieur, élimine la saleté grossière et remplit également une fonction antidérapante. Enfin, l'insert à brosse est idéal pour une installation en extérieur dans des zones à fort trafic piétonnier grâce à sa capacité à éliminer les salissures les plus difficiles.

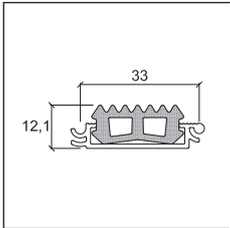
Promat peut être encastré ou installé sur des planchers existants selon les besoins. En cas de pose de la moquette en chevauchement, il est possible d'insérer le profil de la rampe pour faciliter l'accès.

Promat est également disponible en deux versions déjà assemblées et prêtes à l'emploi avec un choix de tapis et de mélange caoutchouc/brosse, dans les formats 70x39,5 cm et 90x49,5 cm.

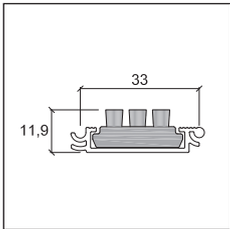




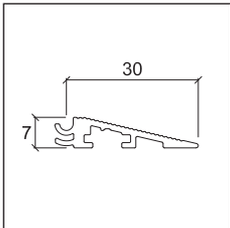
ZT/307/MN



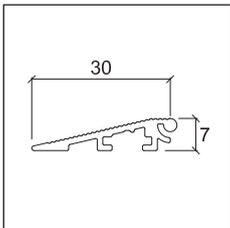
ZT/307/GN



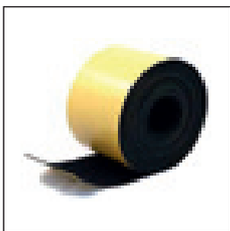
ZT/307/SN



ZT/307/R1



ZT/307/R2



ZT/307/NA

PROMAT

longueur = 270 cm - emballage 10 pcs

ART.**Conf.**

ZT/307/MN	profil en aluminium anodisé argent + insert en moquette noire <i>euro/ml</i>	90400	10
ZT/307/GN	profil en aluminium anodisé argent + insert en moquette noire <i>euro/ml</i>	90401	10
ZT/307/SN	profil en aluminium anodisé argent + insert brosse noire <i>euro/ml</i>	90402	10
ZT/307/R1	profil de rampe droit en aluminium anodisé argent <i>euro/ml</i>	90403	10
ZT/307/R2	profil de rampe gauche en aluminium anodisé argent <i>euro/ml</i>	90404	10

emballage individuel

ACCESSOIRES

longueur = 500 cm - emballage 1 pc

ART.**Conf.**

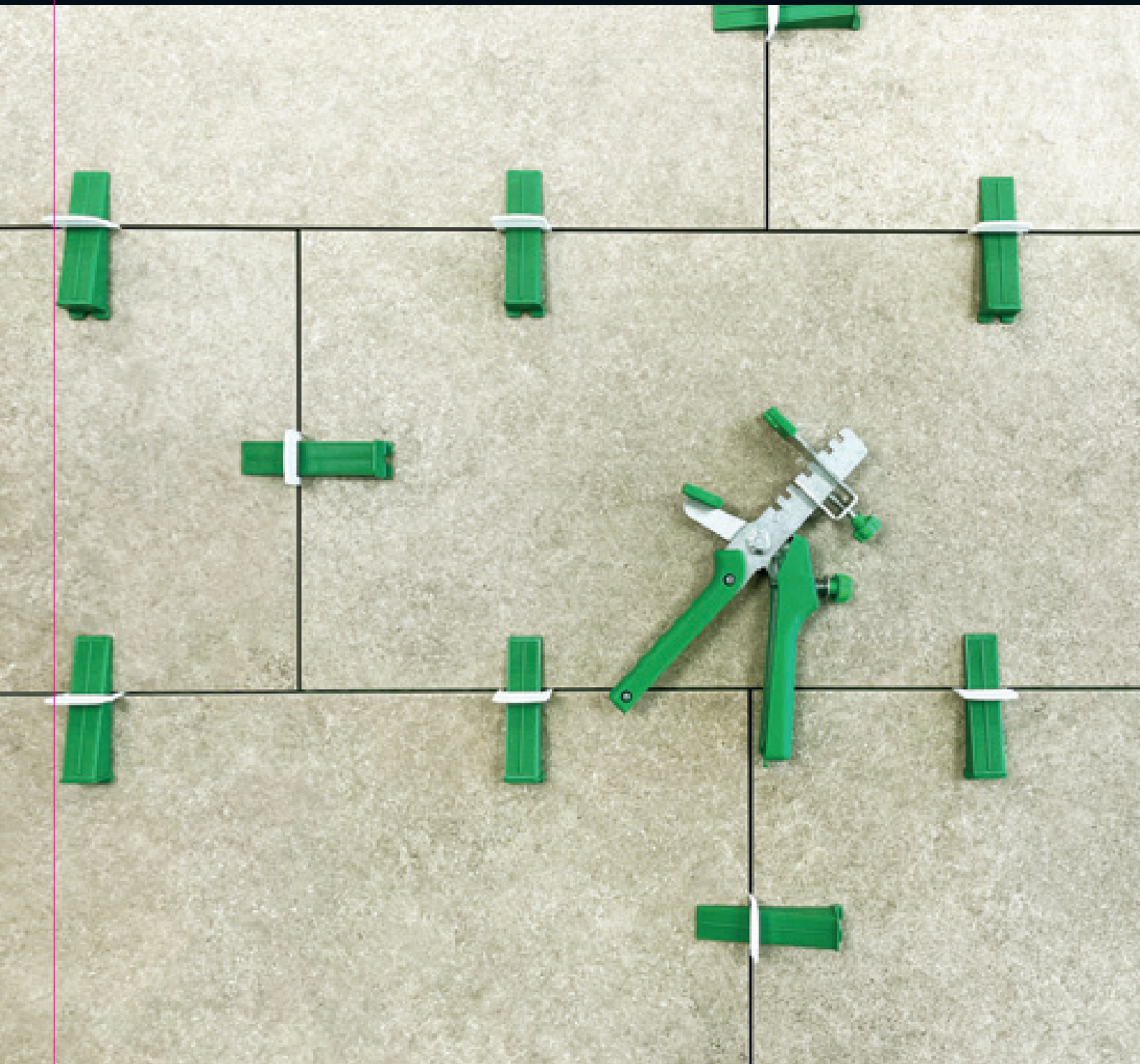
ZT/307/NA	rouleaux adhésif in EPDM noir 5 m <i>euro/ml (euro/rouleaux)</i>	90405	1
------------------	---	-------	---

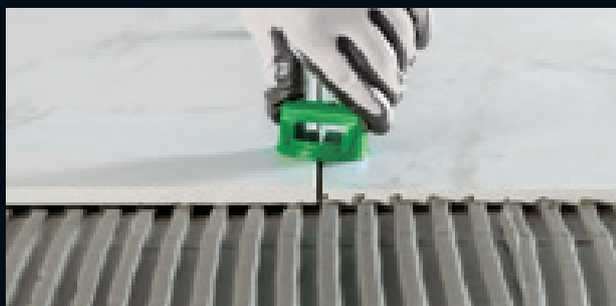
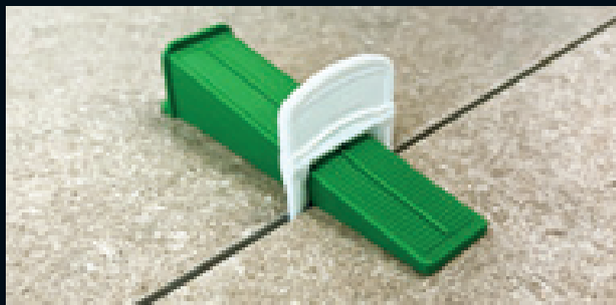
non déconditionnable

PROMAT - TAPIS COMPLET**ART.****Conf.**

ZT/307/01	tapis complet dim. 70x39,5 cm avec profils de moquette noire <i>euro/pièce</i>	90407	1
ZT/307/02	tapis complet dim. 70x39,5 cm avec caoutchouc noir mixte + profils brosse noire <i>euro/pièce</i>	90408	1
ZT/307/03	tapis complet dim. 90x49,5 cm avec profils de moquette noire <i>euro/pièce</i>	90409	1
ZT/307/04	tapis complet dim. 90x49,5 cm avec caoutchouc noir mixte + profils brosse noire <i>euro/pièce</i>	90410	1







compléments pour la pose

Croisillons, adhésifs, outils,
systèmes et accessoires pour
la pose des sols et murs.

compléments pour la pose

Protiler est un système de nivellement pour le carrelage et la pierre. Il convient à des épaisseurs de 3 à 20 mm et empêche le mouvement vertical du carrelage pendant la phase d'adhérence. Une pince spéciale est disponible pour la pose sur le sol et sur le revêtement avec moins d'effort et moins de temps.



Protiler



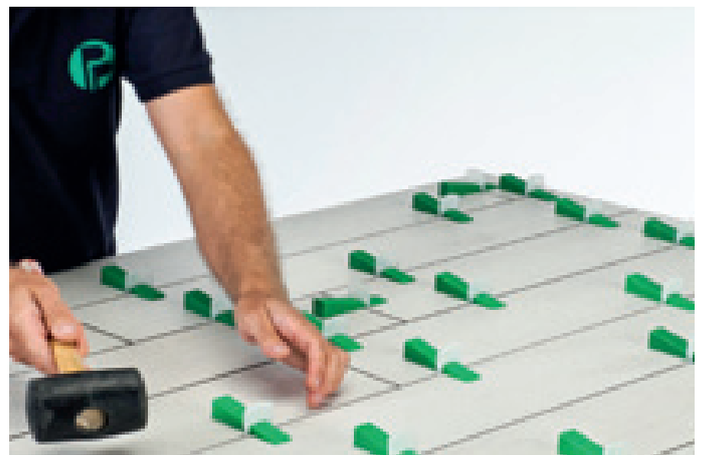
application clip à usage unique



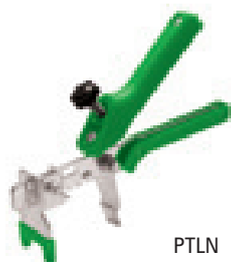
pose du carrelage



insertion du cale de nivellement



enlèvement du clip et cale de nivellement



PTLN

**PROTILER**

emballage 10 pcs

ART.

