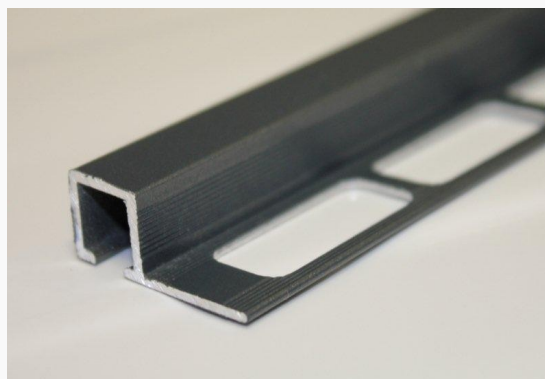
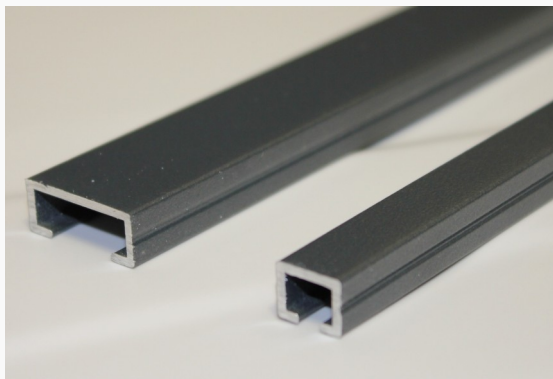
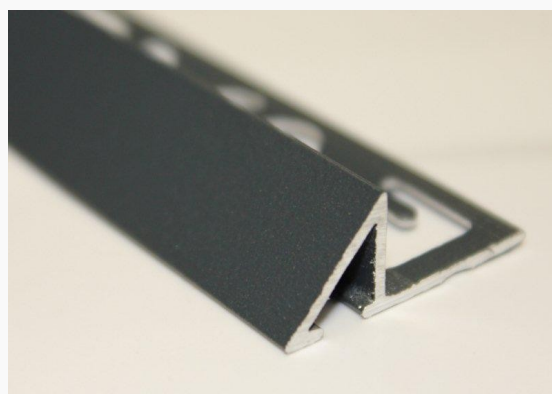
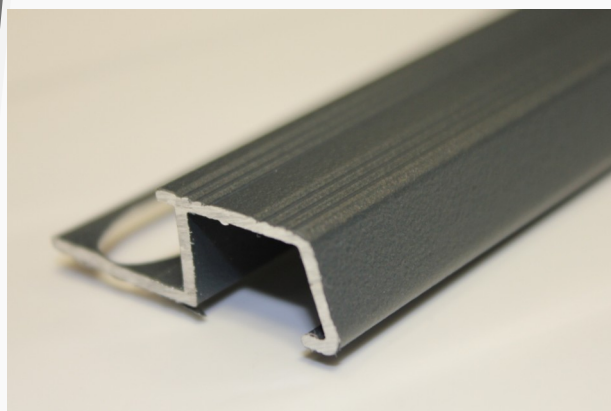


Juin 2017



CATALOGUE 2018



Fabricant français

PRESENTOIR

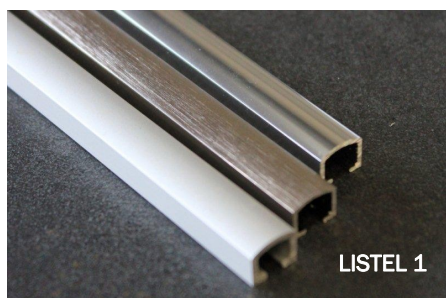


Modèle	Gencod	Longueur	Largeur
Présentoir 20 rangements	3474965002985	1000 mm	450 mm

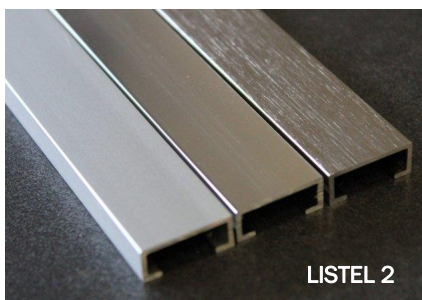
SOMMAIRE

I/ LISTELS DECORATIFS ALUMINIUM - MUR ET SOL		p. 4
II/ PROFILES DE FINITION - MUR ET SOL		
QUART DE ROND ET EQUERRE INOX		p. 5
Finition QUADRILATERALE ALUMINIUM		p. 6 à 7
Finition OBLIQUE ALUMINIUM		p. 8 à 9
QUART DE ROND ALUMINIUM		p. 10 à 12
QUART DE ROND PVC		p. 13 à 14
QUART DE ROND ET EQUERRE LAITON		p. 15
EQUERRE PVC		p. 16
EQUERRE ALUMINIUM		p. 17 à 19
EQUERRE ALUMINIUM FLEXIBLE		p. 20
III/ PLINTHES ALUMINIUM		
PLINTHE ALUMINIUM CLIPSABLE A VISSER		p. 21
PLINTHE ALUMINIUM A COLLER		p. 22 à 23
PLINTHE ALUMINIUM ADHESIVE		p. 24 à 25
IV/ PROFILES ANGLES RENTRANTS - MUR ET SOL		
ANGLE RENTRANT ALUMINIUM		p. 26 à 28
ANGLE RENTRANT PVC		p. 29
V/ PROFILES PROTECTION ANGLES (cornières) - MUR		p. 30
VI/ PROFILES ALUMINIUM JONCTION - SOL		
PROFILES TRANSITION DIFFERENCE NIVEAU		p. 31 à 33
PROFILE TRANSITION SANS DIFFERENCE NIVEAU		p. 33
SEUILS DE PORTES		p. 34
COUVRE JOINT		p. 35
VII/ PROFILE ALUMINIUM FINITION PLAN DE TRAVAIL		p. 36
VIII/ PROFILES DILATATION ET FRACTIONNEMENT - SOL		
JOINT DILATATION-FRACTIONNEMENT PVC		p. 37 à 38
JOINT DILATATION ALUMINIUM		p. 39
IX/ PROFILES FINITION MARCHES ESCALIERS		
NEZ DE MARCHES ALUMINIUM		p. 40 à 44
NEZ DE MARCHES ALUMINIUM + PVC		p. 45
NEZ DE MARCHES ADHESIFS		p. 46 à 48
NEZ DE MARCHES BOIS		p. 49 à 51
X/ PROFILES TERRASSES - BALCONS - FENETRES		
GOUTTE D'EAU ALUMINIUM		p. 52 à 53
GOUTTE D'EAU PVC		p. 54
XI/ CROISILLONS CARRELAGE		
GAMME CROISILLONS AUTONIVELANTS		p. 57 à 58
GAMME PROFESSIONNELLE		p. 59 à 62
GAMME STANDARD		p. 63 à 66
GAMME ECONOMIQUE		p. 67
XII/ CROISILLONS DALLAGE		p. 68

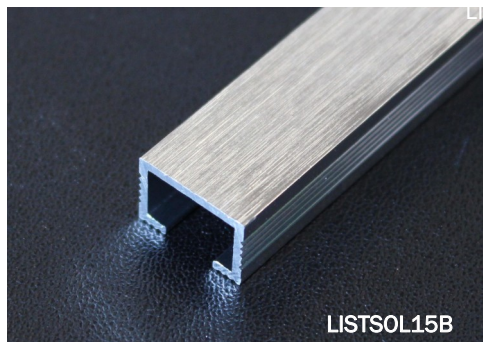
LISTELS DECORATIFS ALUMINIUM

**Modèle
déposé**

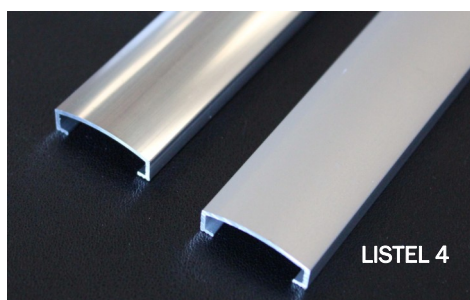
LISTEL 1



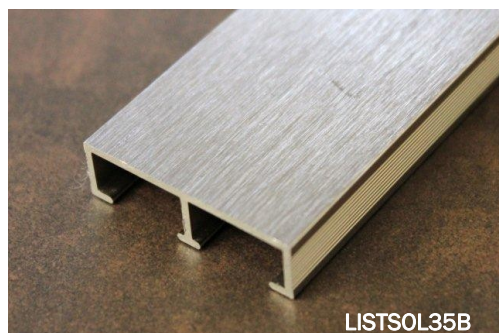
LISTEL 2



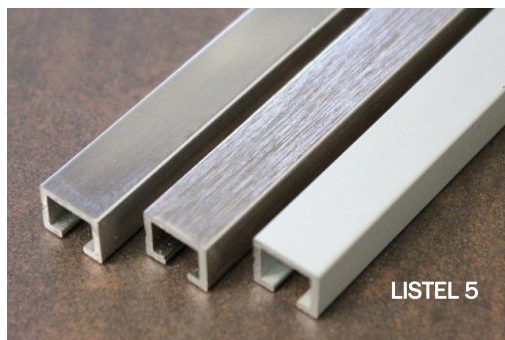
LISTSOL15B



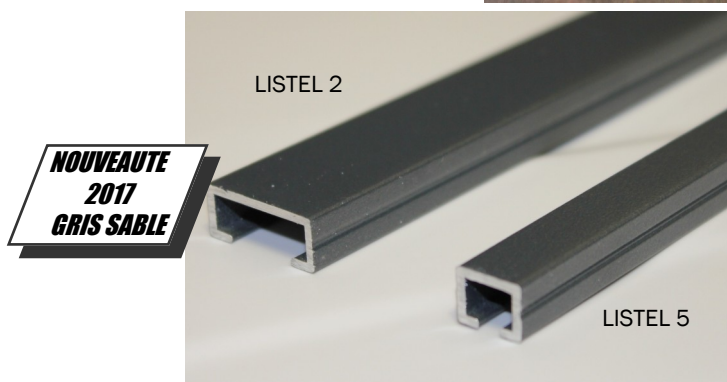
LISTEL 4



LISTSOL35B



LISTEL 5



LISTEL 2

LISTEL 5

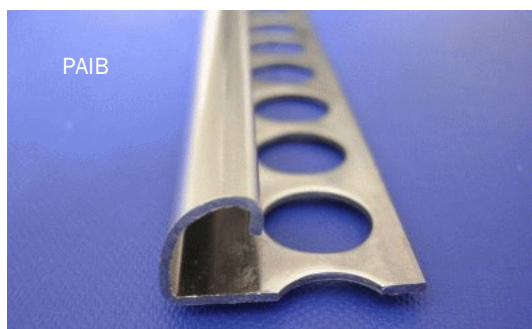
**NOUVEAUTE
2017
GRIS SABLE**

Référence	Finition	Hauteur	Largeur	Longueur	Gencod	Quantité MINIMALE
LISTEL1BR	Alu. Anodisé brossé	8 mm	10 mm	2.50 ml	3474965006488	10 longueurs
LISTEL1C	Alu. Anodisé chromé brillant	8 mm	10 mm	2.50 ml	3474965004408	10 longueurs
LISTEL1MC	Alu. Anodisé chromé mat	8 mm	10 mm	2.50 ml	3474965004798	10 longueurs
LISTEL 2SA	Alu. Anodisé Gris Sablé	8 mm	20 mm	2.50 ml	3474965008116	10 longueurs
LISTEL 2BR	Alu. Anodisé brossé	8 mm	20 mm	2.50 ml	3474965006495	10 longueurs
LISTEL2MC	Alu. Anodisé chromé mat	8 mm	20 mm	2.50 ml	3474965004811	10 longueurs
LISTEL2C	Alu. Anodisé chromé brillant	8 mm	20 mm	2.50 ml	3474965005610	10 longueurs
LISTEL4C	Alu. Anodisé chromé brillant	6 mm	25 mm	2.50 ml	3474965005627	10 longueurs
LISTEL4MC	Alu. Anodisé chromé mat	6 mm	25 mm	2.50 ml	3474965005634	10 longueurs
LISTEL5SA	Alu. Anodisé Gris Sablé	8 mm	10 mm	2.50 ml	3474965008123	10 longueurs
LISTEL5BR	Alu. Anodisé brossé	8 mm	10 mm	2.50 ml	3474965007768	10 longueurs
LISTEL5C	Alu. Anodisé chromé brillant	8 mm	10 mm	2.50 ml	3474965007744	10 longueurs
LISTEL5MC	Alu. Anodisé chromé mat	8 mm	10 mm	2.50 ml	3474965007751	10 longueurs
LISTSOL15B	Alu. Anodisé brossé	10 mm	15 mm	2.50 ml	3474965005641	10 longueurs
LISTSOL35B	Alu. Anodisé brossé	10 mm	35 mm	2.50 ml	3474965007775	10 longueurs

PROFILES INOX BRILLANT

PROFILES PAIB ET PEIB : assurent la protection des angles sortants des murs carrelés.

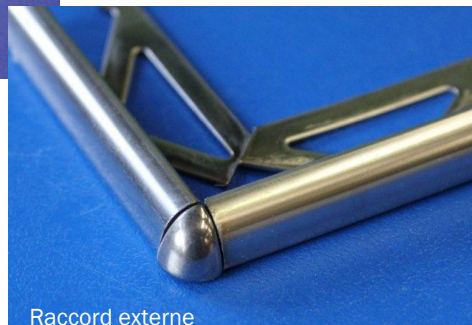
Matériau : INOX acier inoxydable, V2A (alliage 1.4301) - offre une haute résistance aux produits chimiques. Il peut être utilisé dans l'industrie agroalimentaire, les cuisines collectives, les hôpitaux, ainsi que dans le secteur de l'habitat privé.



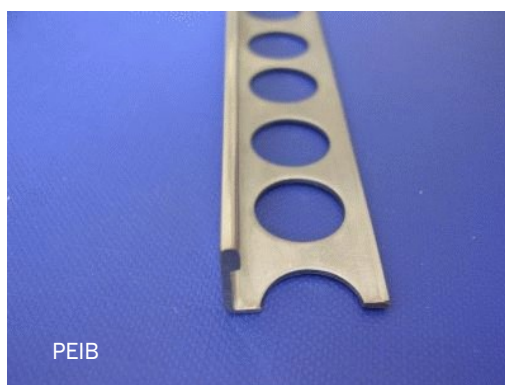
PAIB



Raccord interne



Raccord externe



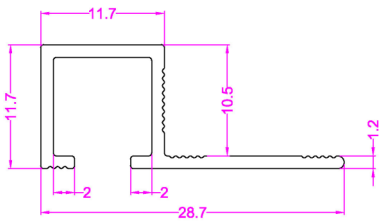
PEIB

Modèle	Référence	Gencod	Hauteur	Longueur	Quantité MINIMALE
EMBOUT EXTERNE	EBPAIB10 EXT	3474965006617	10 mm	-	1 pièce
EMBOUT INTERNE	EBPAIB10 INT	3474965006624	10 mm	-	1 pièce
EMBOUT EXTERNE	EBPAIB12 EXT	3474965006631	12 mm	-	1 pièce
EMBOUT INTERNE	EBPAIB12 INT	3474965006648	12 mm	-	1 pièce
QUART DE ROND EQUERRE	PAIB10	3474965003982	10 mm	2.50 ml	10 longueurs
	PAIB12	3474965005375	12 mm		
	PEIB10	3474965004019	10 mm		
	PEIB12	3474965005382	12 mm		

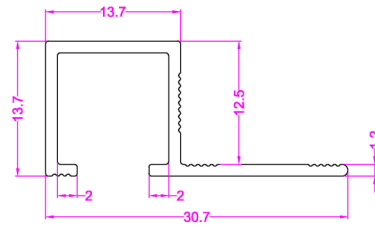
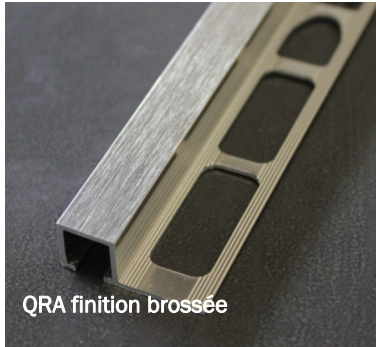
**Modèle
déposé**

FINITION QUADRILATERALE ALUMINIUM

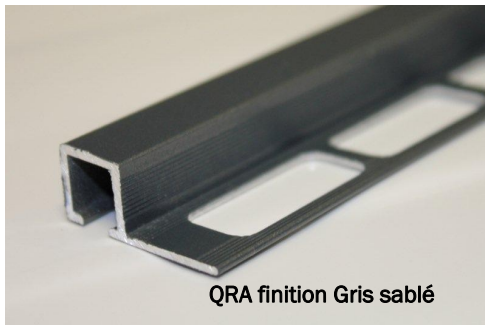
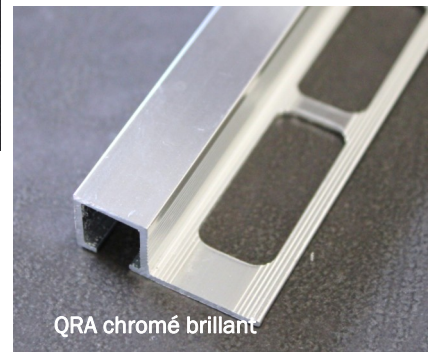
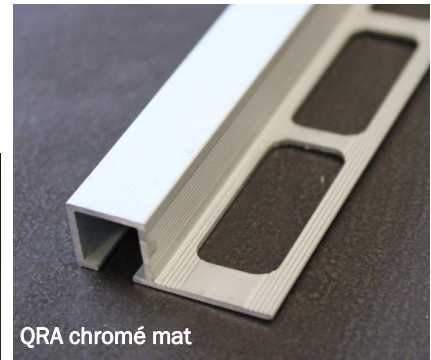
SURFACE VISIBLE