PTLN	pince de traction réglable <i>euro/pièce (euro emballage)</i>	18067
-------------	--	-------

non déconditionnable

CALE DE NIVELLEMENT

emballage 14 sachets avec 100 pcs

Pallet**ART.**

PTWN	cale de nivellement <i>euro/pièce (euro sachet)</i>	18063	210 sachets
-------------	--	-------	-------------

emballage 1400 pcs

Pallet**ART.**

PTWN/1400	cale de nivellement <i>euro/pièce (euro emballage)</i>	18076	15 emballage
------------------	---	-------	--------------

non déconditionnable

CLIPS A USAGE UNIQUE

emballage 12 sachets avec 250 pcs

Pallet**ART.**

PTC	clips pour joints de 0,5 mm et épaisseurs de carreaux de 3 à 12 mm <i>euro/pièce (euro sachet)</i>	18070	180 sachets
------------	---	-------	-------------

PTC1	clips pour joints de 1 mm et épaisseurs de carreaux de 3 à 12 mm <i>euro/pièce (euro sachet)</i>	18071	180 sachets
-------------	---	-------	-------------

PTC1A	clips pour joints de 1,5 mm et épaisseurs de carreaux de 3 à 12 mm <i>euro/pièce (euro sachet)</i>	18075	180 sachets
--------------	---	-------	-------------

PTC2	clips pour joints de 2 mm et épaisseurs de carreaux de 3 à 12 mm <i>euro/pièce (euro sachet)</i>	18072	180 sachets
-------------	---	-------	-------------

PTC3	clips pour joints de 3 mm et épaisseurs de carreaux de 3 à 12 mm <i>euro/pièce (euro sachet)</i>	18073	180 sachets
-------------	---	-------	-------------

emballage 60 sachets avec 50 pcs

Pallet**ART.**

PTC4/1	clips pour joints de 1 mm et épaisseurs de carreaux de 12 à 20 mm <i>euro/pièce (euro sachet)</i>	18082	600 sachets
---------------	--	-------	-------------

PTC4	clips pour joints de 2 mm et épaisseurs de carreaux de 12 à 20 mm <i>euro/pièce (euro sachet)</i>	18074	600 sachets
-------------	--	-------	-------------

PTC4/3	clips pour joints de 3 mm et épaisseurs de carreaux de 12 à 20 mm <i>euro/pièce (euro sachet)</i>	18084	600 sachets
---------------	--	-------	-------------

PTC4/5	clips pour joints de 5 mm et épaisseurs de carreaux de 12 à 20 mm <i>euro/pièce (euro sachet)</i>	18085	600 sachets
---------------	--	-------	-------------

emballage 3000 pcs

Pallet**ART.**

PTC/3000	clips pour joints de 0,5 mm et épaisseurs de carreaux de 3 à 12 mm <i>euro/pièce (euro emballage)</i>	18077	15 emballage
-----------------	--	-------	--------------

PTC1/3000	clips pour joints de 1 mm et épaisseurs de carreaux de 3 à 12 mm <i>euro/pièce (euro emballage)</i>	18078	15 emballage
------------------	--	-------	--------------

PTC1A/3000	clips pour joints de 1,5 mm et épaisseurs de carreaux de 3 à 12 mm <i>euro/pièce (euro emballage)</i>	18079	15 emballage
-------------------	--	-------	--------------

PTC2/3000	clips pour joints de 2 mm et épaisseurs de carreaux de 3 à 12 mm <i>euro/pièce (euro emballage)</i>	18080	15 emballage
------------------	--	-------	--------------

PTC3/3000	clips pour joints de 3 mm et épaisseurs de carreaux de 3 à 12 mm <i>euro/pièce (euro emballage)</i>	18081	15 emballage
------------------	--	-------	--------------

non déconditionnable

SEAU

emballage 15 pcs

Emballage

PTS	seau 9,1 L pour accessoires dim. cm 28x19x23 h. <i>euro/pièce (euro emballage)</i>	18069	15 pcs
------------	---	-------	--------

non déconditionnable

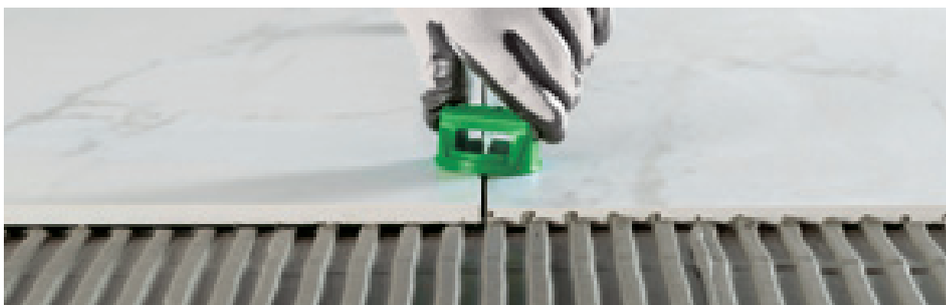


PTWN

PTC
PTC 1
PTC1A
PTC2
PTC3PTC4/1
PTC4
PTC4/3
PTC4/5

PTS

Fix Level est un système de nivellement avec vis pour les sols et les revêtements d'épaisseur différente, particulièrement adapté aux carreaux de grande taille. Le cylindre comprend un disque contre les rayures pour la protection de la surface du revêtement pendant la phase de nivellement.



Fix Level



FLM/C



FLM/S



KLM/10
KLM/15
KLM/20
KLM/30
KLM/50

CYLINDRE TIRANT

emballage 16 sachets avec 50 pcs

Pallet

ART.

FLM/C	cylindre tirant <i>euro/pièce (euro sachet)</i>	18090	12 boîtes
-------	--	-------	-----------

non déconditionnable

DISQUE ANTI-RAYURES

emballage 35 sachets avec 50 pcs

ART.

FLM/S	disque anti-rayures <i>euro/pièce (euro sachet)</i>	18091	
-------	--	-------	--

non déconditionnable

VIS A USAGE UNIQUE

emballage 25 sachets avec 100 pcs

Pallet

ART.

KLM/10	1 mm d'espace pour les carreaux entre 3 et 21 mm <i>euro/pièce (euro sachet)</i>	18093	12 boîtes
KLM/15	1,5 mm d'espace pour les carreaux entre 3 et 21 mm <i>euro/pièce (euro sachet)</i>	18094	12 boîtes
KLM/20	2 mm d'espace pour les carreaux entre 3 et 21 mm <i>euro/pièce (euro sachet)</i>	18095	12 boîtes
KLM/30	3 mm d'espace pour les carreaux entre 3 et 21 mm <i>euro/pièce (euro sachet)</i>	18096	12 boîtes
KLM/50	5 mm d'espace pour les carreaux entre 3 et 21 mm <i>euro/pièce (euro sachet)</i>	18097	12 boîtes

non déconditionnable

VIS A USAGE UNIQUE EN T

emballage 25 sachets avec 100 pcs

Pallet

ART.

KLM/T10	1 mm d'espace pour les carreaux entre 3 et 21 mm <i>euro/pièce (euro sachet)</i>	18098	12 boîtes
KLM/T15	1,5 mm d'espace pour les carreaux entre 3 et 21 mm <i>euro/pièce (euro sachet)</i>	18099	12 boîtes
KLM/T20	2 mm d'espace pour les carreaux entre 3 et 21 mm <i>euro/pièce (euro sachet)</i>	18100	12 boîtes
KLM/T30	3 mm d'espace pour les carreaux entre 3 et 21 mm <i>euro/pièce (euro sachet)</i>	18101	12 boîtes

non déconditionnable

VIS A USAGE UNIQUE EN CROIX

emballage 25 sachets avec 100 pcs

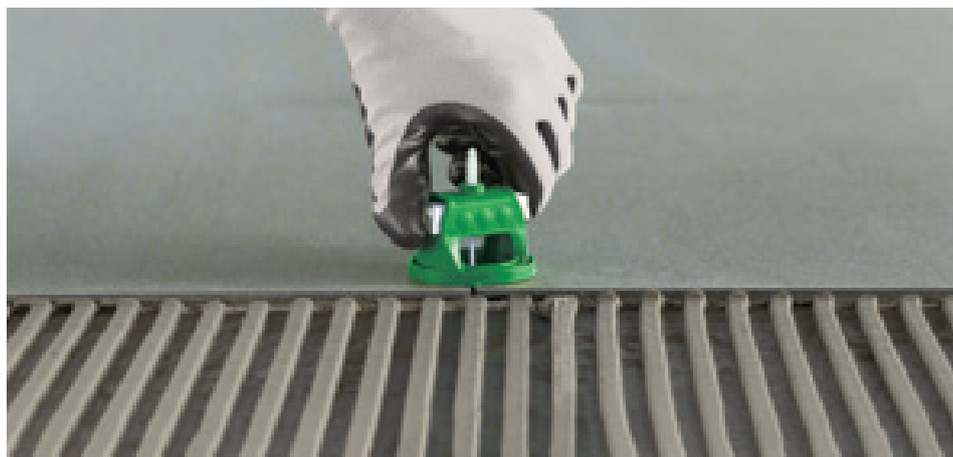
Pallet

ART.

KLM/X10	1 mm d'espace pour les carreaux entre 3 et 21 mm <i>euro/pièce (euro sachet)</i>	18102	12 boîtes
KLM/X15	1,5 mm d'espace pour les carreaux entre 3 et 21 mm <i>euro/pièce (euro sachet)</i>	18103	12 boîtes
KLM/X20	2 mm d'espace pour les carreaux entre 3 et 21 mm <i>euro/pièce (euro sachet)</i>	18104	12 boîtes
KLM/X30	3 mm d'espace pour les carreaux entre 3 et 21 mm <i>euro/pièce (euro sachet)</i>	18105	12 boîtes

non déconditionnable

Klic Level est un système de nivellement avec vis pour les sols et les revêtements d'épaisseur différente, particulièrement adapté aux carreaux de grande taille. Le cylindre comprend un disque contre les rayures pour la protection de la surface du revêtement pendant la phase de nivellement et un mécanisme fonctionnel qui permet l'insertion et l'expulsion rapide de l'élément jetable.



Klic Level



KLM/C



KLM/10

KLM/15

KLM/20

KLM/30

KLM/50

CYLINDRE TIRANT

emballage 10 sachets avec 50 pcs

Pallet

ART.

ART.	Description	Code	Quantité
KLM/C	cylindre tirant avec disque anti-rayures <i>euro/pièce (euro sachet)</i>	18092	12 boîtes

non déconditionnable

VIS A USAGE UNIQUE

emballage 25 sachets avec 100 pcs

Pallet

ART.

ART.	Description	Code	Quantité
KLM/10	1 mm d'espace pour les carreaux entre 3 et 21 mm <i>euro/pièce (euro sachet)</i>	18093	12 boîtes
KLM/15	1,5 mm d'espace pour les carreaux entre 3 et 21 mm <i>euro/pièce (euro sachet)</i>	18094	12 boîtes
KLM/20	2 mm d'espace pour les carreaux entre 3 et 21 mm <i>euro/pièce (euro sachet)</i>	18095	12 boîtes
KLM/30	3 mm d'espace pour les carreaux entre 3 et 21 mm <i>euro/pièce (euro sachet)</i>	18096	12 boîtes
KLM/50	5 mm d'espace pour les carreaux entre 3 et 21 mm <i>euro/pièce (euro sachet)</i>	18097	12 boîtes

non déconditionnable

VIS A USAGE UNIQUE EN T

emballage 25 sachets avec 100 pcs

Pallet

ART.

ART.	Description	Code	Quantité
KLM/T10	1 mm d'espace pour les carreaux entre 3 et 21 mm <i>euro/pièce (euro sachet)</i>	18098	12 boîtes
KLM/T15	1,5 mm d'espace pour les carreaux entre 3 et 21 mm <i>euro/pièce (euro sachet)</i>	18099	12 boîtes
KLM/T20	2 mm d'espace pour les carreaux entre 3 et 21 mm <i>euro/pièce (euro sachet)</i>	18100	12 boîtes
KLM/T30	3 mm d'espace pour les carreaux entre 3 et 21 mm <i>euro/pièce (euro sachet)</i>	18101	12 boîtes

non déconditionnable

VIS A USAGE UNIQUE EN CROIX

emballage 25 sachets avec 100 pcs

Pallet

ART.