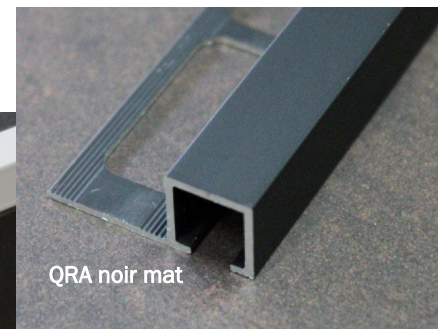
QRA10



QRA12



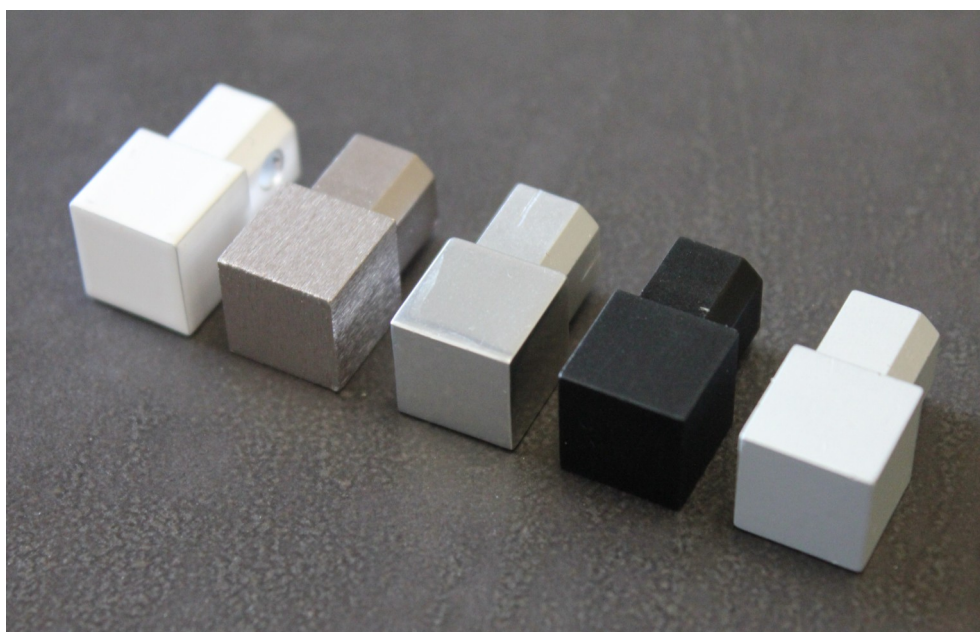
**NOUVEAUTE
2017
GRIS SABLÉ**



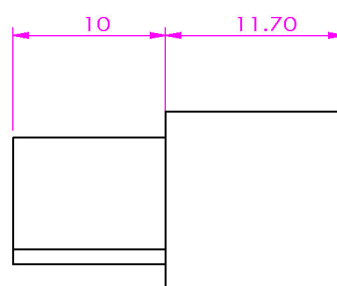
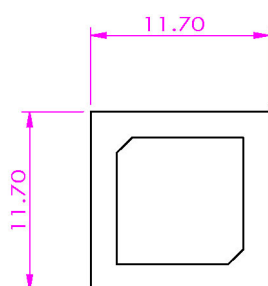
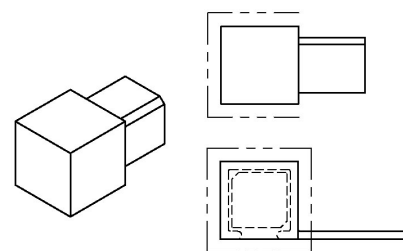
Référence	Finition	Hauteur	Longueur	Gencod	Quantité MINIMALE
QRA10MC	Alu. Anodisé chromé mat	10.5 mm	2.50 ml	3474965007041	10 longueurs
QRA10C	Alu. Anodisé chromé brillant	10.5 mm	2.50 ml	3474965007065	10 longueurs
QRA10BR	Alu. Anodisé chromé Brossé	10.5 mm	2.50 ml	3474965007089	10 longueurs
QRA10BL	Alu. Laqué blanc	10.5 mm	2.50 ml	3474965007058	10 longueurs
QRA10MN	Alu. Anodisé noir mat	10.5 mm	2.50 ml	3474965007072	10 longueurs
QRA10SA	Alu. Anodisé gris sablé	10.5 mm	2.50 ml	3474965007782	10 longueurs
QRA12MC	Alu. Anodisé chromé mat	12.5 mm	2.50 ml	3474965007393	10 longueurs
QRA12C	Alu. Anodisé chromé brillant	12.5 mm	2.50 ml	3474965007416	10 longueurs
QRA12BR	Alu. Anodisé chromé Brossé	12.5 mm	2.50 ml	3474965007430	10 longueurs
QRA12BL	Alu. Laqué blanc	12.5 mm	2.50 ml	3474965007409	10 longueurs
QRA12MN	Alu. Anodisé noir mat	12.5 mm	2.50 ml	3474965007423	10 longueurs
QRA12SA	Alu. Anodisé gris sablé	12.5 mm	2.50 ml	3474965007799	10 longueurs

**Modèle
déposé**

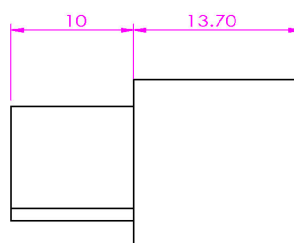
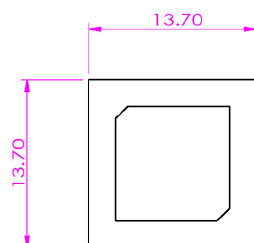
EMBOUT - FINITION QUADRILATERALE ALUMINIUM



SURFACE VISIBLE



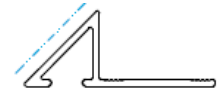
EMBOUT QRA10



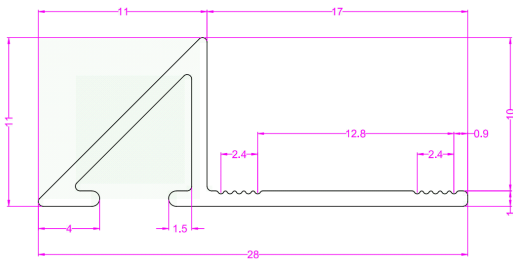
EMBOUT QRA12

Référence	Finition	Hauteur	Gencod	Conditionnement
EBQRA10MC	Alu. Anodisé chromé mat	10 mm	3474965007096	1 Pièce
EBQRA10C	Alu. Anodisé chromé brillant	10 mm	3474965007133	1 Pièce
EBQRA10BR	Alu. Anodisé chromé Brossé	10 mm	3474965007171	1 Pièce
EBQRA10BL	Alu. Laqué blanc	10 mm	3474965007119	1 Pièce
EBQRA10MN	Alu. Anodisé noir mat	10 mm	3474965007157	1 Pièce
EBQRA10SA	Alu. Anodisé gris sablé	10 mm	3474965007805	1 Pièce
EBQRA12MC	Alu. Anodisé chromé mat	12 mm	3474965007164	1 Pièce
EBQRA12C	Alu. Anodisé chromé brillant	12 mm	3474965007140	1 Pièce
EBQRA12BR	Alu. Anodisé chromé Brossé	12 mm	3474965007188	1 Pièce
EBQRA12BL	Alu. Laqué blanc	12 mm	3474965007126	1 Pièce
EBQRA12MN	Alu. Anodisé noir mat	12 mm	3474965007102	1 Pièce
EBQRA12SA	Alu. Anodisé gris sablé	12 mm	3474965007812	1 Pièce

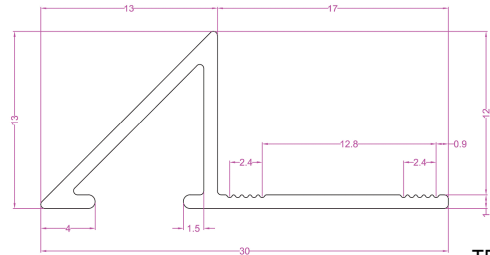
FINITION OBLIQUE ALUMINIUM

**Modèle
déposé**

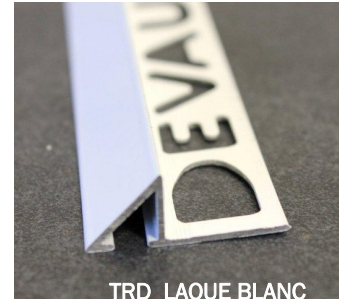
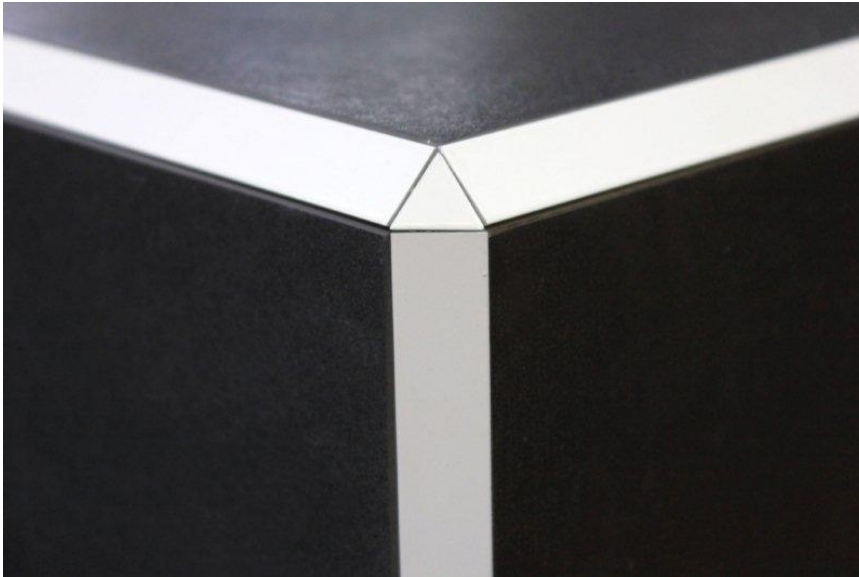
SURFACE VISIBLE



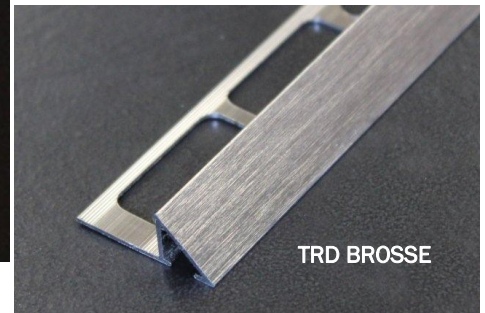
TRD10



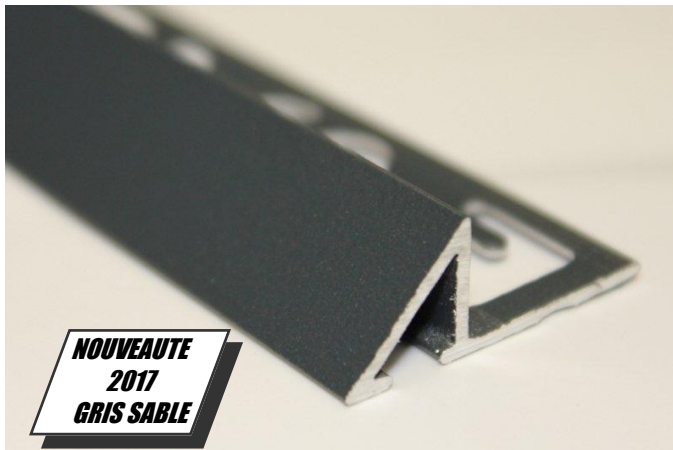
TRD12



TRD LAQUE BLANC



TRD BROSSE

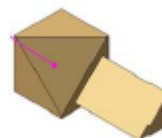
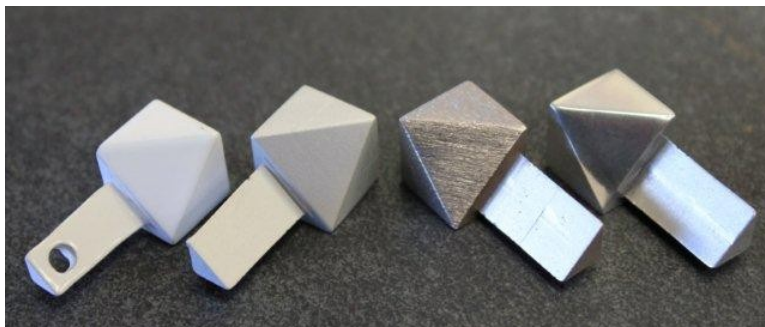
**NOUVEAUTE
2017
GRIS SABLE**

TRD CHROME BRILLANT

Référence	Finition	Hauteur	Longueur	Gencod	Quantité MINIMALE
TRD10MC	Alu. Anodisé chromé mat	10 mm	2.50 ml	3474965006709	10 longueurs
TRD10C	Alu. Anodisé chromé brillant	10 mm	2.50 ml	3474965006846	10 longueurs
TRD10BR	Alu. Anodisé chromé Brossé	10 mm	2.50 ml	3474965006716	10 longueurs
TRD10BL	Alu. Laqué blanc	10 mm	2.50 ml	3474965006723	10 longueurs
TRD10SA	Alu. Gris sablé	10 mm	2.50 ml	3474965008055	10 longueurs
TRD12MC	Alu. Anodisé chromé mat	12 mm	2.50 ml	3474965007492	10 longueurs
TRD12C	Alu. Anodisé chromé brillant	12 mm	2.50 ml	3474965007485	10 longueurs
TRD12BR	Alu. Anodisé chromé Brossé	12 mm	2.50 ml	3474965007478	10 longueurs
TRD12BL	Alu. Laqué blanc	12 mm	2.50 ml	3474965007461	10 longueurs
TRD12SA	Alu. Gris sablé	12 mm	2.50 ml	3474965008086	10 longueurs

**Modèle
déposé**

RACCORDS - PROFILE OBLIQUE ALUMINIUM



Raccord interne



Raccord externe

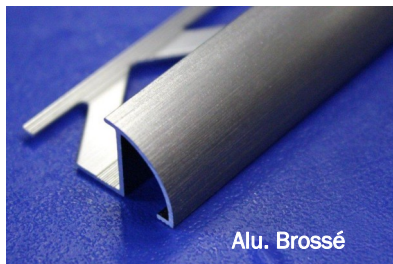
Référence	Gencod	Coloris	Conditionnement
EBATRBL INTERNE	3474965006785	LAQUE BLANC	1 pièce
EBATRBL EXTERNE	3474965006778	LAQUE BLANC	1 pièce
EBATRC INTERNE	3474965006747	CHROME MAT	1 pièce
EBATRC EXTERNE	3474965006730	CHROME MAT	1 pièce
EBATRBR INTERNE	3474965006761	BROSSE	1 pièce
EBATRBR EXTERNE	3474965006754	BROSSE	1 pièce
EBATRC INTERNE	3474965006860	CHROME BRILLANT	1 pièce
EBATRC EXTERNE	3474965006853	CHROME BRILLANT	1 pièce
EBATR10SA INTERNE	3474965008079	GRIS SABLE	1 pièce
EBATR10SA EXTERNE	3474965008062	GRIS SABLE	1 pièce
EBATR12BL INTERNE	3474965007546	LAQUE BLANC	1 pièce
EBATR12BL EXTERNE	3474965007553	LAQUE BLANC	1 pièce
EBATR12MC INTERNE	3474965007720	CHROME MAT	1 pièce
EBATR12MC EXTERNE	3474965007737	CHROME MAT	1 pièce
EBATR12BR INTERNE	3474965007560	BROSSE	1 pièce
EBATR12BR EXTERNE	3474965007577	BROSSE	1 pièce
EBATR12C INTERNE	3474965007584	CHROME BRILLANT	1 pièce
EBATR12C EXTERNE	3474965007591	CHROME BRILLANT	1 pièce
EBATR12SA INTERNE	3474965008109	GRIS SABLE	1 pièce
EBATR12SA EXTERNE	3474965008093	GRIS SABLE	1 pièce

**Modèle
déposé**

FINITION VERITABLE QUART DE ROND ALUMINIUM



Alu. Laqué Blanc



Alu. Brossé



Alu. Noir mat



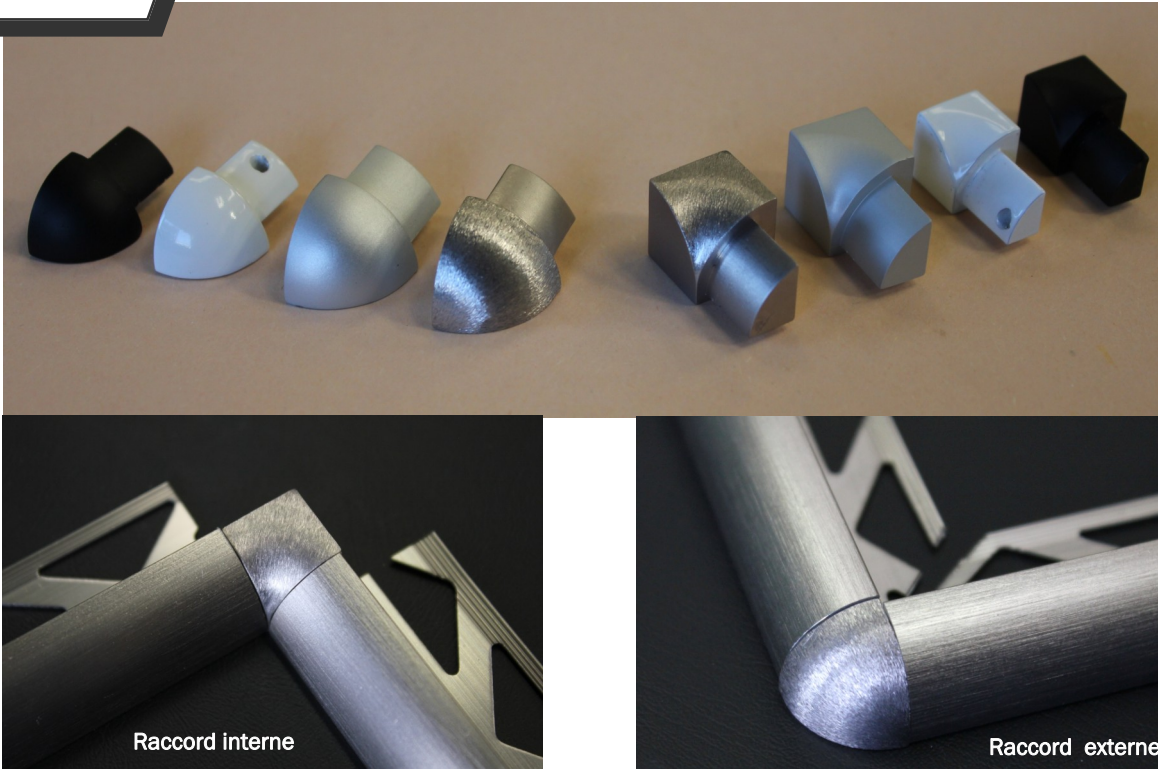
**NOUVEAUTE
2017
GRIS SABLE**



Modèle	Finition	Référence	Gencod	Hauteur	Longueur	Quantité MINIMALE
QUART DE ROND ALUMINIUM 6 mm	Aluminium Naturel Alu. Brossé Alu. Chromé BRILLANT Alu. Chromé MAT Alu. Doré BRILLANT Alu. Doré MAT Alu. Champagne MAT Alu. Bronze MAT Alu. Laqué Blanc Alu. Noir Mat	PRA6 PRA6BR PRA6C PRA6MC PRA6D PRA6MD PRA6MVB PRA6MBC PRA6MBL PRA6MN	3474965004439 3474965005726 3474965004477 3474965004637 3474965004484 3474965004644 3474965004668 3474965004651 3474965005719 3474965005702	6 mm	2.50 ml	10 longueurs
QUART DE ROND ALUMINIUM 8 mm	Aluminium Naturel Alu. Chromé BRILLANT Alu. Chromé MAT Alu. Doré BRILLANT Alu. Doré MAT Alu. Champagne MAT Alu. Bronze MAT Alu. Noir MAT Alu. Brossé Alu. Laqué Blanc Alu. Gris Sablé	PRA8 PRA8C PRA8MC PRA8D PRA8MD PRA8MVB PRA8MBC PRA8M N PRA8 BR PRA8MBL PRA8SA	3474965004446 3474965004514 3474965004675 3474965004521 3474965004682 3474965004705 3474965004699 3474965005733 3474965005757 3474965005740 3474965008192	8 mm	2.50 ml	10 longueurs
QUART DE ROND ALUMINIUM 10 mm	Aluminium Naturel Alu. Chromé BRILLANT Alu. Chromé MAT Alu. Doré BRILLANT Alu. Doré MAT Alu. Champagne MAT Alu. Bronze MAT Alu. Noir MAT Alu. Brossé Alu. Laqué Blanc Alu. Gris Sablé	PRA10 PRA10C PRA10MC PRA10D PRA10MD PRA10MVB PRA10MBC PRA10M N PRA10 BR PRA10M BL PRA10SA	3474965004453 3474965004552 3474965004712 3474965004569 3474965004729 3474965004743 3474965004736 3474965005771 3474965005795 3474965005788 3474965008017	10 mm	2.50 ml	10 longueurs
QUART DE ROND ALUMINIUM 12 mm	Aluminium Naturel Alu. Chromé BRILLANT Alu. Chromé MAT Alu. Doré BRILLANT Alu. Doré MAT Alu. Champagne MAT Alu. Bronze MAT Alu. Noir MAT Alu. Brossé Alu. Laqué blanc Alu. Gris Sablé	PRA12 PRA12C PRA12MC PRA12D PRA12MD PRA12MVB PRA12MBC PRA12M N PRA12 BR PRA12M BL PRA12SA	3474965004460 3474965004590 3474965004750 3474965004606 3474965004767 3474965004781 3474965004774 3474965005801 3474965005825 3474965005818 3474965008048	12 mm	2.50 ml	10 longueurs