ART.	Description	Code	Quantité
KLM/X10	1 mm d'espace pour les carreaux entre 3 et 21 mm <i>euro/pièce (euro sachet)</i>	18102	12 boîtes
KLM/X15	1,5 mm d'espace pour les carreaux entre 3 et 21 mm <i>euro/pièce (euro sachet)</i>	18103	12 boîtes
KLM/X20	2 mm d'espace pour les carreaux entre 3 et 21 mm <i>euro/pièce (euro sachet)</i>	18104	12 boîtes
KLM/X30	3 mm d'espace pour les carreaux entre 3 et 21 mm <i>euro/pièce (euro sachet)</i>	18105	12 boîtes

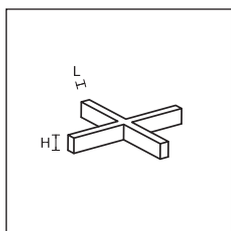
non déconditionnable

Entretoises en forme de croix et de T en matière plastique utiles dans la pose de sols et de murs pour créer des joints uniformes et précis. Ils sont disponibles pour des épaisseurs allant jusqu'à 10 mm et sont idéaux pour les environnements intérieurs et extérieurs. Les deux mettent en œuvre la norme UNI 11493-1 (méthodes pour la pose correcte des carreaux de céramique).

Cales en matière plastique utilisées pour récupérer les petites différences de hauteur lors de la pose de carrelage.



Croisillons en croix



DC



CROISILLONS EN CROIX

	carton de 10 emballages de 500 pcs					carton de 20 emballages de 250 pcs	
LxH	1x5	2x5	3x5	4x5	5x5	7x6	10x8
ART.	DC1 plein	DC2 plein	DC3 percé	DC4 percé	DC5 percé	DC7 percé	DC10 percé
	18992	19002	19008	19014	19020	19024	19030

euro/emballage

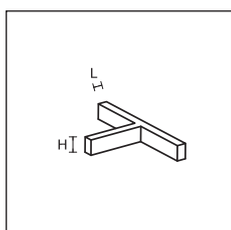
non déconditionnable

CROISILLONS T

	carton de 10 emballages de 500 pcs					carton de 20 emballages de 250 pcs	
LxH	1x5	2x5	3x5	4x5	5x5	7x6	10x8
ART.	DT1 plein	DT2 plein	DT3 percé	DT4 percé	DT5 percé	DT7 percé	DT10 percé
	19038	19042	19048	19054	19060	19064	19070

euro/emballage

non déconditionnable



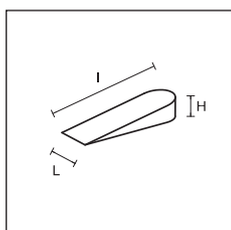
DT

JOINTS

emballage	carton de 20 emballages de 250 pcs	carton de 10 emballages de 500 pcs
LxH	9x28x5	9x28x5
ART.	CN28	CN28
	19080	19082

euro/emballage

non déconditionnable



CN

CROISILLON AVEC BASE POUR CARRELAGE EXTERIEUR

emballage 2 sachets avec 50 pcs

ART.		
DCE4	croisillon pour sol extérieur- joints 4 mm	19076

euro/pièce (euro sachet)

non déconditionnable



DCE4



Croisillons en T



Coins



adhesif pour plinthes

ADHESIF

cartouche 12 pcs - 300 ml (MS 45), 290 ml (MS 55)

ART.

MAPEFLEX MS 45	blanc	<input type="checkbox"/>	6PB010043
MAPEFLEX MS 55	blanc	<input type="checkbox"/>	6PV010043

Pour plus d'informations, veuillez consulter la liste de prix de Mapei.

KIT MAGNETIQUE

boite de 10 blisters

K10	00410
------------	-------

euro/blister



pâte lustrante

PATE LUSTRANTE POUR NETTOYAGE PROFILS EN METAL

emballage 20 pcs - quantité 150 ml

PÂTE LUSTRANTE	30018
-----------------------	-------

euro/pièce



adhesif double face

ADHESIF DOUBLE FACE

	POLYPROPYLENE	TOILE DE COTON
emballage	24	24
LxL cm	5x2500	5x2500
ART.	D/4461/K	D/4471/K
	30004	30014
<i>euro/pièce</i>		



VIS

	TETE PLATE				TETE BOMBEE	
boîte - 1000 pcs						
finition	nickel	laiton	bronze	laiton	nickel	laiton
LxL mm	3X25	3X25	3X25	3X25	3,5X25	3,5X25
ART.	SS/5	SS/5	SS/5	RR/5	SS/4	SS/4
	68800	68801	68802	68803	68804	68805
<i>euro/boîte</i>						

proflex line

Proflex machine est une machine conçue et construite pour courber les profils Proflex faits par Profilpas.

La machine contient un kit approprié, et d'autres kits à acheter séparément sont disponibles pour courber le PLAF ou le 90/ de la série metal line.



PROFLEX MACHINE - machine manuelle pour cintrer les profilés proflex line



kit 30052

PROFLEX MACHINE

ART.	description	
proflex	machine manuelle pour cintrage interne/externe	30022
	<i>euro/pièce</i>	
30052	kit roues pour métal line 90/	30052
	<i>euro/pièce</i>	





profils pour le bricolage

Une large gamme de profils pour bricolage, en acier, aluminium et laiton, disponibles dans plusieurs dimensions. Convient pour tous travaux de bricolage.



profils en aluminium anodisé

		avec étiquette et code barre				
		longueur m. 1		longueur m. 2		
		mésures	argent	euro/pièce	argent	euro/pièce
plat		12x2	10100		10104	
		15x2	10108		10112	
		20x2	10116		10120	
		25x2	10124		10128	
		30x2	10132		10136	
		40x2	-	-	-	-
		50x2	-	-	-	-
		60x2	-	-	-	-
pièce d'angle		10x10x1	10140		10144	
		15x15x1	10148		10152	
		20x20x1*	10156		10160	
		25x25x1*	10164		10168	
		30x30x1*	10172		10176	
		30x30x1,5	-	-	09020	
		40x40x1,5	10380		10384	
		40x40x2	-	-	-	-
		50x50x2	-	-	-	-
pièce d'angle L		15x10x1	10180		10184	
		20x10x1	10188		10192	
		30x15x1	10196		10200	
pièce en U		8x8x1	10204		10208	
		10x10x1	10212		10216	
		10x15x1	10220		10224	
		12x12x1	-	-	10218	
pièce double U		16x7x1	-	-	10232	
		16x12x1	10236		10240	
		20x10x1	-	-	10248	
		20x18x1	10252		10256	
onglette		18x1	10260		10264	
		22x1	10268		10272	
		25x1	10276		10280	
tube rond		8x1	09032		09036	
		10x1	09040		09044	
		12x1	09048		09052	
		15x1	10284		10288	
		18x1	10292		10296	
		20x1	10300		10304	
		25x1,5	-	-	09060	
tube carré		10x10x1	10308		10312	
		15x15x1	10316		10320	
		20x20x1	10324		10328	
tube rectangulaire		20x10x1	10332		10336	
		30x15x1	10340		10344	
profilo a T		15x15x1,5	10348		10352	
		25x25x1,5	10356		10360	
profil rond		Ø 6	-	-	09084	
		Ø 8	10364		10368	
		Ø 10	-	-	09092	
profil carré		8x8	10372		10376	
		10x10	-	-	10394	

Articles hors production, disponibles jusqu'à épuisement de stocks - Articles non déconditionnables
 EMBALLAGE 10 pcs par article - MINIMUM DE COMMANDE: 100 pcs mélangées gamme bricolage

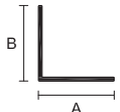
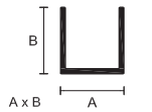
* Articles disponibles en longueur 3 m. Sans code barre page 253

EAN 13 = numero fix code + code article

exemple code 10395 = 8010937 10395



profils en aluminium anodisé

		avec étiquette et code barre			
		longueur m. 2		longueur m. 3	
		argent	euro/pièce	argent	euro/pièce
plat 	mésures				
	12x2	510104		-	-
	15x2	510112		-	-
	20x2	510120		-	-
	25x2	510128		-	-
	30x2	510136		-	-
	40x2	510095		510096	
	50x2	510099		510097	
pièce d'angle 	10x10x1	510144		-	-
	15x15x1	510152		-	-
	20x20x1	510160		510158	
	25x25x1	510168		510166	
	30x30x1	510176		510174	
	30x30x1,5	509020		-	-
	40x40x1,5	510384		-	-
	40x40x2	510381		510383	
pièce d'angle L 	15x10x1	510184			
	20x10x1	510192			
	30x15x1	510200			
pièce en U 	8x8x1	510208			
	10x10x1	510216			
	10x15x1	510224			
	12x12x1	510218			
pièce double U 	16x7x1	510232			
	16x12x1	510240			
	20x10x1	510248			
	20x18x1	510256			
onglette 	18x1	510264			
	22x1	510272			
	25x1	510280			
tube rond 	8x1	509036			
	10x1	509044			
	12x1	509052			
	15x1	510288			
	18x1	510296			
	20x1	510304			
tube carré 	25x1,5	509060			
	10x10x1	510312			
	15x15x1	510320			
tube rectangulaire 	20x20x1	510328			
	20x10x1	510336			
profil en T 	30x15x1	510344			
	15x15x1,5	510352			
profil rond 	25x25x1,5	510360			
	Ø 6	509084			
	Ø 8	510368			
profil carré 	Ø 10	509092			
	8x8	510376			
	10x10	510394			

Articles non déconditionnables EMBALLAGE 10 pcs par article - MINIMUM DE COMMANDE: 100 pcs mélangées gamme bricolage

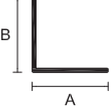
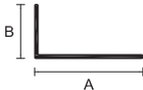
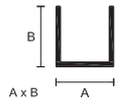
EAN 13 = numero fix code + code article

exemple code 10395 = 8010937 10395



profils en aluminium anodisé et verni

avec étiquette et code barre
longueur m. 2

	mésures	anodisé or	anodisé titane	verni blanc RAL 9003	euro/pièce
plat 	12x2	10105	-	-	
	15x2	10113	-	11612	
	20x2	10121	10470	11620	
	30x2	10137	-	11636	
pièce d'angle 	10x10x1	10145	10452	11644	
	15x15x1	10153	10454	11652	
	20x20x1	10161	10456	11660	
	25x25x1	10169	10458	11668	
	30x30x1	10177	-	11676	
	40x40x1,5	10385	-	11684	
pièce d'angle L 	15x10x1	10185	10462	11692	
	20x10x1	10193	10464	11700	
	30x15x1	10201	10466	11708	
pièce en U 	8x8x1	10209	-	-	
	10x10x1	-	-	11724	
	10x15x1	10225	-	-	
pièce double U 	20x18x1	-	-	11764	
onglette 	18x1	10265	-	11772	
	22x1	10273	-	-	
	25x1	10281	-	-	
tube rond 	10x1	09045	-	-	
	15x1	-	-	11796	
	18x1	10297	-	-	
	20x1	10305	-	-	
tube carré 	10x10x1	-	-	11820	
tube rectangulaire 	20x10x1	10337	-	11844	
profil en T 	15x15x1,5	-	-	11860	
	25x25x1,5	-	-	11868	

Articles non déconditionnables. Emballage: 10 pièces par articles pour finition or et 5 pour couleurs titane ou blanc.

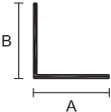
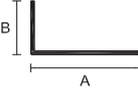
MINIMUM COMMANDE: 100 pièces mixte.