**Modèle
déposé**

RACCORDS - VERITABLE QUART DE ROND ALUMINIUM



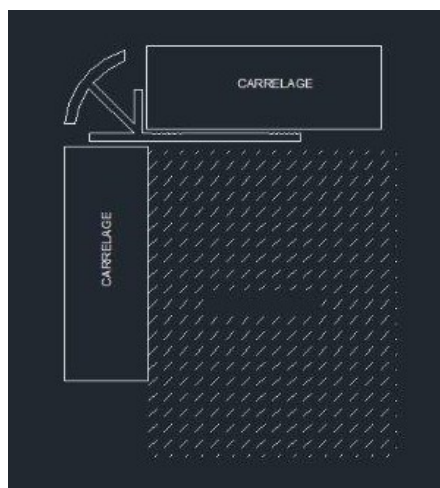
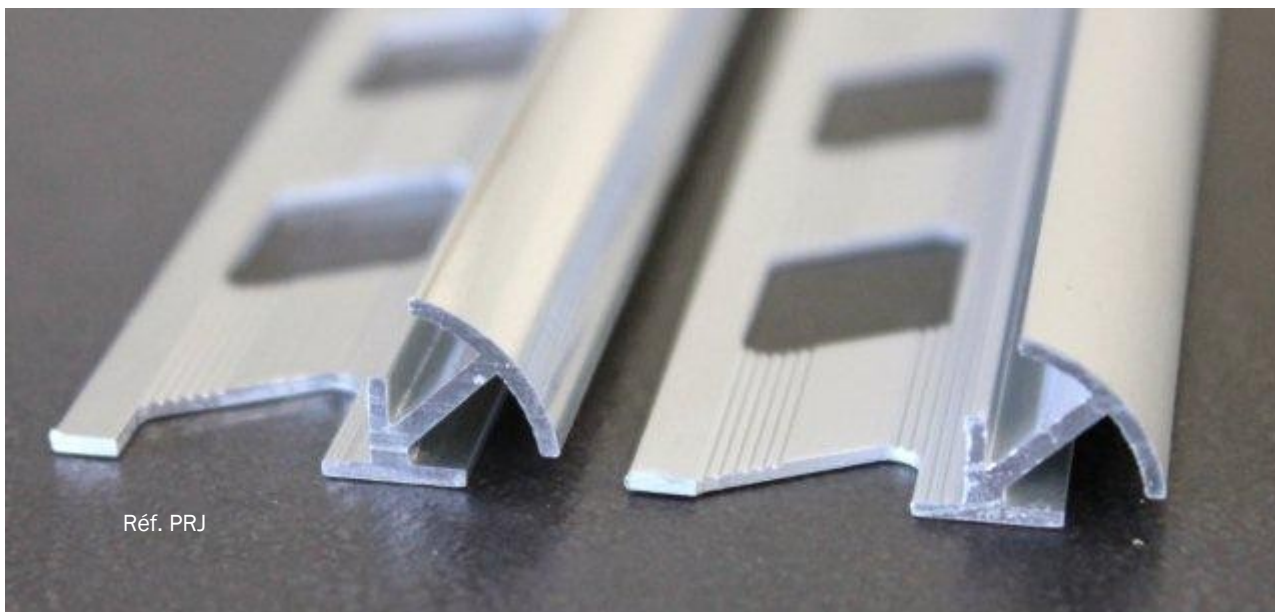
Raccord interne

Raccord externe

Hauteur	Modèle	Référence	Gencod	Conditionnement
¼ de rond 6mm Réf. PRA6	Embout ALU chromé brillant	EB PRA6C externe	3474965006396	1 pièce
	Embout ALU chromé brillant	EB PRA6C interne	3474965006402	
	Embout ALU brossé	EB PRA6BR externe	3474965006372	
	Embout ALU brossé	EB PRA6BR interne	3474965006389	
¼ de rond 8mm Réf. PRA8	Embout ALU naturel	EB PRA8 externe	3474965006020	1 pièce
	Embout ALU naturel	EB PRA8 interne	3474965006037	
	Embout ALU gris sablé	EB PRA8SA externe	3474965008208	
	Embout ALU gris sablé	EB PRA8SA interne	3474965008215	
	Embout ALU chromé brillant	EB PRA8C externe	3474965006525	
	Embout ALU chromé brillant	EB PRA8C interne	3474965006532	
	Embout ALU mat chromé	EB PRA8MC externe	3474965006082	
	Embout ALU mat chromé	EB PRA8MC interne	3474965006099	
	Embout ALU mat noir	EB PRA8MN externe	3474965006129	
	Embout ALU mat noir	EB PRA8MN interne	3474965006136	
	Embout ALU laqué blanc	EB PRA8MBL externe	3474965006143	
	Embout ALU laqué blanc	EB PRA8MBL interne	3474965006150	
	Embout ALU brossé	EB PRA8BR externe	3474965006167	
	Embout ALU brossé	EB PRA8BR interne	3474965006174	
¼ de rond 10mm Réf. PRA10	Embout ALU naturel	EB PRA10 externe	3474965006044	1 pièce
	Embout ALU naturel	EB PRA10 interne	3474965006051	
	Embout ALU gris sablé	EB PRA10SA externe	3474965008024	
	Embout ALU gris sablé	EB PRA10SA interne	3474965008031	
	Embout ALU chromé brillant	EB PRA10C externe	3474965006501	
	Embout ALU chromé brillant	EB PRA10C interne	3474965006518	
	Embout ALU mat chromé	EB PRA10MC externe	3474965006105	
	Embout ALU mat chromé	EB PRA10MC interne	3474965006112	
	Embout ALU mat noir	EB PRA10MN externe	3474965006204	
	Embout ALU mat noir	EB PRA10MN interne	3474965006211	
	Embout ALU laqué blanc	EB PRA10MBL externe	3474965006181	
	Embout ALU laqué blanc	EB PRA10MBL interne	3474965006198	
	Embout ALU brossé	EB PRA10BR externe	3474965006228	
	Embout ALU brossé	EB PRA10BR interne	3474965006235	
¼ de rond 10mm Réf. PRA12	Embout ALU naturel	EB PRA12 externe	3474965006068	1 pièce
	Embout ALU naturel	EB PRA12 interne	3474965006075	
	Embout ALU chromé brillant	EB PRA12C externe	3474965006549	
	Embout ALU chromé brillant	EB PRA12C interne	3474965006556	
	Embout ALU mat chromé	EB PRA12MC externe	3474965006242	
	Embout ALU mat chromé	EB PRA12MC interne	3474965006259	
	Embout ALU brossé	EB PRA12BR externe	3474965006259	
	Embout ALU brossé	EB PRA12BR interne	3474965006273	
	Embout ALU mat noir	EB PRA12MN externe	3474965006419	
	Embout ALU mat noir	EB PRA12MN interne	3474965006426	
	Embout ALU laqué blanc	EB PRA12MBL externe	3474965006433	
	Embout ALU laqué blanc	EB PRA12MBL interne	3474965006440	
	Embout ALU gris sablé	EB PRA12SA externe	3474965008222	
	Embout ALU gris sablé	EB PRA12SA interne	3474965008239	

FINITION QUART DE ROND - ALUMINIUM

**Modèle
déposé**



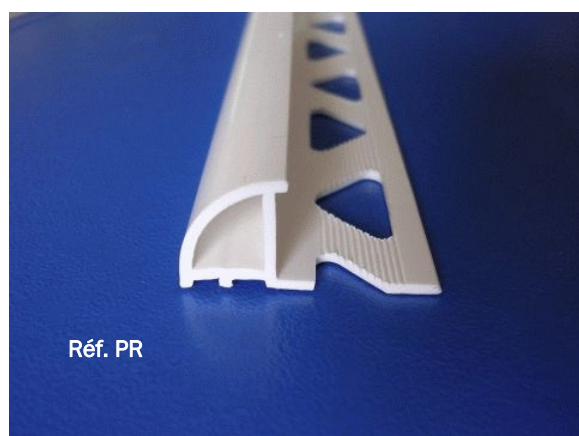
Profilé PRJ permet de réaliser 2 joints identiques et constants entre le profilé et le carrelage.

Matériau : Aluminium anodisé

Modèle	Finition	Référence	Gencod	Hauteur	Dimension JOINTS apparents	Longueur	Quantité MINIMALE
¼ DE ROND ALU. ANODISE 8 mm	Alu. Chromé BRILLANT Alu. Chromé MAT Alu. Doré BRILLANT	PRJ8C PRJ8MC PRJ8D	3474965005498 3474965005504 3474965005511	8 mm	2 mm	2.50 ml	10 longueurs
¼ DE ROND ALU. ANODISE 10 mm	Alu. Chromé BRILLANT Alu. Chromé MAT	PRJ10C PRJ10MC	3474965005542 3474965005559	10 mm	2.25 mm	2.50 ml	10 longueurs

VERITABLE QUART DE ROND PVC AVEC RENFORT

Matière Première 1^{er} choix
Qualité alimentaire
Résiste aux rayures et aux UV



Hauteur	Référence	Désignation	Gencod	Conditionnement	Quantité MINIMALE
6 mm	PR6 BLANC	1/4 de rond - h=6mm - L=2.50ml - coloris = blanc	3474965002374	100 longueurs	20 longueurs
	PR6 BEIGE	1/4 de rond - h=6mm - L=2.50ml - coloris = beige	3474965002381	100 longueurs	20 longueurs
	PR6 GRIS	1/4 de rond - h=6mm - L=2.50ml - coloris = gris	3474965002398	100 longueurs	20 longueurs
8 mm	PR8 BLANC	1/4 de rond - h=8mm - L=2.50ml - coloris = blanc	3474965002404	100 longueurs	20 longueurs
	PR8 BEIGE	1/4 de rond - h=8mm - L=2.50ml - coloris = beige	3474965002411	100 longueurs	20 longueurs
	PR8 NOIR	1/4 de rond - h=8mm - L=2.50ml - coloris = noir	3474965006792	100 longueurs	20 longueurs
	PR8 IVOIRE	1/4 de rond - h=8mm - L=2.50ml - coloris = ivoire	3474965006808	100 longueurs	20 longueurs
	PR8 GRIS	1/4 de rond - h=8mm - L=2.50ml - coloris = gris	3474965002428	100 longueurs	20 longueurs
10 mm	PR10 BLANC	1/4 de rond - h=10mm - L=2.50ml - coloris = blanc	3474965002435	75 longueurs	15 longueurs
	PR10 BEIGE	1/4 de rond - h=10mm - L=2.50ml - coloris = beige	3474965002442	75 longueurs	15 longueurs
	PR10 NOIR	1/4 de rond - h=10mm - L=2.50ml - coloris = noir	3474965006815	75 longueurs	15 longueurs
	PR10 IVOIRE	1/4 de rond - h=10mm - L=2.50ml - coloris = ivoire	3474965006822	75 longueurs	15 longueurs
	PR10 GRIS	1/4 de rond - h=10mm - L=2.50ml - coloris = gris	3474965002459	75 longueurs	15 longueurs
12.5 mm	PR12.5 BLANC	1/4 de rond - h=13mm - L=2.50ml - coloris = blanc	3474965003371	50 longueurs	10 longueurs
	PR12.5 BEIGE	1/4 de rond - h=13mm - L=2.50ml - coloris = beige	3474965003968	50 longueurs	10 longueurs
	PR12.5 GRIS	1/4 de rond - h=13mm - L=2.50ml - coloris = gris	3474965003975	50 longueurs	10 longueurs
	PR12.5 NOIR	1/4 de rond - h=13mm - L=2.50ml - coloris = noir	3474965005603	50 longueurs	10 longueurs

**Modèle
déposé**

EMBOUT INCLINABLE QUART DE ROND PVC

Matière Première 1^{er} choix
Qualité alimentaire
Résiste aux rayures et aux UV



Embout PR: Embout inclinable (suivant angle) qui permet de raccorder parfaitement 2 à 3 profilés PR.

Hauteur	Référence	Désignation	Gencod	Conditionnement (blister)
6 mm	EPR6 BLANC	Embout pour ¼ de rond réf PR - blanc	3474965002466	4 pièces
	EPR6 BEIGE	Embout pour ¼ de rond réf PR - beige	3474965002473	4 pièces
	EPR6 GRIS	Embout pour ¼ de rond réf PR - gris	3474965002480	4 pièces
8 mm	EPR8 BLANC	Embout pour ¼ de rond réf PR - blanc	3474965002497	4 pièces
	EPR8 BEIGE	Embout pour ¼ de rond réf PR - beige	3474965002503	4 pièces
	EPR8 GRIS	Embout pour ¼ de rond réf PR - gris	3474965002510	4 pièces
10 mm	EPR10 BLANC	Embout pour ¼ de rond réf PR - blanc	3474965002527	4 pièces
	EPR10 BEIGE	Embout pour ¼ de rond réf PR - beige	3474965002534	4 pièces
	EPR10 GRIS	Embout pour ¼ de rond réf PR - gris	3474965002541	4 pièces

QUART DE ROND ET EQUERRE LAITON

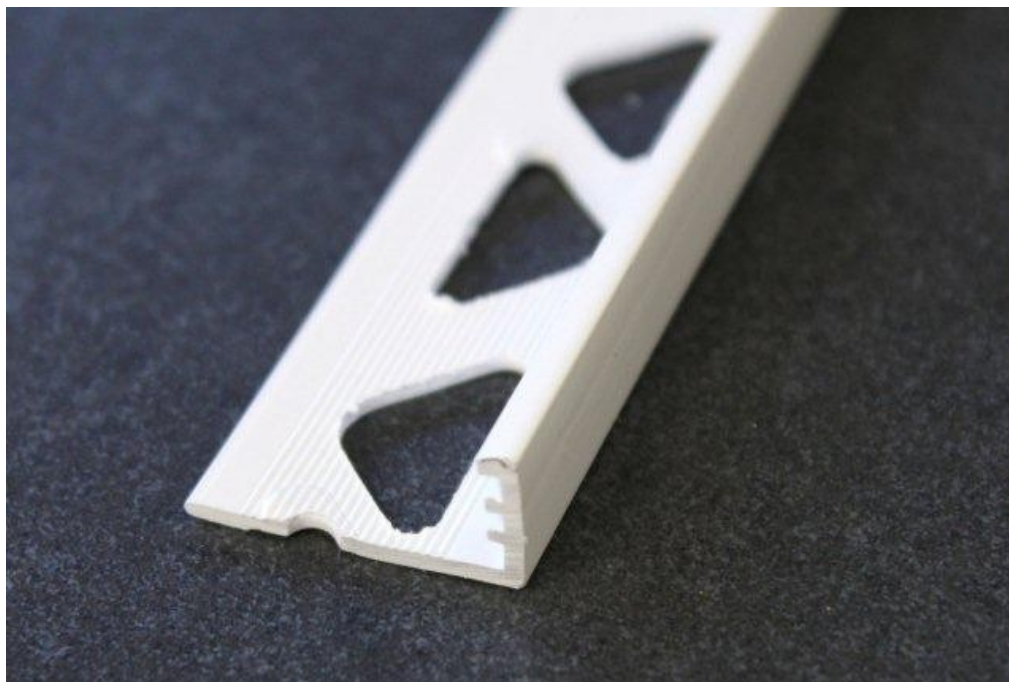


Modèle	Référence	Gencod	Hauteur	Longueur	Quantité MINIMALE
EQUERRE	PEL6A	3474968111103	6 mm	2.50 ml	5 longueurs
EQUERRE	PEL6B	3474965001131	6 mm	3.00 ml	5 longueurs
EQUERRE	PEL12.5B	3474965002060	12.5 mm	3.00 ml	5 longueurs
EQUERRE	PEL 15A	3474965000486	15 mm	2.50 ml	5 longueurs
EQUERRE	PEL 15B	3474965000493	15 mm	3.00 ml	5 longueurs

**Modèle
déposé**

FINITION EQUERRE PVC

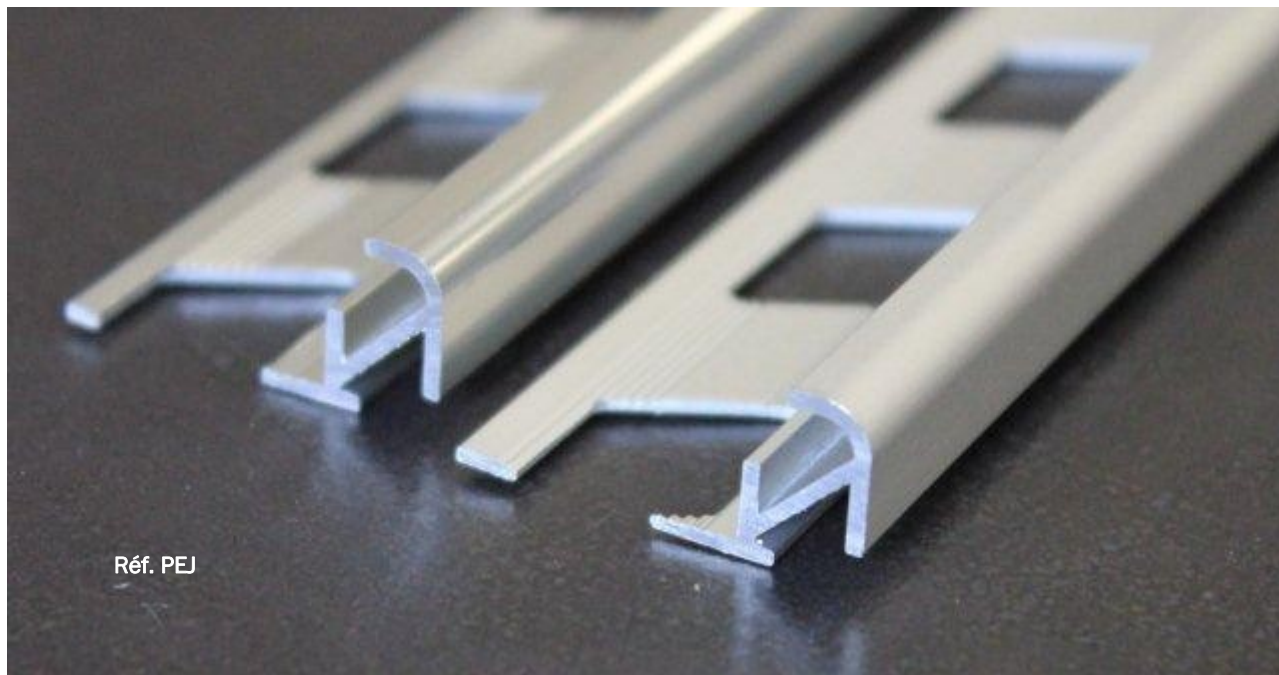
Matière Première 1^{er} choix
Qualité alimentaire
Résiste aux rayures et aux UV



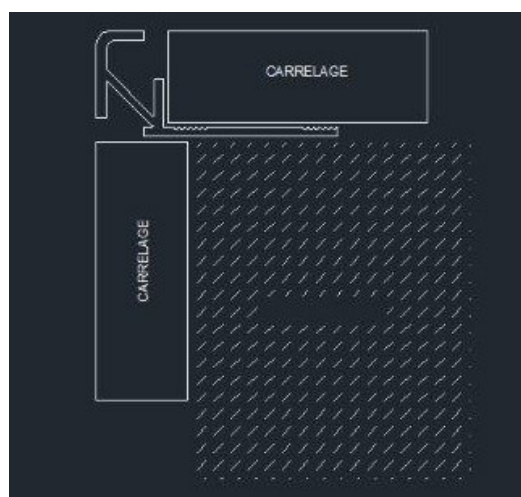
Hauteur	Référence	Désignation	Gencod	Conditionnement	Quantité MINIMALE
6 mm	PEVC6 BLANC	équerre - h=6mm - L=2.50ml - coloris = blanc	3474969600002	100 longueurs	20 longueurs
	PEVC6 BEIGE	équerre - h=6mm - L=2.50ml - coloris = beige	3474969600026	100 longueurs	20 longueurs
	PEVC6 GRIS	équerre - h=6mm - L=2.50ml - coloris = gris	3474969600033	100 longueurs	20 longueurs
8 mm	PEVC8 BLANC	équerre - h=8mm - L=2.50ml - coloris = blanc	3474969800006	100 longueurs	20 longueurs
	PEVC8 BEIGE	équerre - h=8mm - L=2.50ml - coloris = beige	3474969800020	100 longueurs	20 longueurs
	PEVC8 GRIS	équerre - h=8mm - L=2.50ml - coloris = gris	3474969800037	100 longueurs	20 longueurs
10 mm	PEVC10 BLANC	équerre - h=10mm - L=2.50ml - coloris = blanc	3474969100007	100 longueurs	20 longueurs
	PEVC10 BEIGE	équerre - h=10mm - L=2.50ml - coloris = beige	3474969100038	100 longueurs	20 longueurs
	PEVC10 GRIS	équerre - h=10mm - L=2.50ml - coloris = gris	3474969100045	100 longueurs	20 longueurs

**Modèle
déposé**

FINITION EQUERRE - ALUMINIUM



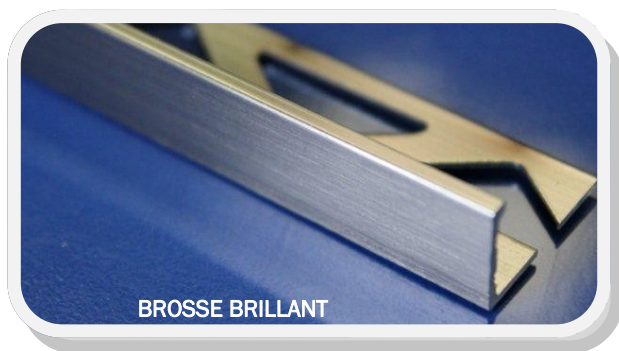
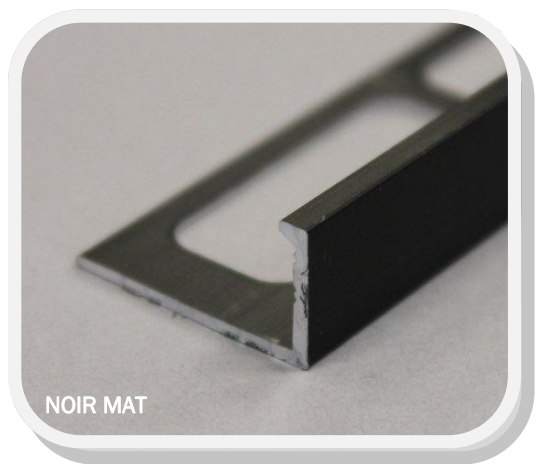
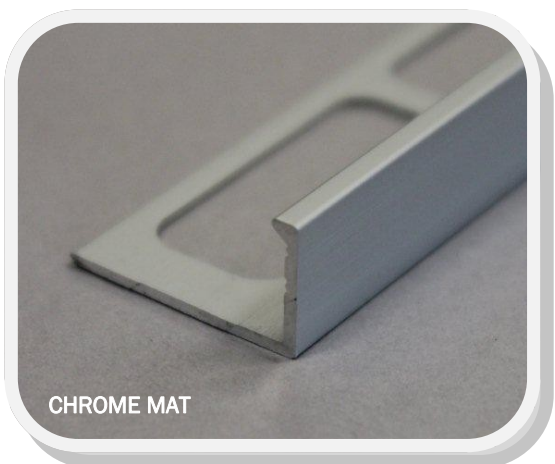
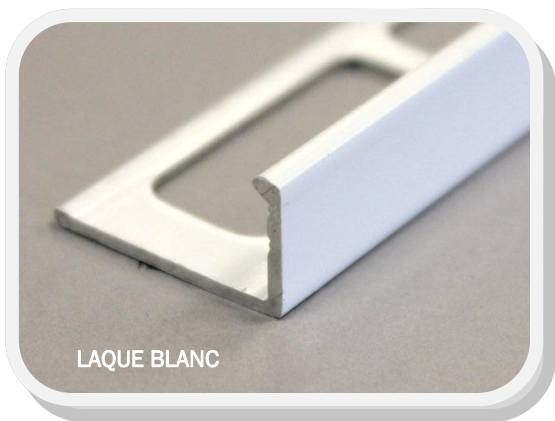
Réf. PEJ



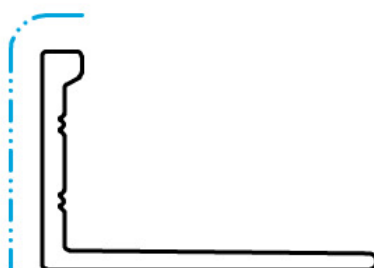
Profilé PEJ permet de réaliser 2 joints identiques et constants entre le profilé et le carrelage.
Matériau : Aluminium anodisé

Modèle	Finition	Référence	Gencod	Hauteur	Dimension JOINTS Apparents	Longueur	Quantité MINIMALE
EQUERRE ALU. ANODISE 8 mm	Alu. Chromé BRILLANT Alu. Chromé MAT	PEJ8C PEJ8MC	3474965005399 3474965005405	8 mm	2 mm	2.50 ml	10 longueurs
EQUERRE ALU. ANODISE 10 mm	Alu. Chromé BRILLANT Alu. Chromé MAT Alu. Doré BRILLANT	PEJ10C PEJ10MC PEJ10D	3474965005443 3474965005450 3474965005467	10 mm	2.25 mm	2.50 ml	10 longueurs



FINITION EQUERRE ALUMINIUM



SURFACE VISIBLE

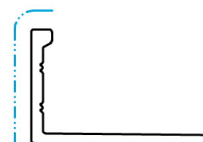


FINITION EQUERRE ALUMINIUM

Modèle	Référence	Finition	Gencod	Hauteur	Longueur	Quantité MINIMALE
Equerre Alu. naturel	PEA3A	Alu. Brut	3474965005696	3 mm	2.50 ml	10 longueurs
Equerre Alu. naturel	PEA4.5A	Alu. Brut	3474965006877	4.5 mm	2.50 ml	10 longueurs
Equerre Alu. naturel	PEA6A	Alu. Brut	3474968104006	6 mm	2.50 ml	10 longueurs
Equerre Alu. naturel	PEA6B	Alu. Brut	3474965001124	6 mm	3.00 ml	10 longueurs
Equerre Alu. naturel	PEA8A	Alu. Brut	3474968105003	8 mm	2.50 ml	10 longueurs
Equerre Alu. naturel	PEA8B	Alu. Brut	3474965001117	8 mm	3.00 ml	10 longueurs
Equerre Alu. naturel	PEA10A	Alu. Brut	3474969041003	10 mm	2.50 ml	10 longueurs
Equerre Alu. naturel	PEA10B	Alu. Brut	3474965000653	10 mm	3.00 ml	10 longueurs
Equerre Alu. naturel	PEA12.5A	Alu. Brut	3474968107007	12.5 mm	2.50 ml	10 longueurs
Equerre Alu. naturel	PEA12.5B	Alu. Brut	3474965001957	12.5 mm	3.00 ml	10 longueurs
Equerre Alu. naturel	PEA15B	Alu. Brut	3474965002824	15 mm	2.50 ml	10 longueurs
Equerre Alu. naturel	PEA22B	Alu. Brut	3474965002886	22 mm	2.50 ml	10 longueurs
Equerre Alu. laqué Blanc	PEA8BL	Alu. Laqué Blanc	3474965005764	8 mm	2.50 ml	10 longueurs
Equerre Alu. laqué Blanc	PEA10BL	Alu. Laqué Blanc	3474965005849	10 mm	2.50 ml	10 longueurs
Equerre Alu. laqué Blanc	PEA12BL	Alu. Laqué Blanc	3474965005863	12.5 mm	2.50 ml	10 longueurs
Equerre Alu. BROSSE	PEA8CB	Alu. Brossé	3474965004866	8 mm	2.50 ml	10 longueurs
Equerre Alu. BROSSE	PEA10CB	Alu. Brossé	3474965004873	10 mm	2.50 ml	10 longueurs
Equerre Alu. BROSSE	PEA12CB	Alu. Brossé	3474965004880	12.5 mm	2.50 ml	10 longueurs
Equerre Alu. GRIS SABLE	PEA8SA	Alu Gris Sablé	3474965007898	8 mm	2.50 ml	10 longueurs
Equerre Alu. GRIS SABLE	PEA10SA	Alu Gris Sablé	3474965007904	10 mm	2.50 ml	10 longueurs
 Equerre Alu. GRIS SABLE	PEA12SA	Alu Gris Sablé	3474965008000	12.5 mm	2.50 ml	10 longueurs
Equerre Alu. Anodisé Brillant	PEA8C	Alu. Chromé brillant	3474965000219	8 mm	2.50 ml	10 longueurs
Equerre Alu. Anodisé Brillant	PEA10C	Alu. Chromé brillant	3474965000257	10 mm	2.50 ml	10 longueurs
Equerre Alu. Anodisé Brillant	PEA12C	Alu. Chromé brillant	3474965004170	12.5 mm	2.50 ml	10 longueurs
Equerre Alu. Anodisé Brillant	PEA8D	Alu. Doré brillant	3474965000202	8 mm	2.50 ml	10 longueurs
Equerre Alu. Anodisé Brillant	PEA10D	Alu. Doré brillant	3474965000240	10 mm	2.50 ml	10 longueurs
Equerre Alu. Anodisé Brillant	PEA12D	Alu. Doré brillant	3474965004163	12.5 mm	2.50 ml	10 longueurs
 Equerre Alu. Anodisé Mat	PEA6MC	Alu. Chromé mat	3474965007201	6 mm	2.50 ml	10 longueurs
Equerre Alu. Anodisé Mat	PEA8MC	Alu. Chromé mat	3474965000417	8 mm	2.50 ml	10 longueurs
Equerre Alu. Anodisé Mat	PEA8MD	Alu. Doré mat	3474965000400	8 mm	2.50 ml	10 longueurs
Equerre Alu. Anodisé Mat	PEA8MVB	Alu. Champagne mat	3474965000431	8 mm	2.50 ml	10 longueurs
Equerre Alu. Anodisé Mat	PEA8MN	Alu. Noir mat	3474965005832	8 mm	2.50 ml	10 longueurs
Equerre Alu. Anodisé Mat	PEA8MBC	Alu. Bronze mat	3474965000424	8 mm	2.50 ml	10 longueurs
Equerre Alu. Anodisé Mat	PEA10MD	Alu. Doré mat	3474965000448	10 mm	2.50 ml	10 longueurs
Equerre Alu. Anodisé Mat	PEA10MC	Alu. Chromé mat	3474965000455	10 mm	2.50 ml	10 longueurs
Equerre Alu. Anodisé Mat	PEA10MVB	Alu. Champagne mat	3474965000479	10 mm	2.50 ml	10 longueurs
Equerre Alu. Anodisé Mat	PEA10MN	Alu. Noir mat	3474965005856	10 mm	2.50 ml	10 longueurs
Equerre Alu. Anodisé Mat	PEA10M BC	Alu. Bronze mat	3474965000462	10 mm	2.50 ml	10 longueurs
Equerre Alu. Anodisé Mat	PEA12.5MD	Alu. Doré mat	3474965003067	12.5 mm	2.50 ml	10 longueurs
Equerre Alu. Anodisé Mat	PEA12.5MC	Alu. Chromé mat	3474965003050	12.5 mm	2.50 ml	10 longueurs
Equerre Alu. Anodisé Mat	PEA12.5MVB	Alu. Champagne mat	3474965003494	12.5 mm	2.50 ml	10 longueurs
Equerre Alu. Anodisé Mat	PEA12.5MBC	Alu. Bronze mat	3474965003951	12.5 mm	2.50 ml	10 longueurs
Equerre Alu. Anodisé Mat	PEA12.5MN	Alu. Noir mat	3474965005870	12.5 mm	2.50 ml	10 longueurs

EQUERRE FLEXIBLE ALUMINIUM ET LAITON

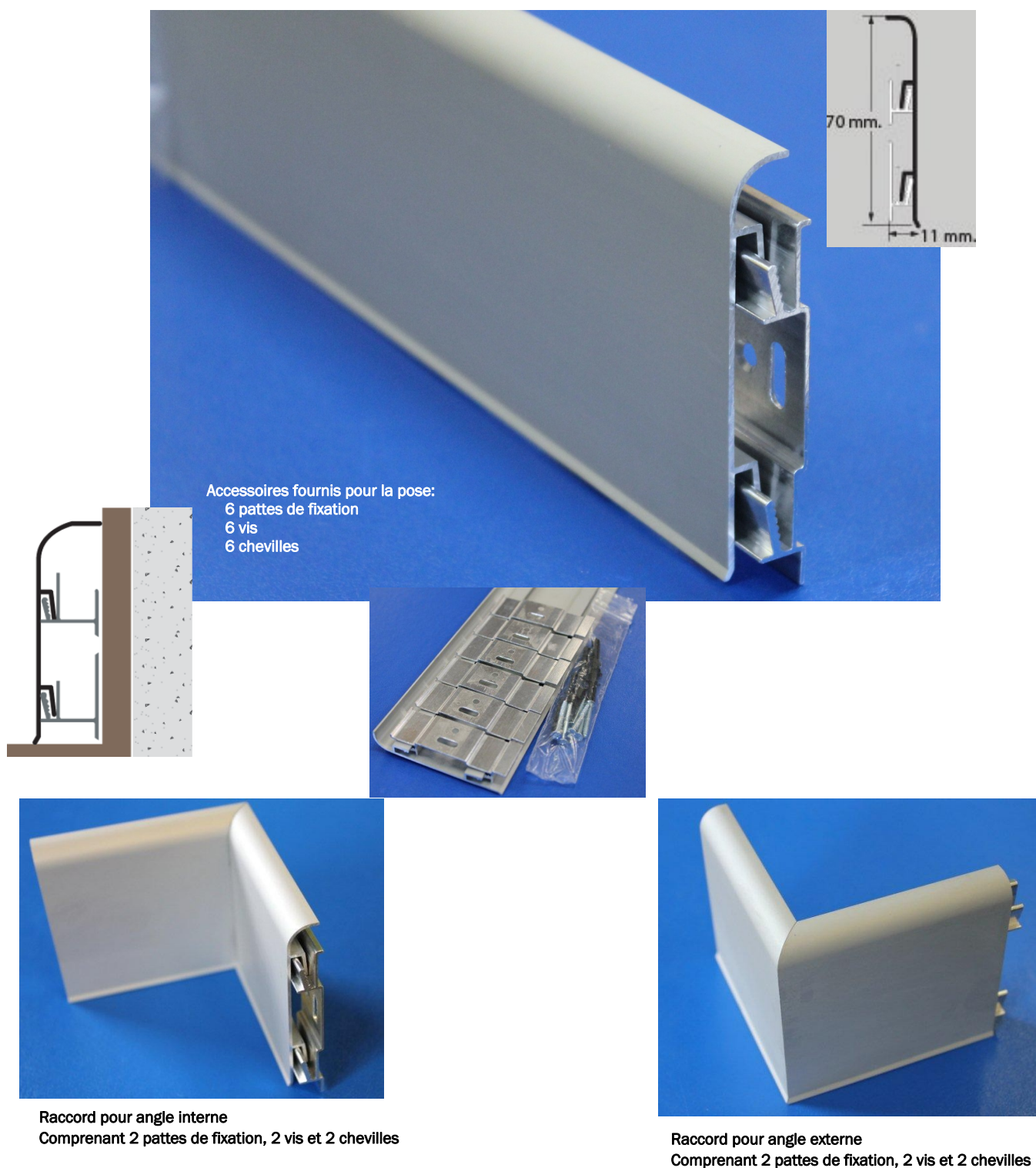
SURFACE VISIBLE



Matériau	Référence	Gencod	Hauteur	Longueur	Quantité MINIMALE
ALUMINIUM NATUREL	PEAF3	3474965006891	3 mm	2.50 ml	10 longueurs
ALUMINIUM NATUREL	PEAF4.5	3474965006907	4.5 mm	2.50 ml	10 longueurs
ALUMINIUM NATUREL	PEAF8	3474965001070	8 mm	2.50 ml	10 longueurs
ALUMINIUM ANODISE CHROME MAT	PEAF6MC	3474965007195	6 mm	2.50 ml	10 longueurs
ALUMINIUM ANODISE CHROME MAT	PEAF8MC	3474965006983	8 mm	2.50 ml	10 longueurs
ALUMINIUM NATUREL	PEAF10	3474965001087	10 mm	2.50 ml	10 longueurs
ALUMINIUM ANODISE CHROME MAT	PEAF10MC	3474965006990	10 mm	2.50 ml	10 longueurs
LAITON	PELF8	3474965001094	8 mm	2.50 ml	5 longueurs