EAN 13 = nr. fisso cod.

esempio cod. 10395 = 8010937 10395



profils en aluminium brill. poli

		avec étiquette et code barre			
		longueur m. 1		longueur m. 2	
	mésures	argent	euro/pièce	argent	euro/pièce
plat 	15x2	-	-	10115	
	20x2	-	-	10123	
	25x2	-	-	10131	
pièce d'angle 	10x10x1	10143		10147	
	15x15x1	10151		10155	
	20x20x1	10159		10163	
	25x25x1	-	-	10171	
	30x30x1	-	-	10179	
pièce d'angle L 	15x10x1	-	-	10186	
	20x10x1	-	-	10195	
	30x15x1	-	-	10203	
pièce en U 	10x10x1	-	-	10219	
	10x15x1	-	-	10227	
	12x12x1	-	-	10211	
onglette 	18x1	-	-	10267	
profil en T 	15x15x1,5	10351		10355	

EMBALLAGE: 5 pièces par Article

MINIMUM DE COMMANDE: 100 pcs mélangées gamme profilés bricolage.



pièces d'angles en laiton poli et acier inox

avec étiquette et code barre

longueur m. 2

pièce d'angle	mésures	laiton poli		acier inox	
		code	euro/pièce	code	euro/pièce
	15x15x1	10002	-	10050	-
	20x20x1	10006	-	10054	-
	25x25x1	-	-	10058	-
	30x30x1	10014	-	10062	-
	40x40x1	-	-	10070	-
pièce d'angle L	15x10x1	10030	-	-	-
	20x10x1	10034	-	10082	-
	30x10x1	-	-	10086	-

Articles non déconditionnables.

Emballage: 5 pièces par Article - MINIMUM DE COMMANDE: 100 pcs mélangées gamme profilés bricolage.

EAN 13 = numero fix code + code article

exemple code 10094 = 8010937 10094

contrepoids en aluminium anodisé argent pour rideaux et bords arrondis

	mésures	longueur m. 1		longueur m. 2		longueur m. 4	
		code	euro/pièce	code	euro/pièce	code	euro/pièce
	30x4 parquet de 10 pièces	10604	-	10605	-	10606	-
	40x4 parquet de 10 pièces	10608	-	10609	-	-	-

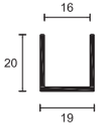
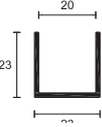
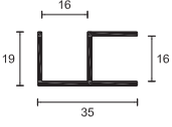
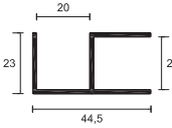
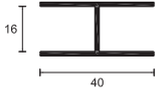
Articles non déconditionnables.

EAN 13 = numero fix code + code article

exemple code 10824 = 8010937 10824



profils pour structures en aluminium anodisé

				avec étiquette et code barre			
				longueur m. 2		longueur m. 3	
		mésures	épaisseur	code	euro/pièce	code	euro/pièce
profil en U	 <p>pour les supports de panneaux épaisseur jusqu'à 16 mm. Emballage 6 pcs par article</p>	16	1,5	10500		10504	
profil en U	 <p>pour les supports de panneaux épaisseur jusqu'à 20 mm. Emballage 6 pcs par article</p>	20	1,5	10532		10536	
profil double U	 <p>pour structurer à 90° entre les panneaux épaisseur jusqu'à 16 mm. Emballage 6 pcs par article</p>	16	1,5	-	-	10512	
profil double U	 <p>pour structurer à 90° entre les panneaux épaisseur jusqu'à 20 mm. Emballage 6 pcs par article</p>	20	1,5	-	-	10544	
profil en H	 <p>pour relier les panneaux épaisseur jusqu'à 16 mm. Emballage 6 pcs par article</p>	16	1,5	-	-	10520	



Design is our best profile.

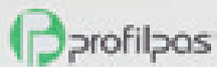


Design is our best profile.





Design is our best profile.



Design is our best profile.



matériel pour points de vente

Un ensemble d'outils dédiés au point de vente - vitrines modulaires, comptoirs, porte-échantillons, boîtes, cylindres, etc. - offre la possibilité de créer des coins d'exposition pour répondre à chaque exigence et à l'espace disponible.

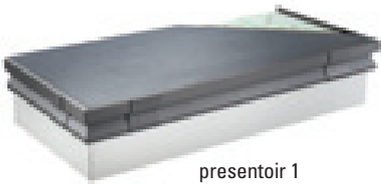


Profilpas concept store: un système de présentoirs modulaire pouvant être utilisé individuellement ou combiné. Pour chaque présentoir, vous pouvez choisir le modèle d'exposition que vous préférez en fonction des produits traités.

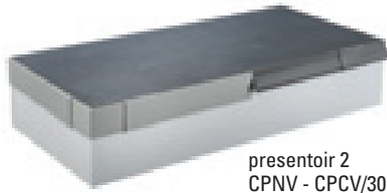


base autoportant pour le dossier

DOSSIER 1 image terrasse DIM. CM 90X220 H.	02036	€
DOSSIER 2 image salon DIM. CM 90X220 H.	02037	€
DOSSIER 3 image salle de bain DIM. CM 90X220 H.	02038	€
DOSSIER 4 image escalier DIM. CM 90X220 H.	02039	€
DOSSIER 5 pp aqua drain image salle de bain photo DIM. CM 90X220 H.	02080	€
BASE AUTOPORTANT POUR LE DOSSIER	02040	€
PRESENTOIR 1 - CPGV+CPQV+MAPEGUARD UM 35	02041	€
PRESENTOIR 2 - CPNV+CPCV/30	02042	€
PRESENTOIR 3 - SNG+SIR+SIG+SIS+SP+76	02043	€
PRESENTOIR 4 - GIN+ILN+ZQIN	02044	€
PRESENTOIR 5 - ZQVN Trend Color Stone	02045	€
PRESENTOIR 6 - SLIM DRAIN+GLASS PROFILE	02046	€
PRESENTOIR 7 - SMART DRAIN	02047	€
PRESENTOIR 8 - THIN DRAIN	02048	€
PRESENTOIR 9 - conteneur pour dossier (sans dossier)	02049	€
PRESENTOIR 10 - 8605+8608	02055	€
PRESENTOIR 11 - PP LEVEL DUO MAXI	02064	€
PRESENTOIR 7/a - étagère soulement	02056	€
PRÉSENTOIR 12 - PP DRAIN AQUA CLASSIC ACIER BROSSÉ + VERRE PROFILÉ EN ACIER BROSSÉ	02067	€
PRÉSENTOIR 13 - PP DRAIN AQUA FLAT NOIR ALUMINIUM + VERRE PROFILÉ EN ACIER BROSSÉ	02068	€
PRÉSENTOIR 14 - ÉTAGÈRE POUR 2 FLAT COVERS ET 1 COVER DESIGN DE VOTRE CHOIX (COVER non inclus à commander séparément)	02069	€
PRÉSENTOIR 15 - ÉTAGÈRE POUR 3 FLAT COVER DE VOTRE CHOIX (cover non inclus à commander séparément)	02070	€
PRÉSENTOIR 16 - Q DRAIN CLASSIC ACIER POLI + CARRELAGE	02071	€



presentoir 1
CPGV - CPQV - UM 35



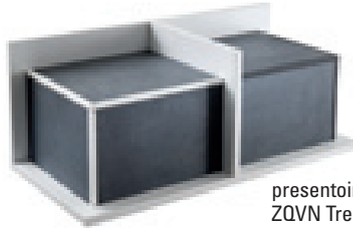
presentoir 2
CPNV - CPCV/30



presentoir 3
SNG + SIR + SGI +
SIS + SP - 76



presentoir 4
GIN + ILN + ZQIN



presentoir 5
ZQVN Trend
Color Stone



presentoir 6
Slim Drain +
Glass Profile



presentoir 7
Smart Drain



presentoir 8
Thin Drain



presentoir 9
conteneur pour dossier
(sans dossier)



presentoir 10
8605 - 8608



presentoir 11
PP level DUO MAXI



presentoir 7/A
étagère soulement



presentoir 12
PP Drain Aqua Classic Cover + Glass Profile



presentoir 13
PP Drain Aqua Flat Cover + Glass Profile



presentoir 14
Flat Cover + Design Cover



presentoir 15
Flat Cover



presentoir 16
Q Drain Classic + Tile



totem noir pour les plaquettes de présent. dim. cm 55x55x200 h.	02034	€
totem blanc pour les plaquettes de présent. dim. cm 55x55x200 h.	02035	€



présentoir de banque pour 4 panneaux	00273	€
--------------------------------------	-------	---

Panneaux d'exposition divisés en différentes catégories d'applications. Ils sont également appropriés pour inclusion dans l'armoire corner shop.



dossier 1	bandes et profilés décoratifs PROLIST	02015	€
dossier 2	profilés pour angles externes PROTRIM	02016	€
dossier 3	profilés pour angles externes PROANGLE Q	02017	€
dossier 4	profilés pour angles externes PROCORNER profilés pour angles internes PROROUND	02018	€
dossier 5	profilés pour faible épaisseur	02019	€
dossier 6	profilés pour sols de même niveau	02020	€
dossier 7	profilés pour sols d'épaisseurs différentes	02021	€
dossier 8	profilés pour LTV	02022	€
dossier 9	joints de dilatation PROJOINT	02023	€
dossier 10	profilés pour balcons et terrasses PROTEC	02024	€
dossier 11	profilés pour escaliers	02025	€
dossier 12/A	Unisystem plus	02065	€
dossier 12/B	prestowood - pvc line	02066	€
dossier 13/A	METAL LINE 89-90-790	02057	€
dossier 13/B	METAL LINE 87-88-92-93-95-97-98-100	02058	€
dossier 14	Trend Color	02028	€
dossier 17	plinthe PVC Line	02078	€



présentoir de banque noir Trend Color Proangle Q	00193	€
présentoir de banque noir Trend Color Proangle	00219	€
présentoir noir Proangle Q	00166	€



cylindre profils pour revêtements	00103	€
cylindre profils pour sols	00104	€
cylindre profils pour faible épaisseurs	00114	€
cylindre proangle Q	00115	€
cylindre unisystem	00080	€
cylindre proline	00127	€
cylindre LVT	00142	€
cylindre prolight	00143	€



	échantillon DJKC/10	00134	€
	échantillon DJKC/10	00135	€
	échantillon UKC/10	00136	€
	échantillon DJKGC/10	00137	€
	échantillon UKGC/10	00138	€



brochure trend color IT/EN	00282	€
brochure trend color FR/DE	00283	€
brochure trend color ES/PT	00284	€



dépliant profils et plinthes bois et laminé IT/GB	00285	€
dépliant profils et plinthes bois et laminé FR/DE	00286	€
dépliant profils et plinthes bois et laminé ES/PT	00287	€
dépliant profils et plinthes bois et laminé CZ/PL	00290	€



brochure profils pour balcons et terrasses IT/GB	00279	€
brochure profils pour balcons et terrasses FR/DE	00280	€
brochure profils pour balcons et terrasses ES/PT	00281	€
brochure profils pour balcons et terrasses CZ/PL	00288	€



brochure promat IT/EN	00305	€/pz
brochure promat FR/DE	00319	€/pz
brochure promat ES/PT	00321	€/pz
brochure promat CZ/PL	00323	€/pz