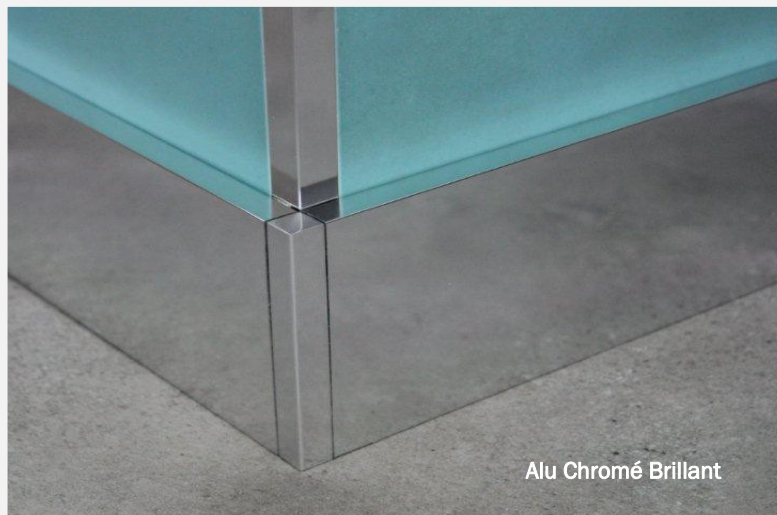
NOUVEAU

PLINTHE CLIPSABLE ALUMINIUM

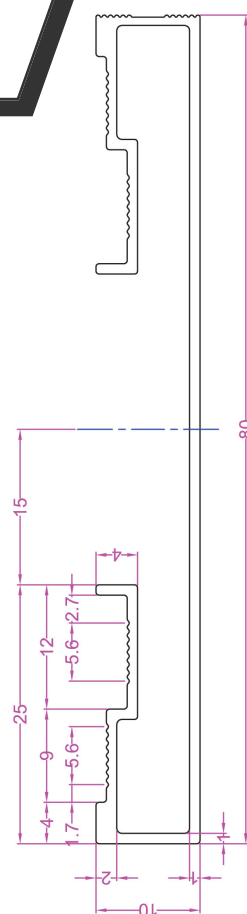


Modèle	Référence	Gencod	Hauteur	Largeur	Longueur	Quantité MINIMALE
PLINTHE H=70mm Alu. Chromé MAT	PLINTHE70MC	3474965006280	70 mm	10 mm	2.50 ml	5 longueurs
Raccord EXTERNE Alu. Chromé MAT	PLINTHE70 EXT	3474965006297	70 mm	10 mm	80 mm	1 pièce
Raccord INTERNE Alu. Chromé MAT	PLINTHE70 INT	3474965006303	70 mm	10 mm	80 mm	1 pièce

PLINTE ALUMINIUM A COLLER



**Modèle
déposé**



SURFACE
VISIBLE



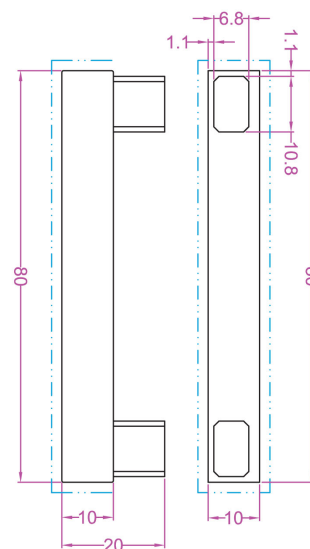
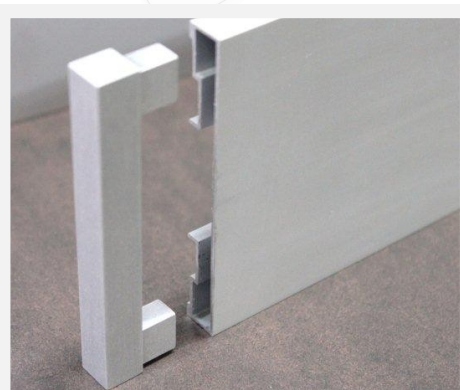
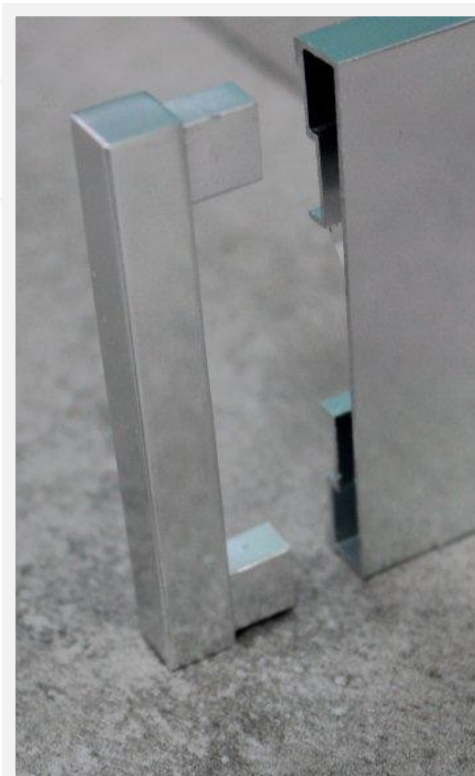
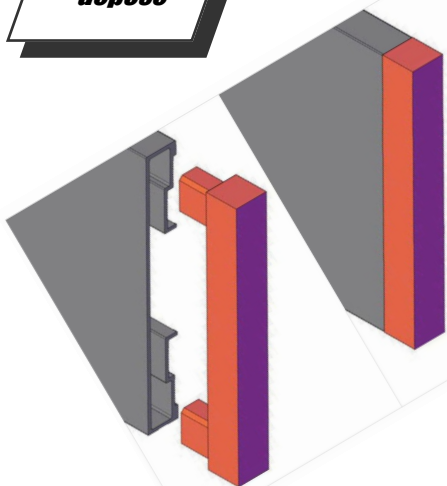
Nouveauté

Modèle	Référence	Gencod	Hauteur	Largeur	Longueur	Quantité MINIMALE
PLINTE H=80mm Alu. Chromé MAT	PLINTHE80MC2	3474965005948	80 mm	10 mm	2.50 ml	5 longueurs
PLINTE H=80mm Alu. BROSSE	PLINTHE80BR	3474965007263	80 mm	10 mm	2.50 ml	5 longueurs
PLINTE H=80mm Alu. Chromé Brillant	PLINTHE80C2	3474965007522	80 mm	10 mm	2.50 ml	5 longueurs

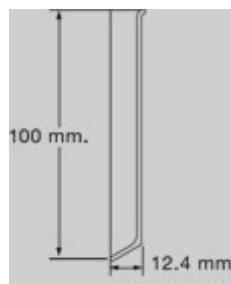
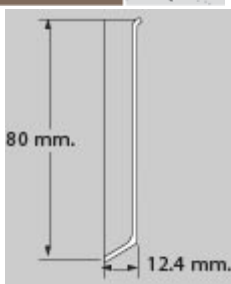
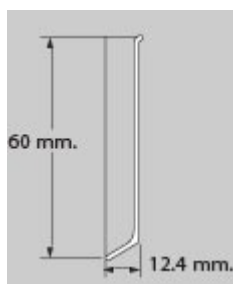
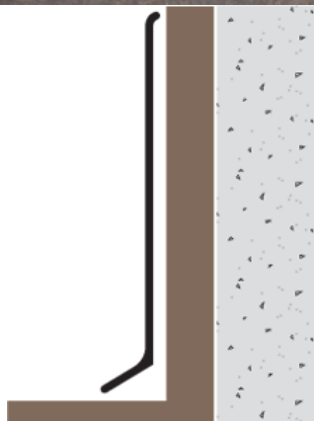
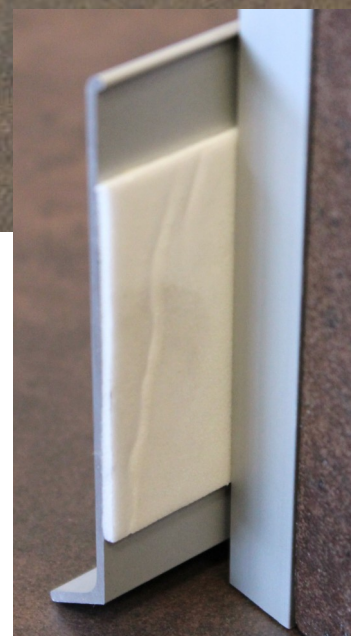
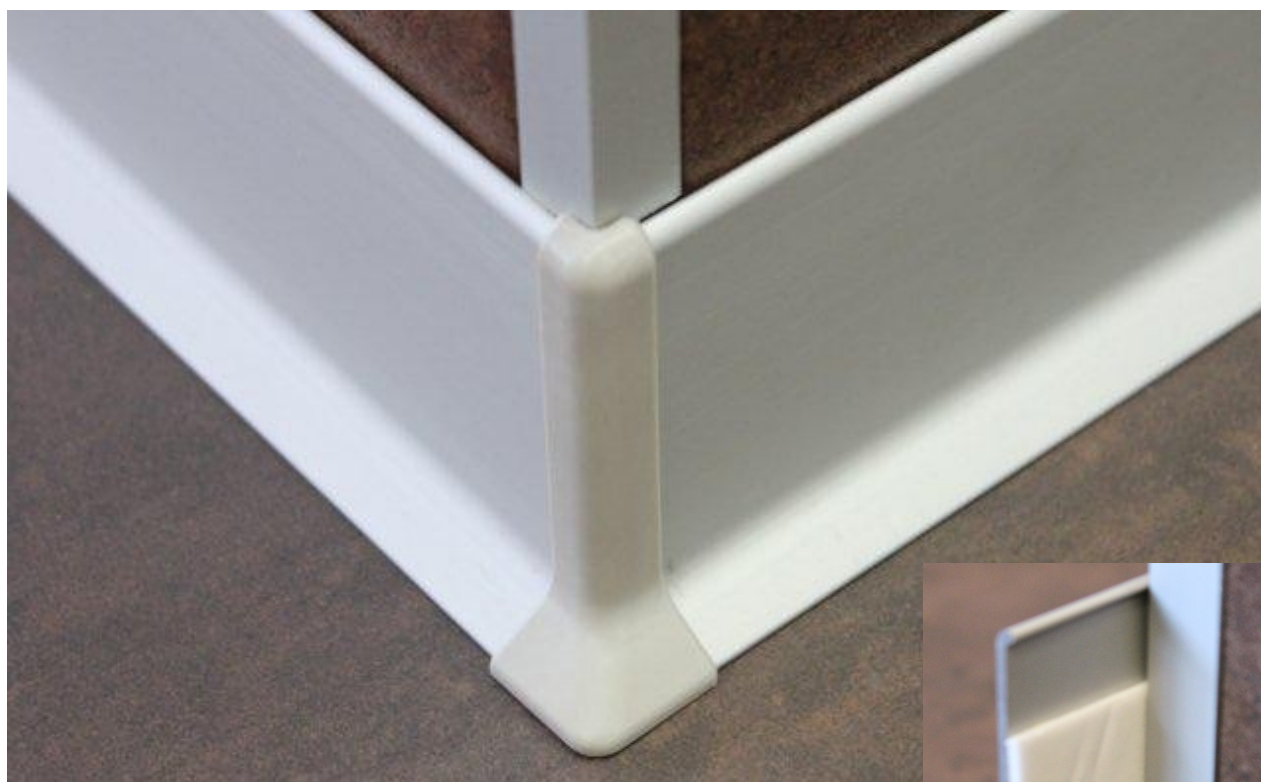
**Modèle
déposé**

EMBOUT PLINTHE ALUMINIUM

Nouveauté



Modèle	Référence	Gencod	Hauteur	Largeur	Conditionnement
Embout PLINTHE H=80mm Alu. Chromé MAT	EBPLINTHE80MC2	3474965007256	80 mm	10 mm	1 Pièce
Embout PLINTHE H=80mm Alu. BROSSE	EBPLINTHE80BR	3474965007270	80 mm	10 mm	1 Pièce
Embout PLINTHE H=80mm Alu. Chromé Brillant	EBPLINTHE80C2	3474965007539	80 mm	10 mm	1 Pièce



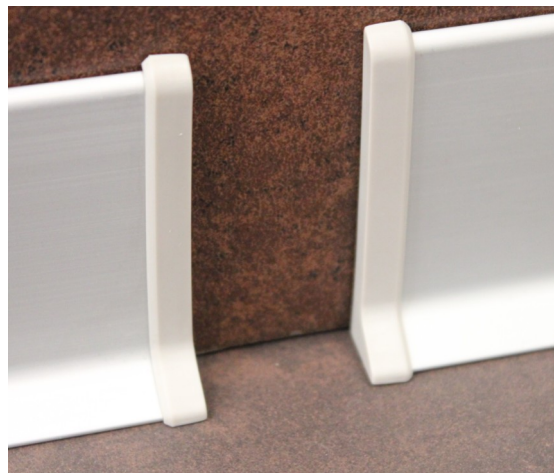
Modèle	Référence	Gencod	Hauteur	Longueur	Quantité MINIMALE
PLINTHE H=60mm Alu. Chromé MAT	PLINTHEA60MC	3474965007607	60 mm	2.70 ml	5 longueurs
PLINTHE H=80mm Alu. Chromé MAT	PLINTHEA80MC	3474965007614	80 mm	2.70 ml	5 longueurs
PLINTHE H=100mm Alu. Chromé MAT	PLINTHEA100MC	3474965007621	100 mm	2.70 ml	5 longueurs



RACCORD PVC EXTERNE



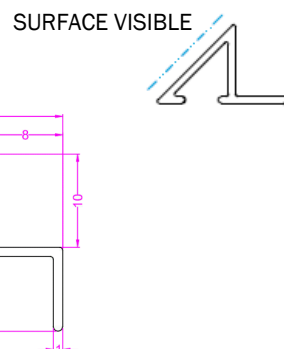
RACCORD PVC INTERNE

EMBOUTS DE FINITION
PVC
Gauche et Droit

Modèle	Référence	Matériau	Gencod	Conditionnement
Embout GAUCHE ET DROIT (plinthe hauteur 60mm)	EB60	PVC	3474965007690	1 paire (gauche et droit)
Embout GAUCHE ET DROIT (plinthe hauteur 80mm)	EB80	PVC	3474965007706	1 paire (gauche et droit)
Embout GAUCHE ET DROIT (plinthe hauteur 100mm)	EB100	PVC	3474965007713	1 paire (gauche et droit)
Raccord EXTERNE (plinthe hauteur 60mm)	EB60 EXT	PVC	3474965007645	1 pièce
Raccord INTERNE (plinthe hauteur 60mm)	EB60 INT	PVC	3474965007638	1 pièce
Raccord EXTERNE (plinthe hauteur 80mm)	EB80 EXT	PVC	3474965007669	1 pièce
Raccord INTERNE (plinthe hauteur 80mm)	EB80 INT	PVC	3474965007652	1 pièce
Raccord EXTERNE (plinthe hauteur 100mm)	EB100 EXT	PVC	3474965007683	1 pièce
Raccord INTERNE (plinthe hauteur 100mm)	EB100 INT	PVC	3474965007676	1 pièce

ANGLE RENTRANT ALUMINIUM

**Modèle
déposé**



Profilé **ARD**: profilé conçu pour les angles rentrants des murs et des plans de travail.

Grâce à ses pièces de jonction, le profilé **ARD** se raccorde avec le profilé **TRD**.