Échantillon PROMAT	00349	€
--------------------	-------	---



coffret PROANGLE Q	00351	€/pz
coffret TREND COLOR	00353	€/pz



présentoir de banque pp drain aqua - classic cover 60 cm dim.cm 70X32X30H. (sans cover à commander éparément)	02072	€
présentoir de banque pp drain aqua - flat cover ou invisible cover 60 cm dim.cm 70X32X30H. (sans cover à commander séparément)	02073	€
présentoir de banque pp drain aqua - design cover 60 cm dim.cm 70X32X30H. (sans cover à commander séparément)	02074	€

présentoir de banque pp drain aqua - classic cover 60 cm dim.cm 70X32X30H. (sans caniveau et sans cover à commander séparément)	02075	€
---	-------	---

présentoir de banque pp drain aqua - flat cover ou invisible cover 60 cm dim.cm 70X32X30H. (sans caniveau et sans cover à commander séparément)	02076	€
---	-------	---

présentoir de banque pp drain aqua - design cover 60 cm dim.cm 70X32X30H. (sans caniveau et sans cover à commander séparément)	02077	€
--	-------	---



Valise Échantillon PP AQUA DRAIN	02079	€
----------------------------------	-------	---



brochure pp drain aqua IT/GB	00295	€
------------------------------	-------	---

brochure pp drain aqua FR/DE	00296	€
------------------------------	-------	---

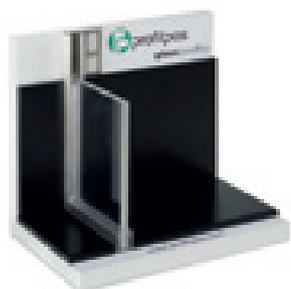
brochure pp drain aqua ES/PT	00297	€
------------------------------	-------	---

brochure pp drain aqua CZ/PL	00298	€
------------------------------	-------	---



echantillon glass profile acier brossé	00072	€
--	-------	---

echantillon glass profile acier vern. noir mat	00078	€
--	-------	---

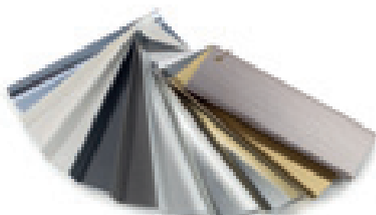


présentoir de banque Glass Profile acier brossé	00311	€
---	-------	---

présentoir de banque Glass Profile acier verni noir mat	00315	€
---	-------	---



nuancier PDS



nuancier metal line



nuancier 8605/8608



nuancier plinthe PVC



nuancier ZQP



nuancier RPA



nuancier sottobalconi



nuancier RE



nuancier REC



nuancier RECO



nuancier profilés bricolage



nuancier acier sablé



nuancier laiton chromé



nuancier antibactériens

nuancier PDS	00020	€
nuancier metal line	00119	€
nuancier plinthes PVC	00085	€
nuancier profilés pour balcon	00117	€
nuancier ZQP	00027	€
nuancier RPA	00050	€
nuancier RE	00011	€
nuancier REC	00049	€
nuancier RECO	00133	€
nuancier profilés bricolage	00128	€
nuancier laiton chromé	00130	€
nuancier profils sablés	00132	€
nuancier nez de marche en PVC	00084	€
nuancier profils antibactériens	00147	€
nuancier PDS xl	00140	€
nuancier black & white	00033	€
nuancier ZV Trend Color	00023	€
nuancier IPV Trend Color Stone	00037	€
nuancier Prestowood	00039	€
nuancier PVC LINE 8181	00018	€
nuancier mélange (GHF)	00146	€



ES/7 blanc brillant + 11 séparateurs	11594	€
ES/7 noir + 11 séparateurs	11596	€

Dimensions: largeur cm 96 - profondeur cm 50 - hauteur cm 270

Présentoir pour profils et plinthes jusqu'à 270 cm de long.

11 séparateurs réglables en largeur.

ACCESSOIRES:

A) SÉPARATEUR - blanc brillant	11597	€
SÉPARATEUR - noir	11598	€
B) GRILLE latérale - blanc brillant	11519	€
GRILLE latérale - noir	11521	€

Pour fixer les plateaux et/ou les crochets pour les accessoires.

C) Lot de 4 PLATEAUX pour grille latérale - blanc brillant	11528	€
Lot de 4 PLATEAUX pour grille latérale - noir	11531	€
D) Lot de 10 CROCHETS pour grille latérale - blanc brillant	11534	€
Lot de 10 CROCHETS pour grille latérale - noir	11535	€

PANNEAU D'INFORMATION:

panneau profils pour carrelage	11522	€
panneau profils pour parquets, sols stratifiés et LVT	11532	€



ES/7 blanc brillant + 11 séparateurs



SÉPARATEUR - blanc brillant



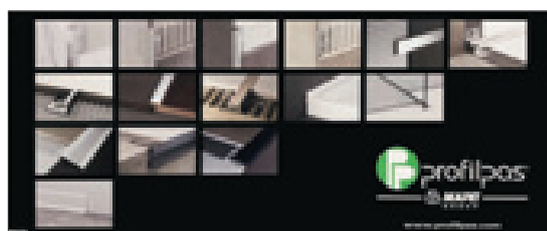
GRILLE latérale - blanc brillant pour fixer les plateaux et/ou les crochets pour les accessoires.



PLATEAUX pour grille latérale - blanc brillant



CROCHETS pour grille latérale - blanc brillant



panneau profils pour carrelage



panneau profils pour parquets, sols stratifiés et LVT



ES/6

11506 €

Dimensions: largeur cm. 96 – Profondeur cm. 28 – Hauteur cm. 94

LES MATERIAUX ET LEURS CARACTERISTIQUES

Les informations ci-dessous sont un résumé de principales caractéristiques des matériaux qui composent nos profils. Des indications plus détaillées sont disponibles sur nos fiches de produit.

LAITON NATUREL

Alliage CW624N UNI EN 12167

Les profils en laiton naturel ont une grande résistance aux agents chimiques et aux sollicitations mécaniques. Par un processus naturel, en présence d'humidité, le laiton s'oxyde: pour lui redonner son aspect originel il peut être lustré grâce à des produits abrasifs ou produits spécifiques pour le lustrer.

LAITON POLI

Alliage CW624N UNI EN 12167

Les profils en laiton poli ont les mêmes caractéristiques que ceux en laiton naturel. Un travail sur la surface du profil leur donne leurs aspect brillant. Par un processus naturel, en présence d'humidité, le laiton s'oxyde : pour lui redonner son aspect originel il peut être lustré grâce à des produits abrasifs ou produits spécifiques pour le lustrer.

LAITON CHROMÉ

Alliage CW624N UNI EN 12167

Les profils en laiton chromé sont réalisés par extrusion, profilage et chromé dans un deuxième temps. Ils sont résistants aux U.V., aux agents chimiques et atmosphériques. Leur application est déconseillée dans les endroits de grand passage.

ALUMINIUM NATUREL

Alliage d'Al-Mg-Si traité de façon thermique en condition T6 (6060 T6)

Les profils en aluminium naturel sont produits par extrusion et ils garantissent une discrète résistance aux agents chimiques et atmosphériques. Le ciment et ses dérivés produisent, si mouillés, des substances alcalines qui peuvent provoquer la corrosion du métal (formation d'hydroxyde d'aluminium). Pour cette raison, la surface du profil doit être netyée tout de suite de toute substance résiduelle de ciment, colle et produit pour joint.

ALUMINIUM ANODISÉ

Alliage d'Al-Mg-Si traité de façon thermique en condition T6 (6060 T6)

Les profils sont produits par extrusion et anodisé par la suite. Ils garantissent une bonne résistance aux agents chimiques et atmosphériques. Le ciment et ses dérivés produisent, si mouillés, des substances alcalines qui peuvent provoquer la corrosion du métal (formation d'hydroxyde d'aluminium). Pour cette raison, la surface du profil doit être netyée tout de suite de toute substance résiduelle de ciment, colle et produit pour joint. Si les profils en aluminium anodisé sont posés au sol, une usure due au piétinement, peut leur faire perdre leur finition originelle.

ALUMINIUM BRILLANT

Alliage d'Al-Mg-Si traité de façon thermique en condition T6 (6060 T6)

Les profils sont réalisés par extrusion et ensuite traités et travaillés mécaniquement. Ils garantissent une discrète résistance aux agents chimiques et atmosphériques. Le ciment et ses dérivés produisent, si mouillés, des substances alcalines qui peuvent provoquer la corrosion du métal (formation d'hydroxyde d'aluminium). Pour cette raison, la surface du profil doit être netyée tout de suite de toute substance résiduelle de ciment, colle et produit pour joint. Ne pas utiliser les profils en aluminium brillant au sol.

ALUMINIUM VERNI

Alliage d'Al-Mg-Si traité de façon thermique en condition T6 (6060 T6)

Les profils vernis sont réalisés par extrusion et ensuite vernis avec une épaisseur de 80 um. Ils garantissent une discrète résistance aux agents chimiques et atmosphériques mais ils ne sont pas résistants aux sollicitations mécaniques qui abimeraient le vernis; nous déconseillons leur mise en œuvre au sol. Résidus de ciment, colle et produit pour joint doivent être netyés tout de suite et de façon délicate.

PROFILS EN ALUMINIUM RÊVETU ALCROM® PLUS

Alliage d'Al-Mg-Si traité de façon thermique en condition T6 (6060 T6)

Les profils sont réalisés par extrusion en alliage naturel. Le décor bois est réalisé grâce à une pellicule qui reproduit fidèlement les caractéristiques visuelles du bois. Les profils Alcrom Plus sont résistants à l'usure.

ACIER INOX - AISI 430 - DIN1.4016

Ce type d'acier a une résistance modérée aux agents corrosifs. Ces profils sont conseillés seulement pour une application en intérieur.

ACIER INOX - AISI 304 - DIN1.4301 V2A

Les profils en acier inox 1.4301 offrent une grande résistance aux principaux agents chimiques et atmosphériques, à la chaux, aux colles à carrelage et aux produits d'entretien. Ils sont conseillés pour une utilisation à l'extérieur et aussi pour les industries alimentaires, les hôpitaux, etc...

ACIER INOX - AISI 316 - DIN1-4404 V4A

Ces profils offrent une résistance optimale aux principaux agents chimiques et atmosphériques, à la chaux, aux colles à carrelage et aux produits d'entretien. Les profils en acier inox 1.4404 offrent aussi une bonne résistance aux chlore et au sel. Idéaux pour des applications dans des conditions extrêmes.

ACIER INOXYDABLE COLORÉ - AISI 304 - DIN 1.4301

Les profilés sont en acier inoxydable brossé puis recouverts de d'une épaisseur de $\geq 80 \mu\text{m}$. Ils présentent une résistance relativement bonne aux agents chimiques et atmosphériques, mais pas aux contraintes mécaniques qui endommagent le revêtement de surface. Le béton, la colle, les matériaux de jointolement et les détergents doivent être immédiatement retiré de la surface visible du profilé.

POSE - AVERTISSEMENTS:

Même l'acier inoxydable peut être endommagé si non traité avec les précautions appropriées pendant les étapes de pose. En particulier, prêter attention à: garder les profils protégés à l'intérieur de leur emballage individuel jusqu'à l'installation. (Cette précaution permet d'éviter la contamination par d'autres matériaux ferreux lors du transport). Eviter le contact direct avec les produits de nettoyage des carreaux de marbre et de terre cuite, des décalcifiants et des nettoyeurs contenant du chlore et de ses composés. Faites attention aux gaz de l'acide chlorhydrique qui peuvent se développer pendant le nettoyage des certains planchers. Après la pose, procéder immédiatement à un nettoyage précis de la surface avec beaucoup d'eau propre et le séchage conséquent.

ENTRETIEN:

Le nettoyage fréquent est essentiel pour préserver la beauté des surfaces en acier inoxydable. Prêter beaucoup d'attention au traitement de la surface des profils pendant l'installation. Immédiatement après l'installation, nettoyer avec de l'eau propre en rinçant les surfaces avec précision. Évitez l'utilisation de produits abrasifs susceptibles de rayer le profil. N'utilisez pas de nettoyeurs contenant du chlore et de ses composés, tels que l'eau de Javel, l'acide chlorhydrique, les agents décalcifiants. N'utilisez pas d'éponges abrasives ou de laines métalliques susceptibles de rayer la surface ou de laisser des taches de rouille

PVC Rigide

Compound vinylique de PVC rigide sans plomb, antichoc, non inflammable. Stabilisé éco-compatible à base de sels Ca-Zn.

PVC Plastifié

Compound vinylique de PVC plastifié sans plomb, non inflammable. Stabilisé éco-compatible à base de sels Ca-Zn.

PVC Expansé

Compound vinylique de PVC expansé sans plomb, non inflammable. Stabilisé éco-compatible à base de sels Ca-Zn.

PVC co-extrudé - Mousse/Rigide

Composé vinylique de PVC plastifié sans plomb, ininflammable. Mélange respectueux de l'environnement avec des sels de Ca-Zn. Composé vinylique de PVC rigide sans plomb, anti choc, ininflammable. Mélange respectueux de l'environnement avec des sels de Ca-Zn.

PVC Co extrudé – Rigide/Rigide

Compound vinylique de PVC rigide sans plomb, antichoc, non inflammable. Stabilisé éco-compatible à base de sels Ca-Zn.

PVC Co extrudé – Plastifié/Plastifié

Compound vinylique de PVC plastifié sans plomb, antichoc, non inflammable. Stabilisé éco-compatible à base de sels Ca-Zn.

PVC Co extrudé – Rigide/Plastifié

Compound vinylique de PVC rigide sans plomb, antichoc, non inflammable. Stabilisé éco-compatible à base de sels Ca-Zn.

PVC Co extrudé – Rigide/Plastifié Anti-moisissures

Compound vinylique de PVC plastifié sans plomb, antichoc, non inflammable. Stabilisé éco-compatible à base de sels Ca-Zn. Adjuvé avec bactéricide.

PVC Co extrudé – Expansé/Plastifié

Compound vinylique de PVC expansé sans plomb, antichoc, non inflammable. Stabilisé éco-compatible à base de sels Ca-Zn.

CONSEILS POUR L'ENTRETIEN ET LE NETTOYAGE SELON LE PROFIL ET SA FINITION APRES LA POSE

Aluminium anodisé: utilisation de détergents acides tamponnés et non alcalins. Utiliser exclusivement des détergents neutres.

Aluminium brillant poli: utilisation de détergents acides tamponnés et non alcalins. Utiliser exclusivement des détergents neutres.

Aluminium brillant poli cuivre: utilisation de détergents acides tamponnés et non alcalins. Utiliser exclusivement des détergents neutres.

Aluminium brillant poli titane: utilisation de détergents acides tamponnés et non alcalins. Utiliser exclusivement des détergents neutres.

Aluminium brillant poli or: utilisation de détergents acides tamponnés et non alcalins. Utiliser exclusivement des détergents neutres.

Aluminium verni: utilisation de détergents acides tamponnés ainsi que détergents neutres ou alcalins.

Aluminium brillant brossé: utilisation de détergents acides tamponnés et non alcalins. Utiliser exclusivement des détergents neutres.

Aluminium revêtu Alcrom Plus: utilisation de détergents acides tamponnés et non alcalins. Utiliser exclusivement des détergents neutres.

Acier Inox Poli: utilisation de détergents acides tamponnés sans chlore. Utilisation de détergents neutres ou alcalins.

Acier Inox AISI 316: utilisation de détergents acides tamponnés. Utiliser exclusivement des détergents neutres.

Acier Inox Sablé: ne pas utiliser de détergents acides. Utiliser exclusivement des détergents neutres.

Acier Inox Satiné: utilisation de détergents acides tamponnés sans chlore. Utiliser exclusivement des détergents neutres ou alcalins.

Laiton Naturel: ne pas utiliser de détergents acides. Utiliser exclusivement des détergents neutres.

Laiton Chromé: utilisation de détergents acides tamponnés sans chlore. Utiliser exclusivement des détergents neutres ou alcalins.

PVC: utilisation de détergents acides tamponnés. Utiliser exclusivement des détergents neutres.

CARACTERISTIQUES DES PROFILS ET EMBALLAGE PROFILS ADHESIFS

Les profils adhésifs sont réalisés avec des colles hot-melt non toxiques, non inflammables, et sans solvants. Nous conseillons cependant de ne pas exposer le produit à une flamme.

La conservation du produit est garantie en conditions climatiques « normales ».

L'adhésif se détériore à une température supérieure à 90 ° et il cristallise exposé à une température inférieure à - 15°. Au moment de la pose, la température ambiante et du profil ne doit pas être inférieure à + 10°.

IMPORTANT : Les profils adhésifs ne doivent pas être utilisés sur des supports friables, pour faire une jonctions entre deux moquettes ou deux sols en PVC.

PROFILS PERCES

Pour la pose de ces profils, nous conseillons, selon le modèle, l'utilisation de vis à tête plate ou bien à tête bombée en 3 et 3,5 mm.

CONDITIONNEMENT

Les articles avec le symbole  sont emballés sous blister.

Pour les profils où indiqué « emballage individuel » l'emballage est à la pièce et protégé avec thermorétractable.

MESURES – TOLLERANCES – NORMATIVES – CERTIFICATION

Dans ce catalogue les informations et les dessins ne sont pas contractuels. Les données telles que longueur, largeur, épaisseur n'ont qu'une référence nominale. Toutes les caractéristiques techniques des produits sont indiquées sur les fiches produits respectives disponibles sur demande.

AVERTISSEMENTS

La résistance aux produits chimiques dépend de l'agressivité de ces derniers. S'assurer toujours à l'avance des effets des produits d'entretien. Plus précisément, la chaux, le mortier ou la colle à carrelage peuvent provoquer des taches sur la surface du profil. Il est donc indispensable de nettoyer immédiatement les profils après la mise en œuvre.

Dans ce catalogue, par effet d'impression, les couleurs peuvent ne pas correspondre exactement à la réalité.

CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

1. Prix

Les prix de ce catalogue sont exprimés en Euros/mètre mais les articles sont facturés Euro/pièce et sont sujets à des remises selon les quantités commandées et suivant les accords commerciaux convenus entre le fabricant et le client. Ils s'entendent Hors Taxes, hors taux de douanes.

Nous nous réservons expressément le droit de modifier les prix sans préavis selon les fluctuations des prix des matières premières, de la main d'œuvre, des taxes, etc.

2. Facturation - Paiement

Minimum de facturation: E150 nets.

Majoration de E10 H.T. pour toute commande inférieure.

Toutes nos livraisons font l'objet de factures payables, selon les conditions de règlement acceptées, sur les banques indiquées.

3. Clause De Reserve De Propriete

Les marchandises livrées restent la propriété de Profilpas jusqu'à leur paiement complet.

4. Expédition - Livraison

Franco de port et d'emballage: E500 H.T. net.

Frais de transport fixes pour commandes inférieures: E29. Les livraisons vers la Principauté de Monaco et la Corse sont facturées selon devis du transporteur.

Les livraisons sur prise de rendez-vous et vers chantiers peuvent être asujéties à des surcoûts.

Dans quelques départements français la livraison vers certaines communes (stations, îles), nécessitant un prestataire supplémentaire, comporte des surcharges tarifaires au prix de base. Dans le schéma à côté (voir 11) vous trouvez les codes postaux et les surcharges correspondant.

L'indication de délai de livraison ne constitue pas de notre part un engagement ferme et aucune pénalité ou indemnité ne pourra être réclamée pour un quelconque retard.

5. Déconditionnement

Sur ce tarif sont indiqués les articles déconditionnables. Pour des articles non déconditionnables que nous pourrions éventuellement déconditionner à la demande, nous vous facturerons le prix public sans remise ainsi que le coût de l'emballage de l'article.

Le coût de l'emballage de ces articles sera facturé en plus.

6. Commandes

Afin d'éviter toute erreur, nous prions nos clients de rédiger leur commande en se conformant strictement aux références de ce tarif.

Le fait de nous passer commande implique l'acceptation de nos conditions de vente. Nous ne reconnaissons aucune clause ou mention contraire à ces conditions de vente qui pourrait figurer sur les documents de nos clients.

7. Reclamations

Quel que soit le mode d'expédition, et en accord avec les dispositions du Code International du Commerce, les marchandises voyagent aux risques et périls du destinataire.

- Les éventuelles réclamations concernant l'état de l'emballage, la quantité, le nombre ou les caractéristiques extérieures des produits, devront être immédiatement notifiées au transporteur sur le bon de livraison et communiquées à Profilpas dans un délai de 7 jours par recommandé AR. A défaut aucune réclamation pourra être acceptée.
- Les éventuelles réclamations concernant des défauts non réparables avec un contrôle soigné à la réception (vices cachés) devront être notifiées à Profilpas par lettre recommandée dans un délai de 7 jours après la découverte et dans tous les cas avant les 12 mois suivant la date de livraison.
- Il est entendu que les éventuelles réclamations ou contestations ne constituent pas pour l'acheteur un motif suffisant pour suspendre ou reculer les paiements dus à Profilpas, ni pour la facture objet du litige, ni pour d'autres échéances.
- Si la réclamation est valide et justifiée, l'acheteur aura droit au remplacement pur et simple des pièces reconnues défectueuses par Profilpas, qui seront acceptées en retour par Profilpas seulement dans leurs emballages originaux intacts et complets.
- En cas de contestation, la seule juridiction reconnue et acceptée de part et d'autre est celle du tribunal de VERSAILLES, sans aucune exception.

8. Emballage

Les prix incluent notre emballage standard.

Les emballages spéciaux seront facturés à la charge du client à la valeur réelle.

9. Garanties et vices cachés

Profilpas s'engage à remédier à tous vices, défaut de qualité ou de conformité des marchandises qu'elle vend s'ils sont signalés dans les 12 mois qui suivent la livraison seulement si ces mêmes défauts ont été signalés selon les règles décrites au paragraphe "réclamations".

En cas de vices reconnus par Profilpas, l'acheteur a droit au remplacement de la marchandise. Il est entendu que ce droit se substitue aux garanties de responsabilité prévues par la loi et désengage Profilpas de toute responsabilité qui découlerait des produits finis. Aucun produit ne fera l'objet d'un retour sans une autorisation écrite de la part de Profilpas. Profilpas ne garantit pas que ses produits soient adaptés à une utilisation spécifique ou particulière à moins qu'un contrat rédigé exprès ne le stipule. Profilpas décline toute responsabilité pour les dommages que l'acheteur ou une tierce personne pourrait subir suite à l'utilisation de ses produits lorsque il est avéré que ces dommages ne dépendent pas de la qualité ou des caractéristiques intrinsèques du produit, mais seulement du choix d'utilisation de la marchandise par l'acheteur.

10. Propriété industrielle et intellectuelle

Les marques, signes distinctifs, dessins, photographies de produits et/ou technologies de production et commerciales de Profilpas Spa sont considérés comme strictement confidentiels et ne peuvent être utilisés sans l'autorisation écrite préalable de cette dernière.