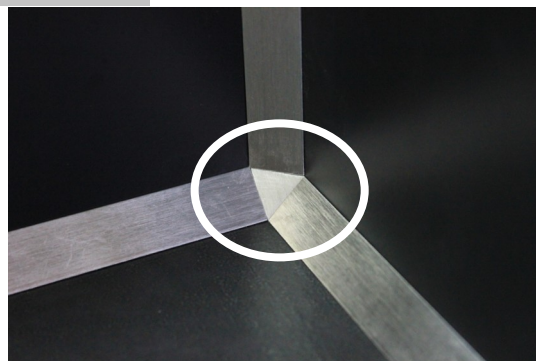
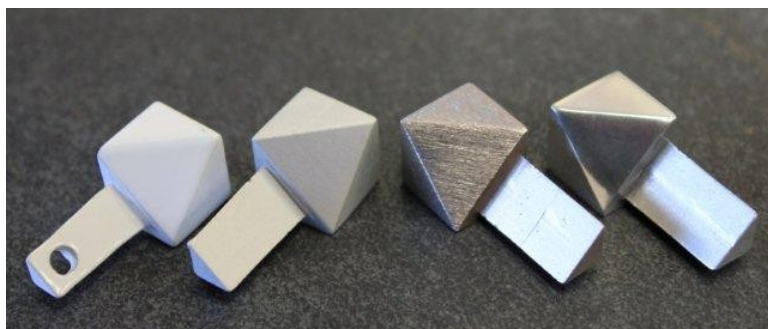
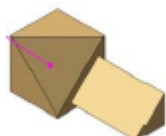
	Référence	Gencod	Finition	Hauteur	Longueur	Quantité MINIMALE
ANGLE RENTRANT ALUMINIUM	ARD8MC	3474965007003	Alu. CHROME MAT	8 mm	2.50 ml	10 longueurs
	ARD8BL	3474965007027	Alu. LAQUE BLANC	8 mm	2.50 ml	10 longueurs
	ARD8C	3474965007034	Alu. CHROME BRILLANT	8 mm	2.50 ml	10 longueurs
	ARD8BR	3474965007010	Alu. BROSSE	8 mm	2.50 ml	10 longueurs
	ARD10MC	3474965006679	Alu. CHROME MAT	10 mm	2.50 ml	10 longueurs
	ARD10 BL	3474965006693	Alu. LAQUE BLANC	10 mm	2.50 ml	10 longueurs
	ARD10C	3474965006839	Alu. CHROME BRILLANT	10 mm	2.50 ml	10 longueurs
	ARD10 BR	3474965006686	Alu. BROSSE	10 mm	2.50 ml	10 longueurs
	ARD10 SA	3474965008130	Alu. Gris Sablé	10 mm	2.50 ml	10 longueurs

**NOUVEAUTE
2017
GRIS SABLE**

**Modèle
déposé**

RACCORDS POUR ARD - ANGLE RENTRANT ALUMINIUM

Jonction parfaite grâce à l'embout ATR



	Référence	Gencod	Finition	Conditionnement
RACCORD ANGLE RENTRANT ALUMINIUM PROFILE ARD	EBATRBL INTERNE	3474965006785	Alu. LAQUE BLANC	1 pièce
	EBATRMC INTERNE	3474965006747	Alu. CHROME MAT	1 pièce
	EBATRBR INTERNE	3474965006761	Alu. BROSSE	1 pièce
	EBATRC INTERNE	3474965006860	Alu. CHROME BRILLANT	1 pièce
	EBATR10SA IN- TERNE	3474965008079	GRIS SABLE	1 pièce
	EBATR10SA EX- TERNE	3474965008062	GRIS SABLE	1 pièce

ANGLE RENTRANT ALUMINIUM



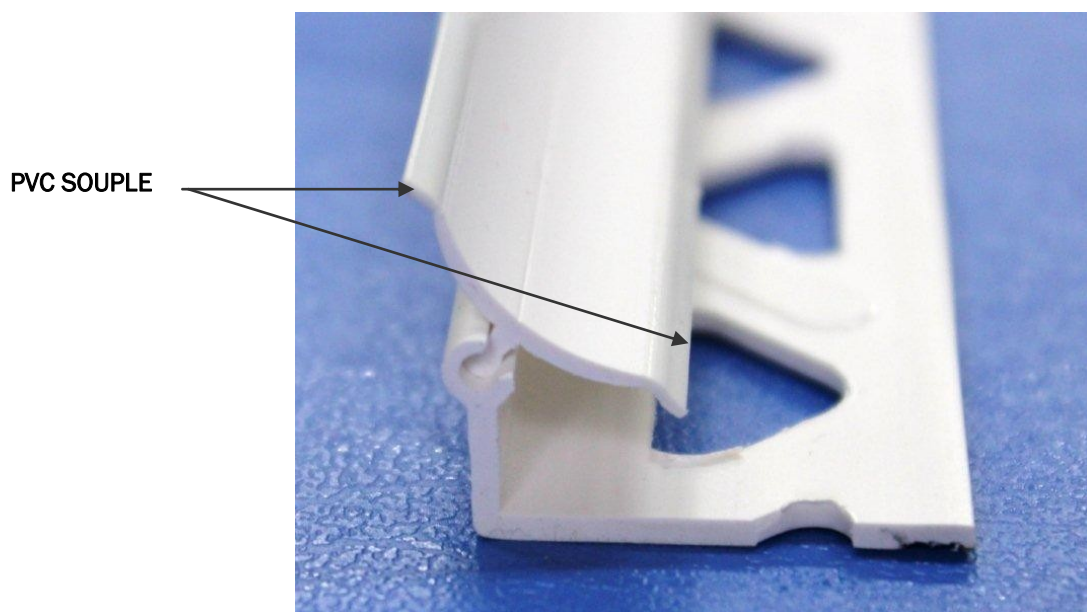
Profilé **ARA**: profilé en aluminium anodisé conçu pour les angles rentrants (cuisines et salles de bain).

Référence	Gencod	Finition	Hauteur	Longueur	Quantité MINIMALE
ARA9MC	3474965004248	Alu. Chromé mat	9 mm	2.50 ml	10 longueurs
ARA9C	3474965006563	Alu. Chromé brillant	9 mm	2.50 ml	10 longueurs
ARA9BL	3474965006570	Alu. Laqué BLANC	9 mm	2.50 ml	10 longueurs
ARA12MC	3474965006587	Alu. Chromé mat	12 mm	2.50 ml	10 longueurs
ARA12C	3474965006594	Alu. Chromé brillant	12 mm	2.50 ml	10 longueurs
ARA12BL	3474965006600	Alu. Laqué BLANC	12 mm	2.50 ml	10 longueurs

ANGLE RENTRANT INCLINABLE PVC

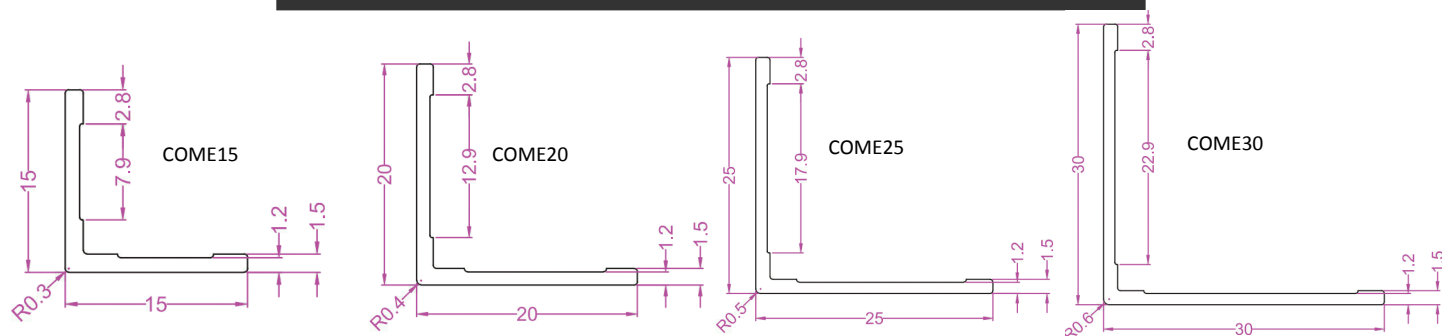
2 PROFILES pour 4 HAUTEURS

6-8 mm et 10-12 mm



Référence	Gencod	Hauteurs	Largeur Partie Apparente	Longueur	Quantité MINIMALE
AR6-8	3474965001964	6 à 8 mm	20 mm	2.50 ml	10 longueurs
AR10-12	3474965001971	10 à 12 mm	20 mm	2.50 ml	10 longueurs

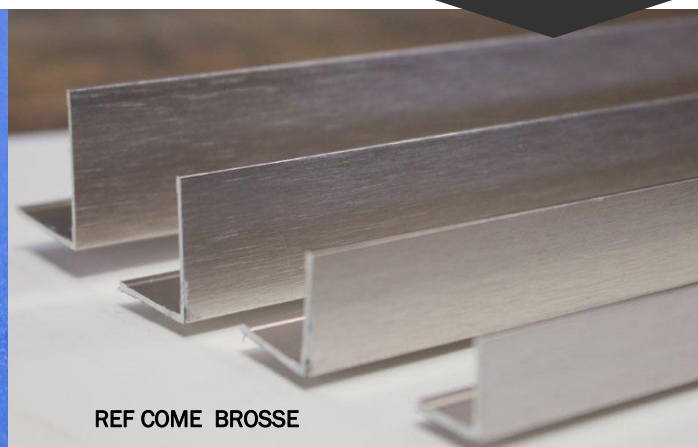
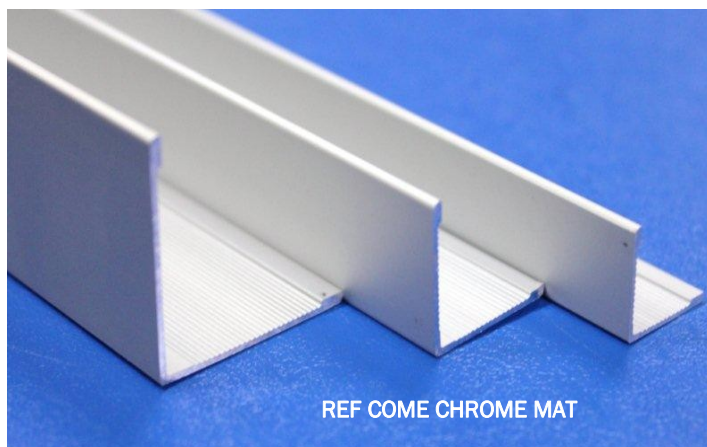
CORNIERES ALUMINIUM ET INOX



Profilé **COME** : à coller sur les angles sortants des murs. Il protège les arêtes des murs ou permet de recouvrir des arêtes endommagées.
Matériaux : INOX acier inoxydable et aluminium anodisé



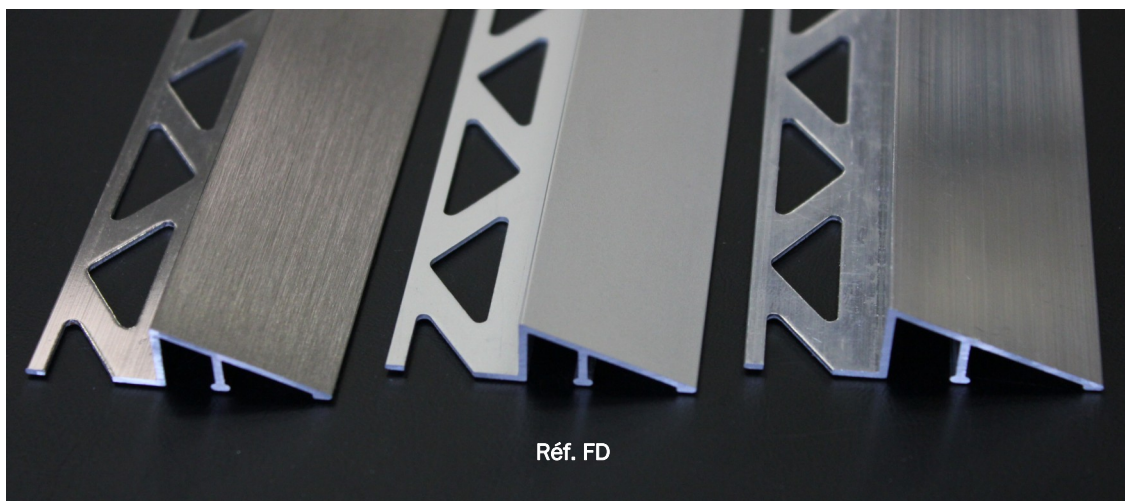
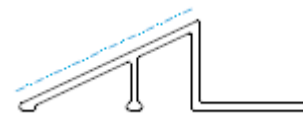
Nouveauté



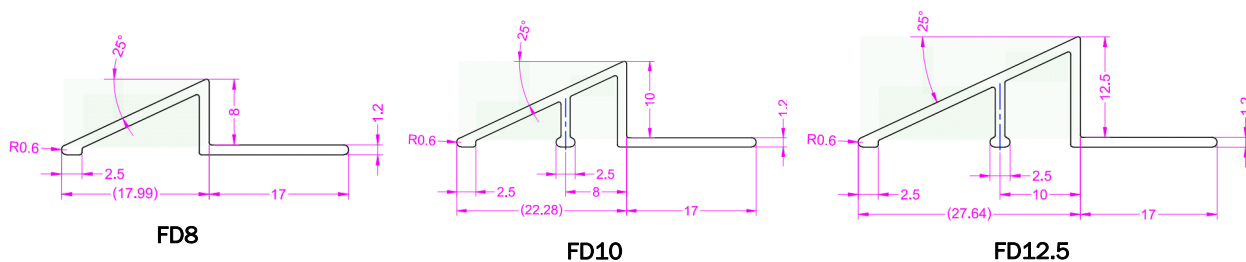
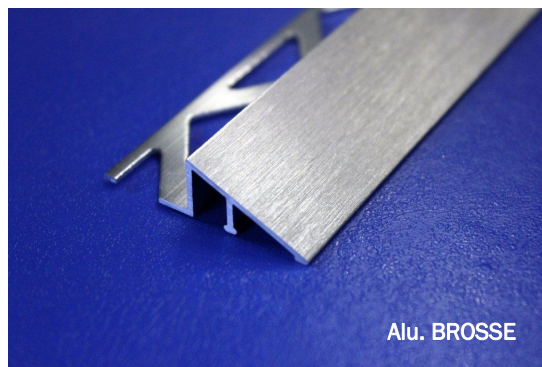
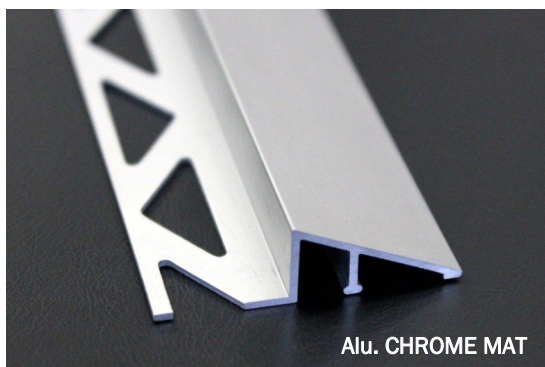
Référence	Matériau	Gencod	Largeur	Longueur	Quantité MINIMALE
COME15MC	Aluminium Chromé mat	3474965004354	15 x 15 mm	2.50 ml	10 longueurs
COME15BR	Aluminium BROSSE	3474965007843	15 x 15 mm	2.50 ml	10 longueurs
COME20MC	Aluminium Chromé mat	3474965004361	20 x 20 mm	2.50 ml	10 longueurs
COME20BR	Aluminium BROSSE	3474965007850	20 x 20 mm	2.50 ml	10 longueurs
COME25MC	Aluminium Chromé mat	3474965004378	25 x 25 mm	2.50 ml	10 longueurs
COME25BR	Aluminium BROSSE	3474965007867	25 x 25 mm	2.50 ml	10 longueurs
COME30MC	Aluminium Chromé mat	3474965004385	30 x 30 mm	2.50 ml	10 longueurs
COME30BR	Aluminium BROSSE	3474965007874	30 x 30 mm	2.50 ml	10 longueurs
CORINOX	inox	3474965003999	20 x 20 mm	2.50 ml	5 longueurs

PROFILE DE TRANSITION ALUMINIUM

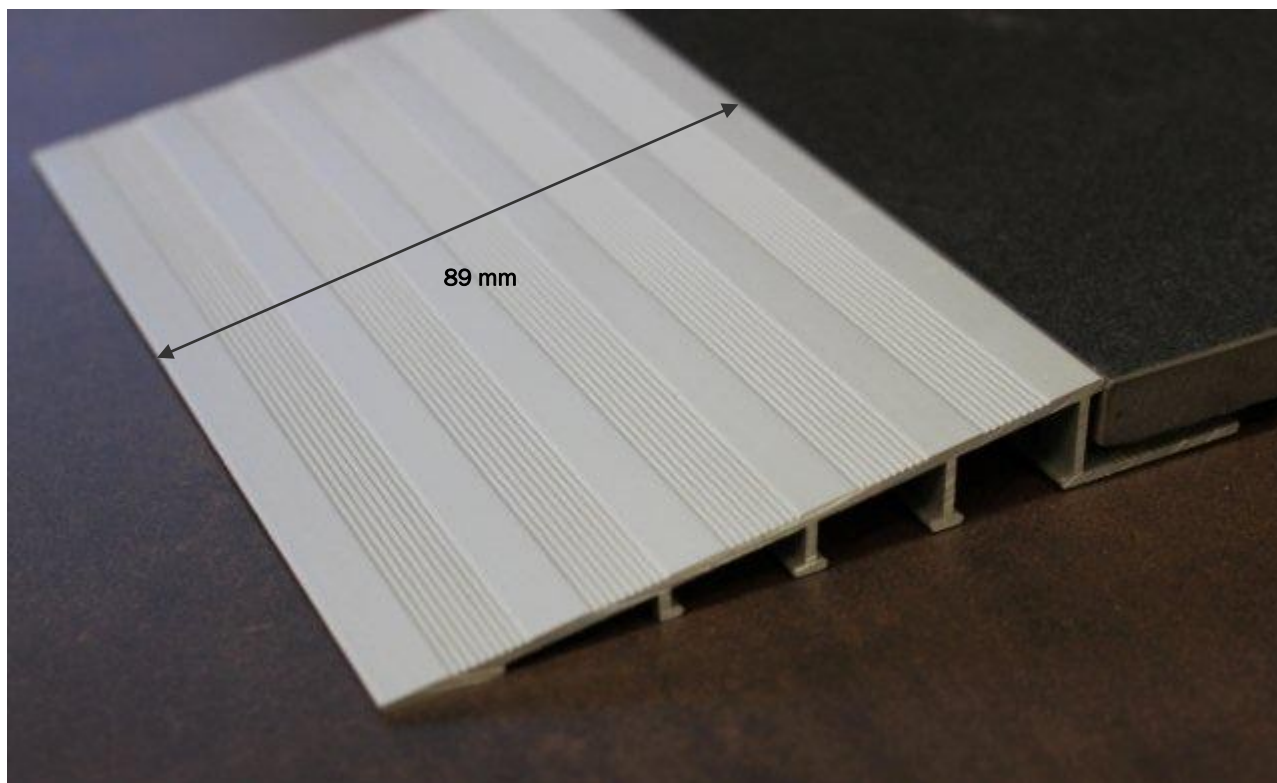
**Modèle
déposé**



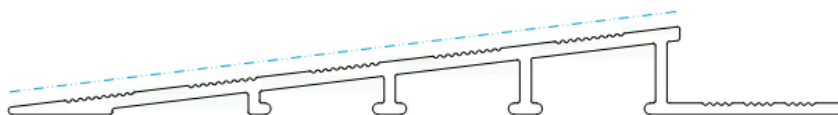
Profilé **FD** : permet une transition entre les revêtements de sol de hauteurs différentes - rattrapage de niveau.
Matériau : Aluminium



Finition	Référence	Gencod	Hauteur	Longueur	Quantité MINIMALE
ALUMINIUM NATUREL	FD8	3474968110007	8 mm	2.50 ml	10 longueurs
	FD10	3474968111004	10 mm	2.50 ml	10 longueurs
	FD12.5	3474965000660	12.5 mm	2.50 ml	10 longueurs
ALUMINIUM BROSSE	FD8BR	3474965006334	8 mm	2.50 ml	10 longueurs
	FD10BR	3474965006327	10 mm	2.50 ml	10 longueurs
	FD12BR	3474965006358	12 mm	2.50 ml	10 longueurs
ALUMINIUM CHROME MAT	FD8MC	3474965006341	8 mm	2.50 ml	10 longueurs
	FD10MC	3474965006310	10 mm	2.50 ml	10 longueurs
	FD12MC	3474965006365	12.5 mm	2.50 ml	10 longueurs



Profilé **FD** : permet une transition entre les revêtements de sol de hauteurs différentes - rattrapage de niveau.
Matériau : Aluminium.