11. Politique de confidentialité

Les parties s'engagent à respecter les lois - y compris le règlement UE 2016/679 « Règlement général sur la protection des données » ou « RGPD » - sur la protection et le traitement des données personnelles qui peuvent s'appliquer aux relations entre les parties en vertu du présent accord et assument la qualification de « responsable du traitement » en ce qui concerne les données personnelles acquises dans le cadre de l'exécution du présent accord. Les parties déclarent disposer de dispositifs et de systèmes de sécurité appropriés pour la protection des données personnelles en leur possession, y compris les données personnelles acquises en vertu du présent accord, contre les risques de destruction ou de perte, également accidentelle, d'accès non autorisé, de traitement non autorisé ou non conforme à la finalité de la collecte des données.

12. Transports express

Sur demande expresse du client, nous pouvons offrir un service de livraison express. Le coût de ce service figurera sur la confirmation de commande et sera calculé au cas par cas.

13. SURCHARGES POUR LIVRAISONS VERS COMMUNES (STATIONS, ÎLES).

Département	kg 0-19	kg 20-39	kg 40-70	kg 70-99	kg >100
Département 17					
	17111	17123	17190	17310	17370
	17410	17480	17550	17580	17590
	17630	17650	17670	17740	17840
	17880	17940			
Département 22					
	22870				
Département 25					
	25000	25130	25160	25190	25240
	25270	25370	25380	25500	25560
	25570	25650	25790		
Département 39					
	39130	39150	39220	39260	39400
	39460				
Département 85					
	85330	85350	85630	85680	85740
	85770				
Département 88					
	88120	88160	88230	88250	88290
	88310	88340	88370	88400	88430
	88460	88490	88520	88540	88560
	88600	88700			
	€ 32,14	€ 38,57	€ 50,14	€ 60,42	*
Département 29					
	29242	29990			
Département 31					
	31110				
Département 38					
	38112	38114	38118	38119	38120
	38142	38160	38190	38210	38220
	38250	38350	38380	38390	38410
	38420	38470	38520	38530	38570
	38580	38610	38650	38660	38680
	38700	38710	38740	38750	38770
	38830	38860	38880	38930	38950
	38970				
Département 42					
	42000	42220	42380	42550	42660
	42920	42990			
Département 56					
	56170	56360	56590	56780	56840
Département 63					
	63113	63150	63210	63230	63240
	63250	63290	63340	63380	63420
	63470	63490	63550	63570	63580
	63610	63620	63630	63660	63680
	63690	63710	63740	63750	63760
	63790	63810	63820	63850	63950
	63970	65980			
Département 73					
	73110	73120	73130	73140	73150
	73160	73170	73190	73200	73210
	73220	73230	73250	73260	73270
	73300	73310	73320	73340	73350
	73360	73370	73390	73410	73440
	73450	73460	73480	73500	73530
	73550	73570	73590	73600	73620
	73630	73640	73670	73700	73710
	73720	73730	73800	73870	

Département 74

74110	74120	74130	74140	74170
74190	74200	74210	74220	74230
74250	74260	74270	74290	74300
74310	74320	74340	74350	74360
74370	74390	74400	74410	74420
74430	74440	74450	74470	74480
74490	74500	74520	74540	74550
74560	74570	74660	74700	74740
74800	74890	74920	74930	74950

kg 0-19	kg 20-39	kg 40-70	kg 70-99	kg >100
€ 35,99	€ 45,00	€ 55,28	€ 66,85	*

Département 04

04120	04140	04150	04170	04200
04230	04240	04250	04260	04290
04300	04310	04320	04330	04340
04360	04370	04400	04420	04530
04800	04850			

Département 05

05000	05100	05110	05120	05130
05140	05150	05160	05170	05190
05200	05220	05230	05240	05250
05260	05290	05300	05310	05320
05330	05340	05350	05400	05460
05470	05480	05500	05560	05600
05700	05800			

Département 09

09110	09220	09390	09460	09800
-------	-------	-------	-------	-------

Département 64

64120	64220	64250	64310	64430
64440	64470	64490	64560	64570

Département 65

65100	65110	65120	65170	65240
65400	65510	65710		

Département 66

66110	66120	66130	66150	66210
66220	66230	66260	66300	66320
66340	66360	66400	66480	66490
66500	66720	66730	66760	66800
66820				

kg 0-19	kg 20-39	kg 40-70	kg 70-99	kg >100
€ 46,28	€ 55,28	€ 66,85	€ 82,27	*

Département 06

06140	06260	06380	06390	06420
06430	06440	06450	06460	06470
06500	06510	06540	06620	06660
06670	06710	06750	06830	06850
06910				

kg 0-19	kg 20-39	kg 40-70	kg 70-99	kg >100
€ 54,00	€ 61,70	€ 77,13	€ 92,56	*

*Selon application du tarif du transporteur et après acceptation du devis

Par exemple:

Commande d'une valeur marchandise de 300 €, poids total 25 kg, à destination:
concernant le code postal 85350

Frais de transport/livraison: 29 € + 38,57 € de surcharges

Commande d'une valeur marchandise de 510 €, poids total 25 kg, à destination:
concernant code postal 85350

Frais de transport/livraison: 38,57 €

020/	104	89/613	200	99/M	102
023/	107	89/613EI	200	99/R/	102
024/	107	89H/	198	99/T/	100 - 185
026/	105	89H/ EI	198	99/TR/26	100 - 185
030/	107	90/ A	194	100/	204
040/	107	90/ BSF	194	101/74	204
050/	131	90/ E	195	105/7	201
060/	131	90/ G	195	105/7E	201
076/	44	90/ I	195	105/7G	201
080/	131	90/ MI	195	105/7I	201
0100/	131	90/ ME	195	105/7P	201
6/	117	90/ MG	195	105/CB	201
10/	117	90/ MP	195	110/	156
19/	106	90/ P	195	111/ /F	153 - 186
21/	103	90/ SF	194	124/	156
22/A	106 - 178 - 179	90/ SSF	194	125/	158
25/	106	90/ TMSF	194	126/	157
30/	103	90H/6ME	195	126/L/F	231
35/	103	90H/6MG	195	126/LP/DX	231
41/	103	90H/6MI	195	126/LP/SX	231
45/	112	90H/6MP	195	130/	155
46/	117	90H/6SF	194	148/B	222
50/A	178 - 179	92/7	197	148/C	222
54/	117	93/	197	150	160
55/	55/	94/7SF	205	150/	164
57/	114	95/ E	205	151	160
58/	154 - 180	95/ G	205	151/11	164
61/	114	95/ I	205	152	160
63/A	178 - 179	95/ P	205	154	161
70/	155	95/ SF	205	155	161
71/	155	97/4E	207	155/16	164
72/	158	97/4G	207	156	161
73/	154 - 180	97/4I	207	161/11	165
74/	154 - 180	97/4P	207	163/	164
75/F	153 - 186	97/4SF	207	168/16	165
76/	156	97/7E	208	169	223
78/	159	97/7G	208	169/	165
79/	158	97/7I	208	170	223
80/	157	97/7P	208	170/	165
87/	154	97/7SF	208	171	223
87/6	202 - 233	97/8CB	209	171/11	165
88/6	202 - 233	97/8E	209	172	222
88/16SF	202	97/8G	209	173	222
88/16L/A	202 - 233	97/8I	209	174/	165
88/6E	202 - 233	97/8P	209	175/11	165
89/	198 - 199	97/8SF	209	177/16	165
89/ EI	198 - 199	98/7E	206	178/16	165
89/ TM	198	98/7G	206	210/	42
89/ TMEI	198	98/7I	206	210H/A	42
89/6L	199 - 234	98/7P	206	220/	42
89/6EI	199 - 234	98/7SF	206	277/	42

300/	116	790/ MGS	196	8603/I	220
311/	115	790/ MI	196	8603/P dx/sx	220
312/	115	790/ MIS	196	8605	212
370/	154	790/ MP	196	8606	212
373/	154	790/ MPS	196	8607	221
380/8	99	790/ SF	196	8607/E	221
399/10	102	799/	99	8607/G	221
399/M	102	799/T/	101	8607/I	221
399/R/	102	799/TS/	101	8607/P dx/sx	221
399/T/	101 - 185	799/U/	99	8608	213
399/TC/	101 - 185	4020/	104	8608/C	197 - 213 - 215
399/U	99	4026/	105	8610	45
419/	106	4030/	107	8611	45
422/AD	106 - 178 - 179	4050/	131	8612/10	216
425/	106	4060/	131	8613	215
430/	103	4080/	131	8614	216
441/	103	4150/11/S	164	8615	214
450/AD	178 - 179	4170/ /S	165	8616	214
455/	114	4300/	116	30052	250
457/	114	4311/	115	AF/1	51 - 203
461/	114	4312/	115	AI/	28 - 94 - 187
470/	155	4399/R/10	102	AI/ /E	28
473/	154	4399/T	101	AIF/	96
474/	154	4701/	116	AIL/	28
476/	156	4711/	115	AIP/	28
487/	154	4712/	115	AIS/	28 - 94
499/T	100	4720/	104	AIS/ /E	28
700/	116	4722/	104	AIX/	28 - 94
701/	116	4726/	105	AL/120/24	236
711/	115	4729/	105	AL/150/24	236
712/	115	4730/	107	AL/60/24	236
720/	104	4750/	131	AL/90/24	236
722/	104	4760/	131	AX/2/	41
723/	107	4780/	131	BH/20	91
724/	107	4799/T	101	BH/20/A	91
726/	105	4799/TS	101	BI/40	63
729/	105	7100/	131	BI/40/A	63
730/	107	8181	217	BL/	62
732/SF/	116	8580	218	BLA/	62
740/	107	8582	218	BLAH/	62
750/	131	8596	218	BP/20	91
760/	131	8598	218	BP/20/A	91
774/	43	8600	217	BP/22	90
775/	43	8602	219	BP/25	90
776/	43	8602/C	207 - 219 - 220 - 221	BPK/20	91
777/	43	8602/E	219	BPK/25	90
779/SF	43	8602/I	219	BPT/20	91
780/	131	8602/P dx/sx	219	BPT/22	90
790/ ME	196	8603	220	BPT/25	90
790/ MES	196	8603/E	220	C/10/SF	172
790/ MG	196	8603/G	220	C/13/SF	172

C/22/SF	172	CPHA/	144	FIX/J/30	183
C/4	176	CPHV/	144	FIX/J/44	182
C/7/SF	170 - 171	CPHA/ /E	144	FIX/L/32	183
CE/10/100	237	CPHV/ /E	144	FIX/L/55	182
CE/10/20	237	CPLB	145	FIX/T/19	183
CE/5/20	237	CPLB/2	145	FIX/T/33	182
CE/RGB/20	237	CPLV/	145	FLM/C	246
CLA/	227	CPLV/ /E	145	FLM/S	246
CLA/8A	227	CPLV/ /G	145	FMA/	40
CLA/8P	227	CPNV/45/	142	FMAC/	40
CN28	248	CPNV/45/ /E	142	FMAE/	40
CPBV/	143	CPNV/45/ /G	142	FMAI/	40
CPBV/ /E	143	CPNVF/45/	142	FMB/	40
CPBV/ /G	143	CPQV/50/	139	FMBC/	40
CPCI/55/	134	CPQV/50/ /E	139	FMBE/	40
CPCI/55/ /E	135	CPQV/50/G	139	FMBI/	40
CPCI/55/ /G	135	CPQV/70/	139	FMI/	40
CPCI/75/	134	CPQV/70/ /E	139	FMIC/	40
CPCI/75/ /E	135	CPQV/70/G	139	FMICS/	40
CPCI/75/ /G	135	D/4461/K	249	FMIE/	40
CPCI/95/	134	D/4471/K	249	FMIES/	40
CPCI/95/ /E	135	DC1	248	FMII/	40
CPCI/95/ /G	135	DC10	248	FMIIS/	40
CPCV/30/	136	DC2	248	FMIS/	40
CPCV/30/ /E	136	DC3	248	G/2/SF	174
CPCV/30/ /G	136	DC4	248	G/4/SF	175
CPCV/55/	134	DC5	248	G/40/	130
CPCV/55/ /E	135	DC7	248	G/460/	130
CPCV/55/ /G	135	DCE4	248	G/60/	130
CPCV/75/	134	DI/	97	G/705/F	186
CPCV/75/ /E	135	DIMM/02	236	G/80/	130
CPCV/75/ /G	135	DJA/	97	G/9/F	230
CPCV/95/	134	DJA/ /EI	97	G/9P/DX	230
CPCV/95/ /E	135	DJAF/	97	G/9P/SX	230
CPCV/95/ /G	135	DJG/	97	GA/	56 - 188
CPCVD/30/	137	DJG/ /EI	97	GAN/	57
CPCVD/30/ /E	137	DJK/	97	GBL/ /C	62
CPCVD/30/ /G	137	DJK/ /EI	97	GBL/ /E	62
CPCVF/55/	134	DJKC/10	52	GBL/ /I	62
CPEI/45/	140	DJKG/10	53	GBL/ /T	62
CPEI/45/ /E	141	DJKG/10	53	GF/	153
CPEI/45/ /G	141	DJN/	97	GG/2	82
CPEV/45/	140	DJN/ /EI	97	GG/3	82
CPEV/45/ /E	141	DJNF/	97	GG/4	82
CPEV/45/ /G	141	DT1	248	GIC/	60
CPEV/72/	140	DT10	248	GIN/	58
CPEV/72/ /E	141	DT2	248	GIN/ /SA	58
CPEV/72/ /G	141	DT3	248	GINS/	58
CPGV/55/	138	DT4	248	GINS/ /SA	58
CPGV/55/ /E	138	DT5	248	GINX/	58
CPGV/55/ /G	138	DT7	248	GINX/ /SA	58

GJA/	129
GJF/	129
GJS/10	129
GM12/L	123
GM/10	123
GM/72	158
GM/78	159
GM/I	122
GM/R	158
GMP/I	122
GMR/44	157 - 231
GP/	59
GPS/6	82
GPS1/ /19	82
GPS14/12	83
GPS2/	83
GPS3/ /10	84 - 85
GPS3/ /11	84 - 85
GPS3/ /12	84 - 85
GPS4/ /10	86 - 87
GPS4/ /11	86 - 87
GPS4/ /12	86 - 87
GPS5/10/	88
GPS5/11/	88
GPS5/12/	88
GPU/	59
GR/80/	130
GTA/E	56
GTA/I	56
GTIN/C	58
GTIN/E	58 - 60
GTIN/G	58 - 60
GTIN/I	58 - 60
GTIN/T	58 - 60
GTINS/C	58
GTINS/E	58
GTINS/G	58
GTINS/I	58
GTINS/T	58
GTINX/C	58
GTINX/E	58
GTINX/G	58
GTINX/I	58
GTINX/T	58
GTL/C	63
GTL/E	63
GTL/I	63
GTL/T	63
GTP/C	57 - 59
GTP/E	57 - 59
GTP/I	57 - 59
GTP/T	57 - 59
GTV/E	56
GTV/I	56
GU/30/	89
GU/40/	89
GV/	56
GVNH/	57
GWA/	129
H3502	162
H/5/F	185
IL/	46
ILN/	46
ILNS/	46
ILNX/	46
IP/40	44
IPA/	31 - 149
IPB/	31 - 149
IP/	31 - 149
IPV/	31
IR/C01	237
IR/C01NT	237
IR/C02	237
IR/C03	237
IR/W3	237
JGA/	188
K10	249
KLM/10	246 - 247
KLM/15	246 - 247
KLM/20	246 - 247
KLM/30	246 - 247
KLM/50	246 - 247
KLM/C	247
KLM/T10	246 - 247
KLM/T15	246 - 247
KLM/T20	246 - 247
KLM/T30	246 - 247
KLM/X10	246 - 247
KLM/X15	246 - 247
KLM/X20	246 - 247
KLM/X30	246 - 247
L5/NW/33	236
L5/NW/65NT	236
L5/NW/67	236
L5/NW/67NT	236
L5/RGB/67	236
L5/WW/33	236
L5/WW/67	236
LA/I/	50
LA/IS/	50
LB/A	50
LB/B/	50
LDA/	50
LDAD	51
LDAG/	50
LDB/	50
LDRS/	50
LDS/	50
LDTM/	50
LDV/	50
LLA/20	226
LLA/20P	226
LLA/20/10	226
LLA/30	226
LLA/30P	226
LLB/30	226
LLB/30P	226
LQL/2	228
MIN/	41 - 113
MS 45 - MS 55	91 - 204 - 222 - 249
NAN/	122
NE/	120
NF/	121
NIL/	123
NIN/	123
NJ/	120
NL/	121
NPAN/	122
NTA/	124
NTI/	124
NTO/	124
NZA/	125 - 184
NZS/	125
NZS/A/40	125
NZS/B/	110
NZS/L/	125
NZS/S1	110
NZS/S2	110
PA/	111
PAS/	127
POLISHING PASTE	249
PBA/	112
PBA/5/A	184
PBAS/5/F	185
PBE/	126
PBH/	127
PFFE/	128
PHDE/	128
PI/	61
PIA/	61 - 188
PIN/	60
PLA/	113
PN/	111

PNI/	111	RINS/	35	STA/	124
PNIS/	111	RINX/	35	STI/	124
PP/	68	RIP/	34	TA/	33
PP360/	68	RIS/	34	TAS/	33
PP50/	68	RIX/	34	TATM/	33
PROFLEX MACHINE	250	RKN/	36	TB/	33
PT/4	177	RLN/	36	TE/	38
PT/4/SA	177	RPA/	37	TEI/	38
PT/6	177	RR/5	249	TEL/04	236
PT/6/SA	177	RTM/	32	TEL/RGB/04	236
PTC	245	RV/	32	TGU/	89
PTC/3000	245	RVH/	32	THIN/	73
PTC1	245	S/15/SF	172	TIA/	33
PTC1/3000	245	S/4	176	TIAS/	33
PTC1A	245	S/9/SF	170 - 171	TIB/	33
PTC1A/3000	245	S/95	197 - 205 - 206 - 208	TIE/	34
PTC2	245	S/97	209	TIEL/	36
PTC2/3000	245	SA/	152	TIEN/	35
PTC3	245	SA/G	152	TIENS/	35
PTC3/3000	245	SAFETY-STEP	162 - 163	TIENX/	35
PTC4/1	245	SAR/10/12	150	TIEP/	34
PTC4/2	245	SAR/8/15	150	TIES/	34
PTC4/3	245	SB/	152	TIEX/	34
PTC4/5	245	SB/G	152	TII/	34
PTLN	245	SGA/	148	TIIL/	36
PTS	245	SGA/11L	230	TIIN/	35
PTWN	245	SGA/11P	230	TIINS/	35
PTWN/1400	245	SGI/	148	TIINX/	35
PV/	30	SGK/	148	TIIP/	34
QDC/1010	79	SGN/	148	TIIS/	34
QDCC/1010	79	SIR/10/12	150	TIIX/	34
QDI/1010	79	SIR/8/15	150	TIME/	35
QDL/1010	79	SIRS/10/12	150	TIMI/	35
RA/	32 - 187	SIRS/8/15	150	TIV/	33
RAS/	32	SIS/	151	TLA/10/C1	227
RB/	32	SIS/10/SF	151	TLA/10P/C1	227
RC/ /F	181	SIX/	151	TLB/10/C1	227
RC/411/CV	181	SKL/2	203 - 232	TLB/10P/C1	227
RC/415/CV	181	SLIM/	75	TOP/ /E	47
RC/47/CV	181	SLIM-I/	75	TOP/ /ETM	47
RC/49/CV	181	SM/	148	TOP/ /I	47
RC/5/F	185	SMA/	148	TOP/ /ITM	47
RCF/	181	SMART/	77	TOP/A/	47
RE/	38	SMART3/	77	TOP/TM/	47
REC/ /100	39	SMART-I/	77	TPAE/	37
RECO/ /80	39	SN/	149	TPAI/	37
RI/	34 - 187	SNG/	149	TPC/410/CV	173
RIC/01	236	SP/	152	TPC/413/CV	173
RIC/RGB/M	237	SS/4	249	TPC/47/CV	173
RIC/RGB/S	237	SS/5	249	TPS/410/CV	173
RIN/	35	ST/7	124	TPS/413/CV	173

TPS/47/CV	173
TPU/	171 - 172 - 174 - 175
TPZ/410/CV	173
TPZ/413/CV	173
TPZ/47/CV	173
TU/6	171 - 172 - 174 - 175
TV/	33
UA/	98
UA/ /EI	98
UG/	98
UG/ /EI	98
UI/	98
UI/ /EI	98
UIS/	98
UIS/ /EI	98
UK/	98
UK/ /EI	98
UKC/10	52
UKG/10	53
UKGC/10	53
UN/	98
UN/ /EI	98
VITI	249
XLC/	77
XLC3/	77
XLCC/	77
XLL/	77
XPC/	69
XPD/	71
XPF/	70
XPI/	71
XSC/	75
XSCC/	75
XSL/	75
XTC/	73
XTCC/	73
XTL/	73
XTT/	73
Z/1/SF	170 - 171
Z/4	176
Z3/30/SF	172
ZA/	26 - 94
ZB/	26
ZBG/	95
ZBGF/	96
ZBS/	26
ZG/	94
ZGF/	96 - 186
ZK/	29 - 94
ZN/	94
ZNF/	96

ZQAGN/	18
ZQAGN/ /EI	19
ZQAL/10	229
ZQAL/10B	229
ZQAL/10P	229
ZQAN/	18 - 187
ZQAN/ /EI	19
ZQAND/	22
ZQAND/ /EI	22
ZQBN/	18
ZQBN/ /EI	19
ZQBRSN/	18
ZQBRSN/ /EI	19
ZQBSN/	18
ZQBSN/ /EI	19
ZQIM/ /EI	23
ZQIMP/ /EI	23
ZQIMS/ /EI	23
ZQIN/	23
ZQIN/ /EI	23
ZQINP/	23
ZQINP/ /EI	23
ZQINS/	23
ZQINS/ /EI	23
ZQINX/	23
ZQINX/ /EI	23
ZQKN/	24 - 187
ZQKN/ /EI	24
ZQLN/	24
ZQLN/ /EI	24
ZQP/	25
ZQP/ /EI	25
ZQTMN/	18
ZQTMN/ /EI	19
ZQVN/	18
ZQVN/ /EI	19
ZQVNH/	18
ZTM/	26
ZV/	26 - 27
ZVH/	26



Profilpas France SARL

22, Rue Georges Méliès
78390 Bois d'Arcy
Tel. 01 30 47 05 68 - Fax 01 30 47 05 69
info@profilpas.fr
profilpas.com

Profilpas S.p.A.

Siège social:

Viale E. Jenner, 4
20159 Milano (MI) Italy

Bureau opérationnel:

Via Einstein, 38
35010 Cadoneghe (PD) Italy
Tel. +39 049 8878412

info@profilpas.com
profilpas.com