. Faible pente : 6° pour h. 10mm
8° pour h. 12mm

. Haute résistance : 3 renforts

Finition	Référence	Gencod	Hauteur	Longueur	Quantité MINIMALE
ALUMINIUM Anodisé Chromé MAT	FD89-10MC	3474965007447	10 mm	2.50 ml	5 longueurs
	FD89-12MC	3474965007454	12 mm	2.50 ml	5 longueurs

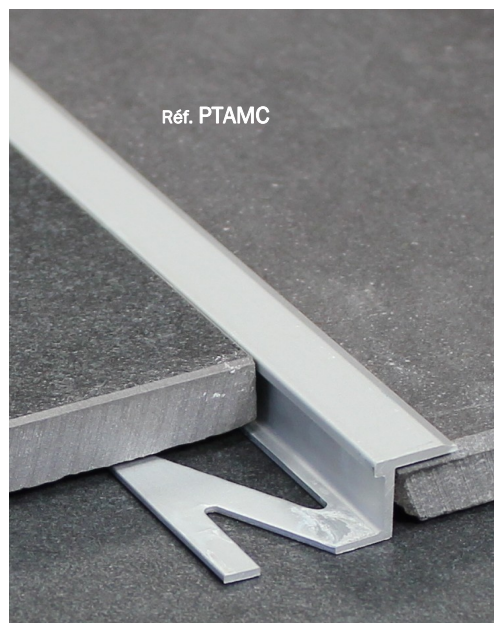
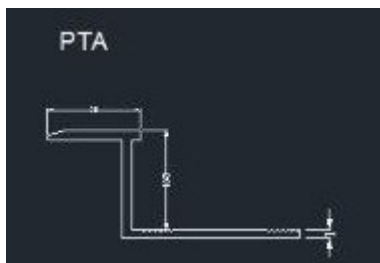
PROFILE DE TRANSITION ALUMINIUM



Le profilé de transition DA permet de recouvrir un revêtement :
Hauteur 3mm / au sol

Finition	Référence	Gencod	Hauteur	Longueur	Quantité MINIMALE
ALUMINIUM BRUT	DA	3474965000578	10 mm	2.00 ml	10 longueurs

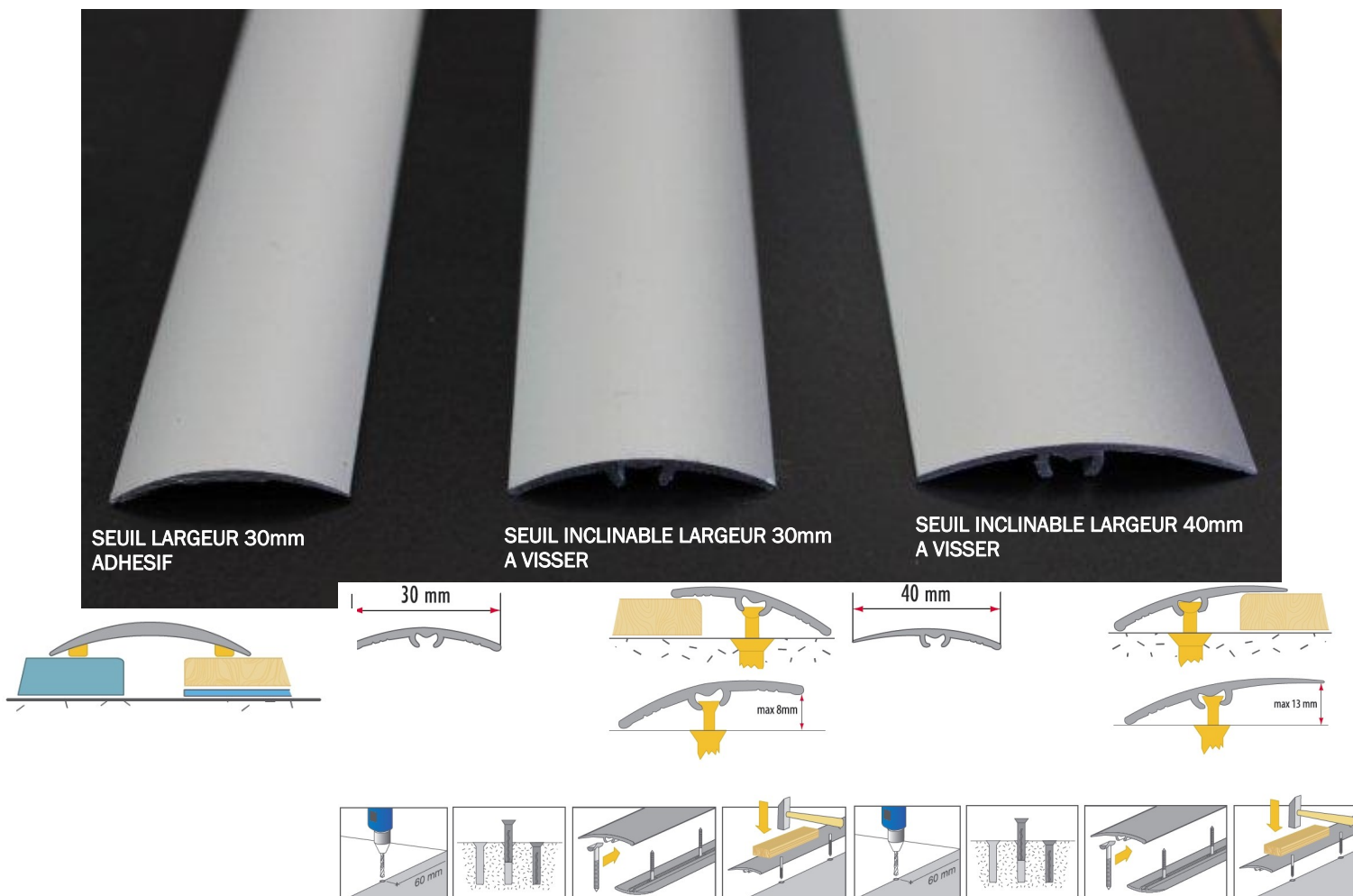
PROFILE DE TRANSITION ALUMINIUM SANS DIFFERENCE DE NIVEAU



Profilé **PTA**: garantit un embellissement des joints.
Permet une séparation entre différents matériaux ou modèles de carrelage.

Référence	Gencod	Hauteur	Largeur Partie apparente	Longueur	QUANTITE MINIMALE
PTA	3474965000592	10 mm	10 mm	2.00 ml	10 longueurs
PTAMC	3474965005597	10 mm	10 mm	2.50 ml	10 longueurs
PTL	3474965000608	10 mm	10 mm	2.00 ml	5 longueurs

SEUILS DE PORTE ALUMINIUM

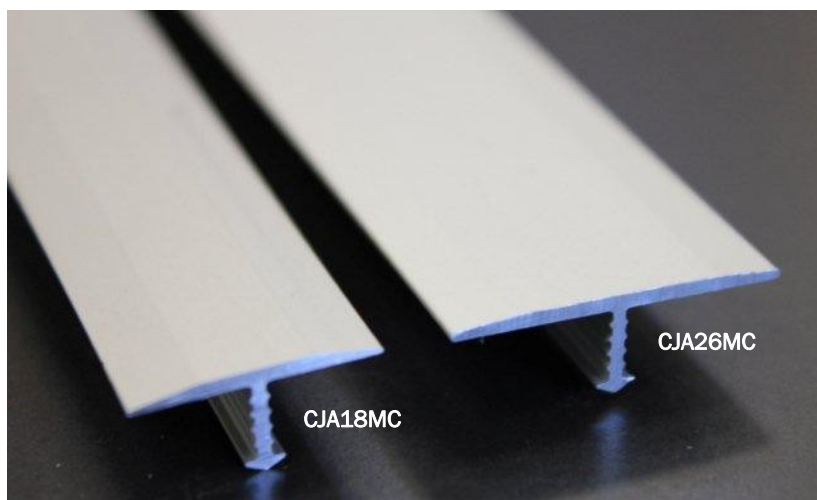


Modèle	Référence	Gencod	Largeur	Longueur	Quantité MINIMALE
SEUIL ADHESIF ALUMINIUM ANODISE chromé mat	SA30MC 1.00	3474965006969	30 mm	1.00 ml	10 longueurs
SEUIL ADHESIF ALUMINIUM ANODISE chromé mat	SA30MC 2.00	3474965006976	30 mm	2.00 ml	10 longueurs
SEUIL INCLINABLE ALUMINIUM ANODISE chromé mat	SCM30 1.00	3474965006921	30 mm	1.00 ml	10 longueurs
SEUIL INCLINABLE ALUMINIUM ANODISE chromé mat	SCM30 2.00	3474965006938	30 mm	2.00 ml	10 longueurs
SEUIL INCLINABLE ALUMINIUM ANODISE chromé mat	SCM40 1.00	3474965006945	40 mm	1.00 ml	10 longueurs
SEUIL INCLINABLE ALUMINIUM ANODISE chromé mat	SCM40 2.00	3474965006952	40 mm	2.00 ml	10 longueurs

SEUIL 1ML LIVRE AVEC 4 VIS + 4 CHEVILLES

SEUIL 2ML LIVRE AVEC 8 VIS + 8 CHEVILLES

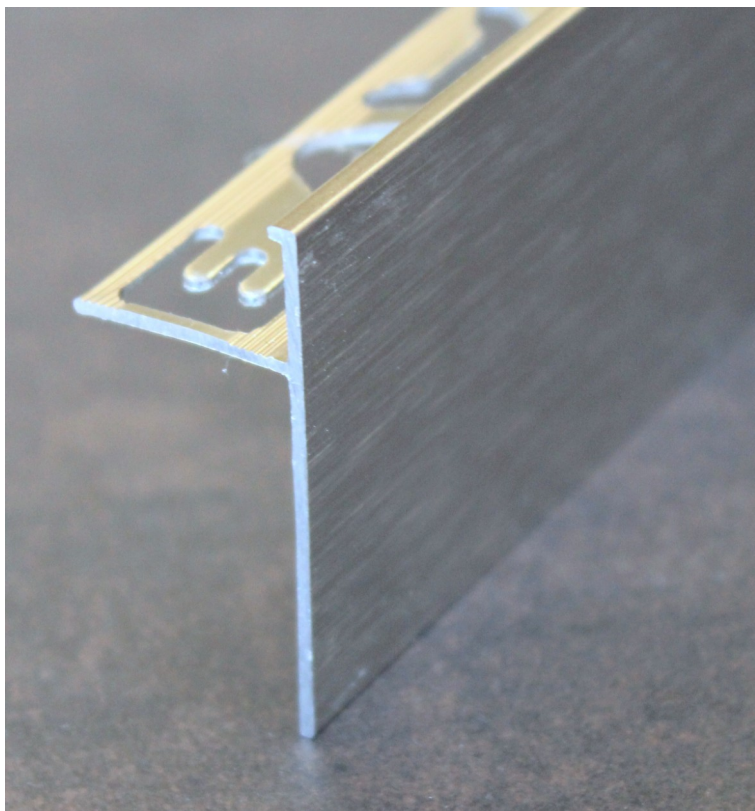
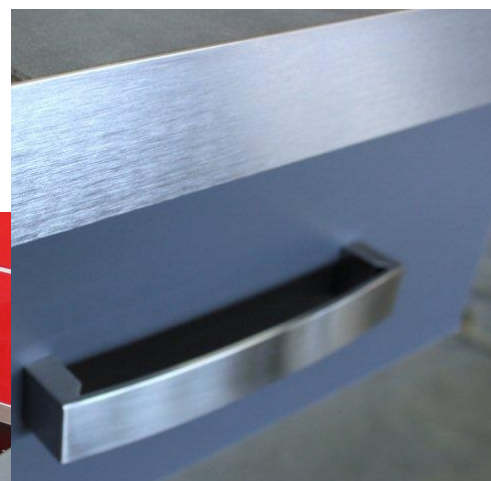
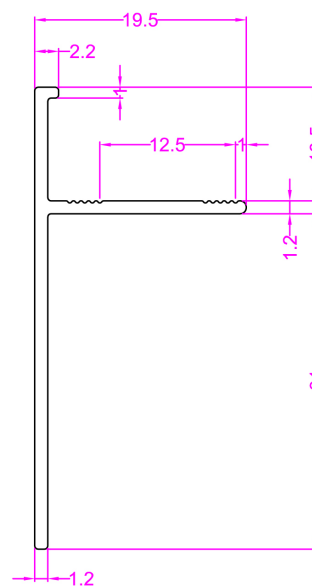
COUVRE JOINT ALUMINIUM



Profilé **CJ**: profilé en forme de T qui assure la transition entre deux revêtements de même niveau. Embellissement des joints.

Modèle	Référence	Gencod	Largeur	Hauteur	Longueur	Quantité MINIMALE
Couvre joint ALU ANODISE CHROME MAT	CJA18MC	3474965003074	18 mm	9 mm	2.50 ml	10 longueurs
Couvre joint ALU ANODISE CHROME MAT	CJA26MC	3474965006914	26 mm	9 mm	2.50 ml	10 longueurs
Couvre joint MERISIER	CJM	3474965002732	20 mm	9 mm	2.50 ml	5 longueurs
Couvre joint CHENE	CJC	3474965002749	20 mm	9 mm	2.50 ml	5 longueurs
Couvre joint HETRE	CJH	3474965002756	20 mm	9 mm	2.50 ml	5 longueurs

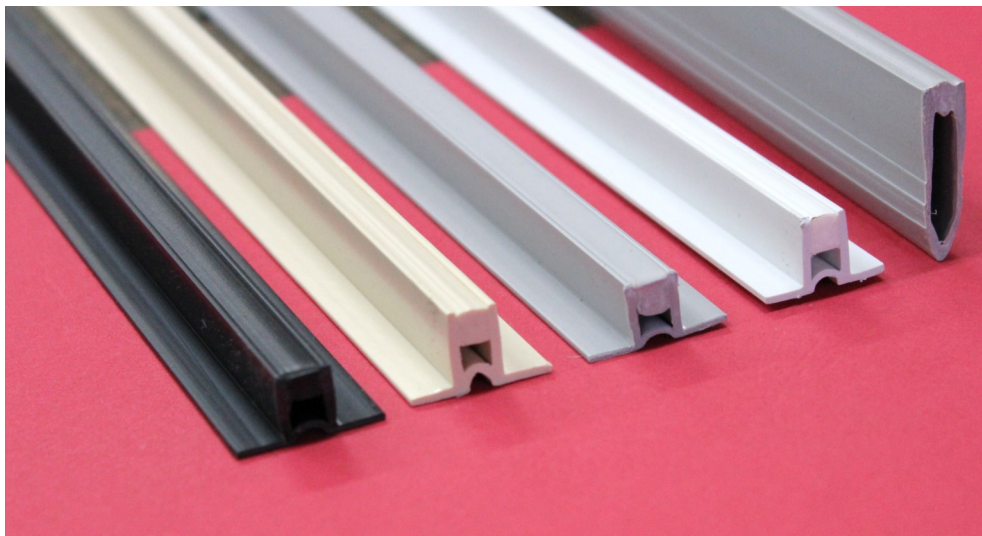
PROFILE ALUMINIUM FINITION PLAN DE TRAVAIL

**Modèle
déposé****Nouveauté**SURFACE
VISIBLE

PROFILE PLL10

Finition	Référence	Gencod	Hauteur	Longueur	Quantité MINIMALE
ALU. CHROME MAT	PLL10MC	3474965007232	10.5 mm	2.50 ml	10 longueurs
ALU. BROSE	PLL10BR	3474965007249	10.5 mm	2.50 ml	10 longueurs

JOINT DE DILATATION - FRACTIONNEMENT PVC

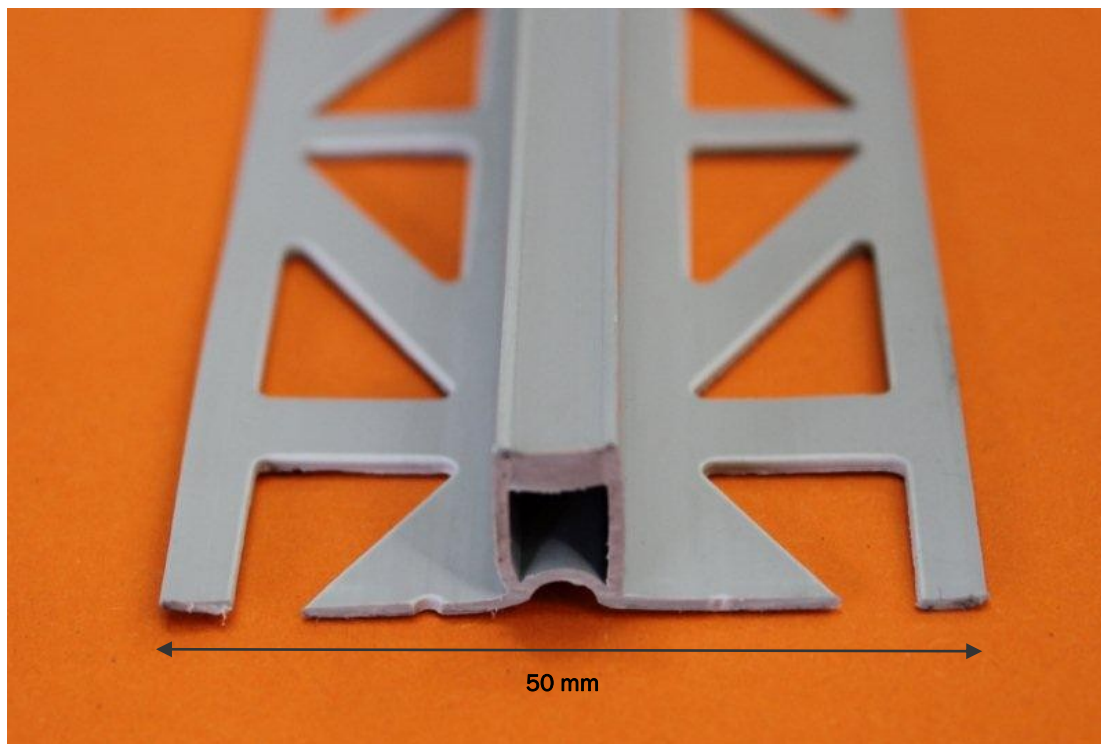


PVC RIGIDE + PVC SOUPLE (zone centrale déformable)

Profilés JD : absorbent les mouvements du sol grâce à la zone centrale en PVC souple.

	Référence	Gencod	Hauteur	Largeur TOTALE	Largeur Partie Apparente après pose	Longueur	Conditionnement
POSE COLLEE	JD8 gris	3474967100009	8 MM	20 MM	7 MM	2.00 ML	50 longueurs
	JD8 blanc	3474965000684	8 MM	20 MM	7 MM	2.00 ML	50 longueurs
	JD8 beige	3474965000691	8 MM	20 MM	7 MM	2.00 ML	50 longueurs
	JD8 noir	3474965000707	8 MM	20 MM	7 MM	2.00 ML	50 longueurs
	JD10 gris	3474967200006	10 MM	21 MM	7 MM	2.00 ML	50 longueurs
	JD10 blanc	3474965000714	10 MM	21 MM	7 MM	2.00 ML	50 longueurs
	JD10 beige	3474965000721	10 MM	21 MM	7 MM	2.00 ML	50 longueurs
	JD10 noir	3474965000738	10 MM	21 MM	7 MM	2.00 ML	50 longueurs
	JD12 gris	3474967300003	12 MM	22 MM	7 MM	2.00 ML	50 longueurs
	JD12 blanc	3474965000745	12 MM	22 MM	7 MM	2.00 ML	50 longueurs
	JD12 beige	3474965000752	12 MM	22 MM	7 MM	2.00 ML	50 longueurs
	JD12 noir	3474965000769	12 MM	22 MM	7 MM	2.00 ML	50 longueurs
	JD14 gris	3474965001988	14 MM	23 MM	7 MM	2.50 ML	50 longueurs
	JD14 blanc	3474965002008	14 MM	23 MM	7 MM	2.50 ML	50 longueurs
JD14 beige	3474965002015	14 MM	23 MM	7 MM	2.50 ML	50 longueurs	
JD14 noir	3474965002022	14 MM	23 MM	7 MM	2.50 ML	50 longueurs	
POSE SCELLEE	JD30 gris	3474967400000	30 MM		7 MM	2.50 ML	50 longueurs
	JD30 blanc	3474965000776	30 MM		7 MM	2.50 ML	50 longueurs
	JD30 beige	3474965000783	30 MM		7 MM	2.50 ML	50 longueurs
	JD30 noir	3474965000790	30 MM		7 MM	2.50 ML	50 longueurs
	JD50 gris	3474965001995	50 MM		7 MM	2.50 ML	25 longueurs
	JD50 beige	3474965002046	50 MM		7 MM	2.50 ML	25 longueurs

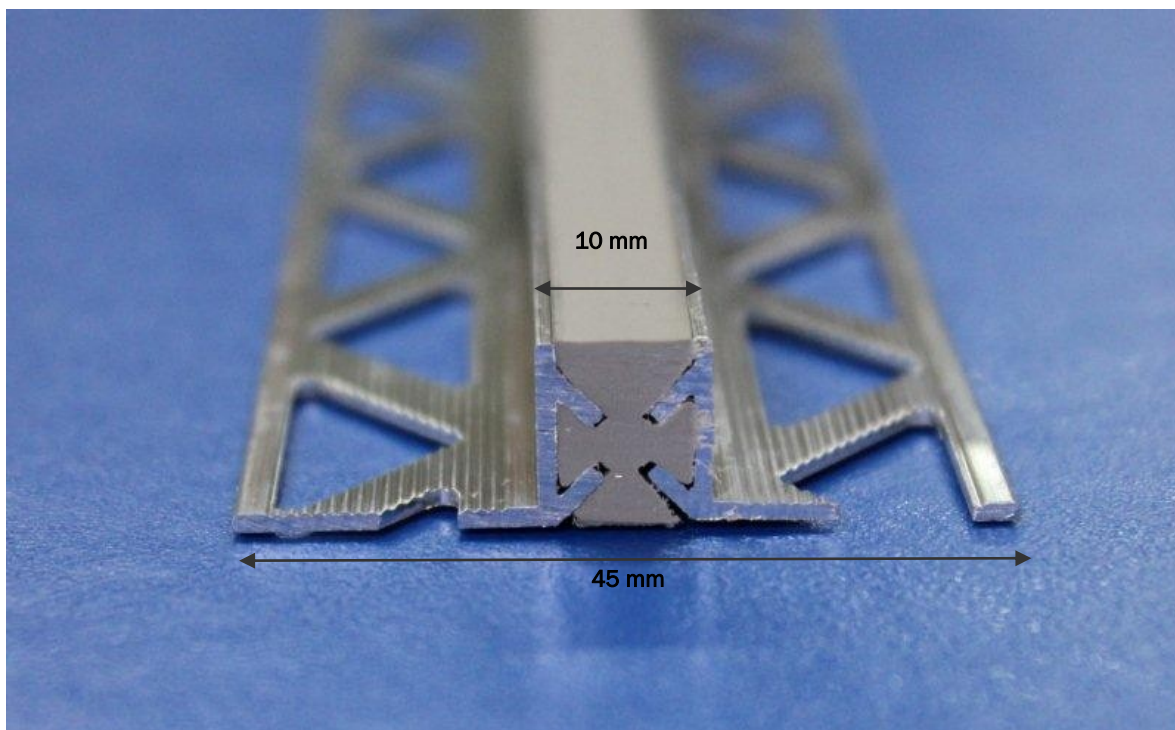
JOINT DE DILATATION PVC



Profilé **JDG** : profilé de dilatation (pose collée).
 Absorbe les mouvements du sol.
 Matériau: PVC

Référence	Gencod	Hauteur	Largeur Partie Apparente après pose	Longueur	Conditionnement	Quantité MINIMALE
JDG10 GRIS	3474965003104	10 mm	7 mm	2.50 ml	25 longueurs	10 longueurs
JDG12 GRIS	3474965003111	12 mm	7 mm	2.50 ml	25 longueurs	10 longueurs

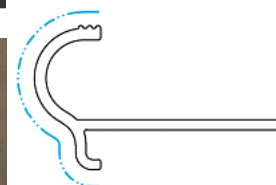
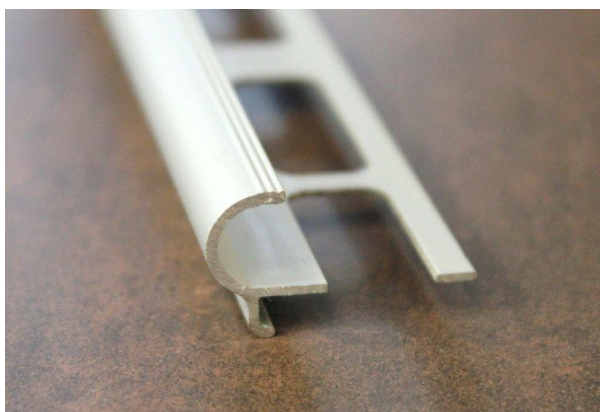
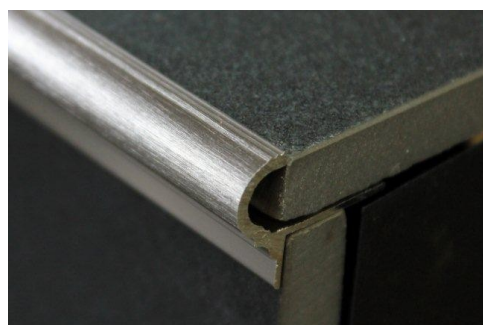
JOINT DE DILATATION ALUMINIUM + PVC



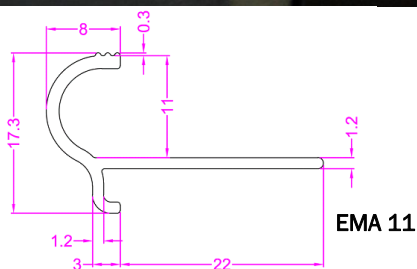
Profilé **JDA** : profilé de dilatation (pose collée).
 Absorbe les mouvements du sol.
 Matériaux : Aluminium + PVC

Modèle	Référence	Gencod	Hauteur	Longueur	Quantité MINIMALE
JOINT ALU+PVC	JDA10 gris	3474965000004	10 mm	2.50 ml	10 longueurs

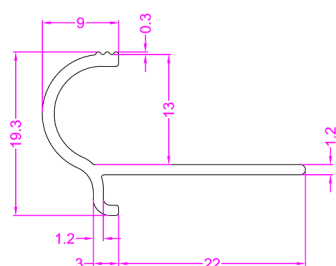
NEZ DE MARCHES ALUMINIUM



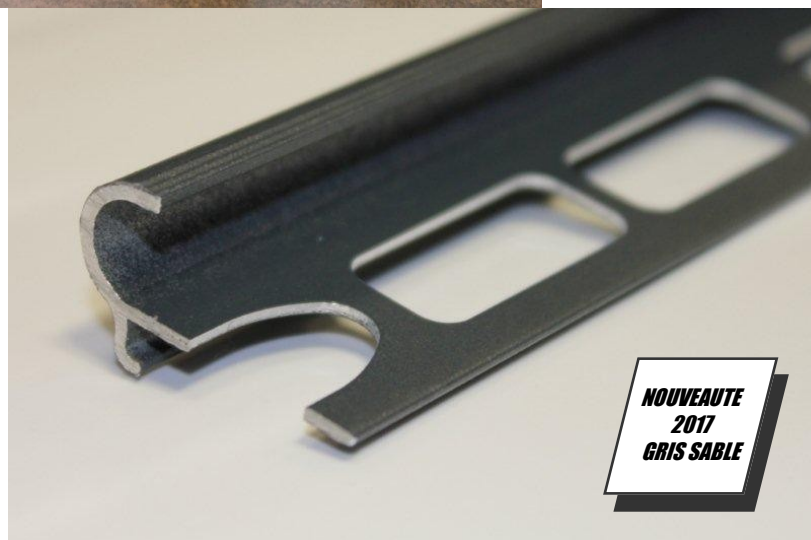
SURFACE VISIBLE



EMA 11



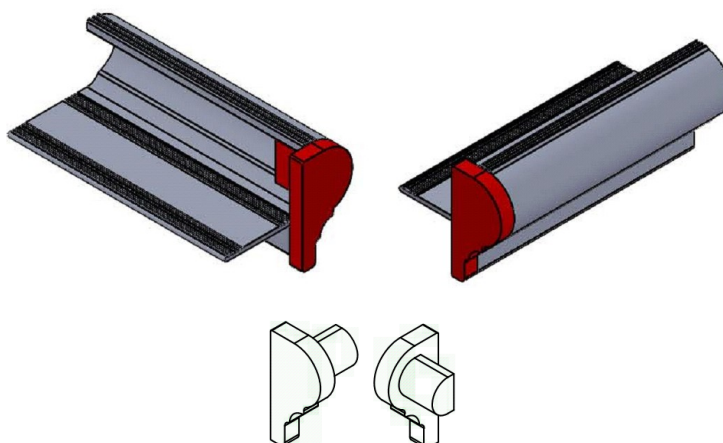
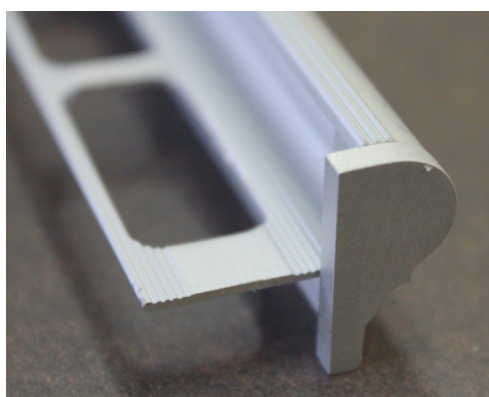
EMA 13



**NOUVEAUTE
2017
GRIS SABLE**

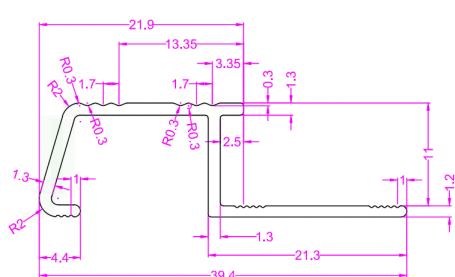
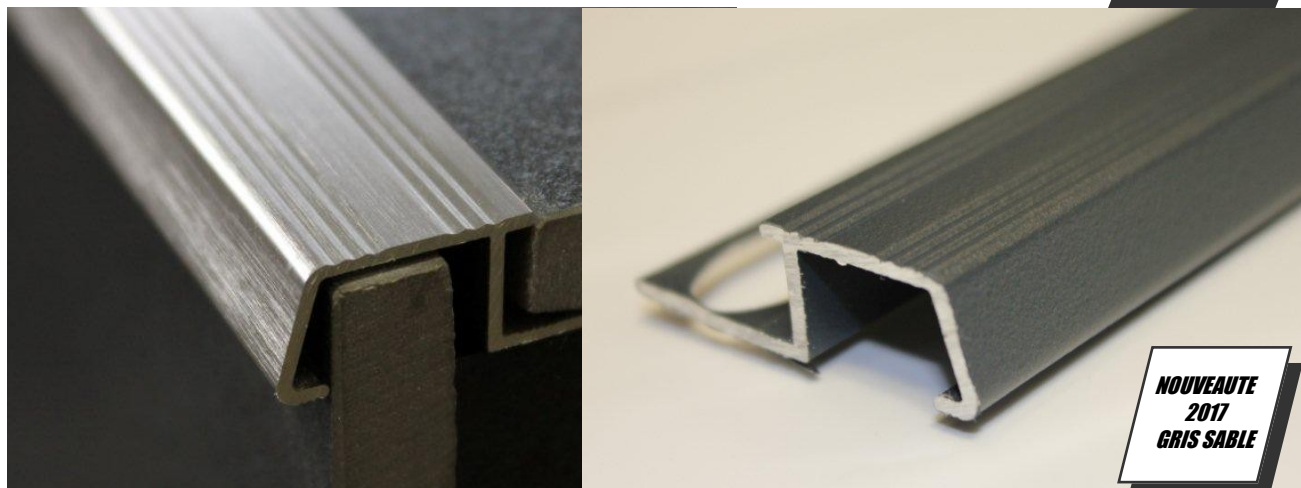
Finition	Référence	Gencod	Hauteur	Longueur	Quantité MINIMALE
Aluminium naturel	EMA	3474965002633	11 mm	3.00 ml	10 longueurs
Aluminium Anodisé Brossé	EMA11 BR	3474965006662	11 mm	3.00 ml	10 longueurs
Aluminium Anodisé GRIS SABLE	EMA11 SA	3474965008147	11 mm	3.00 ml	10 longueurs
Aluminium Anodisé Chromé MAT	EMA MC	3474965002640	11 mm	3.00 ml	10 longueurs
Aluminium Anodisé Chromé MAT	EMA13 MC	3474965004804	13 mm	3.00 ml	10 longueurs
Aluminium Anodisé Brossé	EMA13 BR	3474965007836	13 mm	3.00 ml	10 longueurs
Aluminium Anodisé GRIS SABLE	EMA13 SA	3474965008154	13 mm	3.00 ml	10 longueurs
Aluminium Anodisé Doré MAT	EMA MD	3473965002657	11 mm	3.00 ml	10 longueurs
Aluminium Anodisé Champagne MAT	EMA MVB	3474965003388	11 mm	3.00 ml	10 longueurs
Aluminium Anodisé Bronze_MAT	EMA MBC	3474965003937	11 mm	3.00 ml	10 longueurs

EMBOUTS NEZ DE MARCHES ALUMINIUM réf. EMA

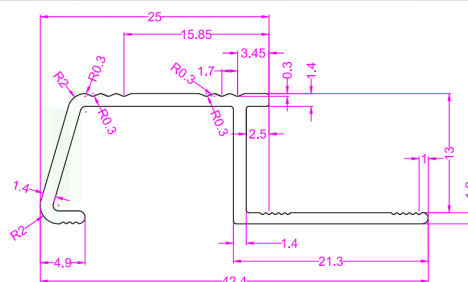


Modèle	Référence	Finition	Gencod	Conditionnement
Embout ALU GAUCHE réf. EMAMC	EMA11GMC	Alu. CHROME MAT	3474965007348	1 pièce
Embout ALU DROIT réf. EMAMC	EMA11DMC	Alu. CHROME MAT	3474965007355	1 pièce
Embout ALU GAUCHE réf. EMA13MC	EMA13GMC	Alu. CHROME MAT	3474965007331	1 pièce
Embout ALU DROIT réf. EMA13MC	EMA13DMC	Alu. CHROME MAT	3474965007386	1 pièce
Embout ALU GAUCHE réf. EMA11BR	EMA11GBR	Alu. BROSSE	3474965007362	1 pièce
Embout ALU DROIT réf. EMA11BR	EMA11DBR	Alu. BROSSE	3474965007379	1 pièce

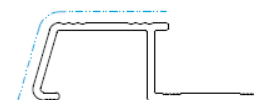
NEZ DE MARCHES ALUMINIUM

Modèle
déposé

NDA 11



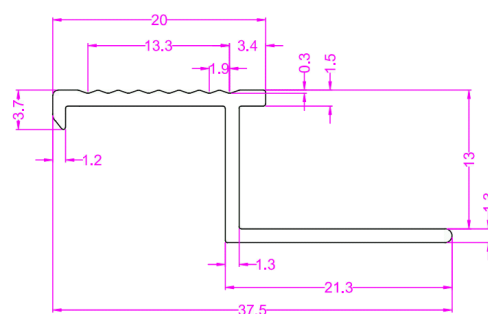
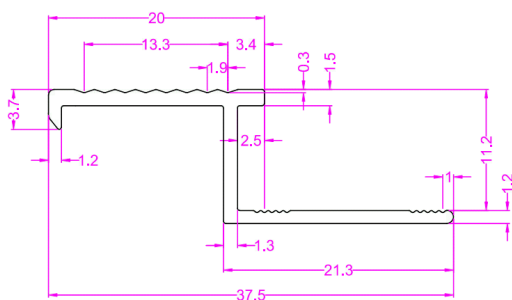
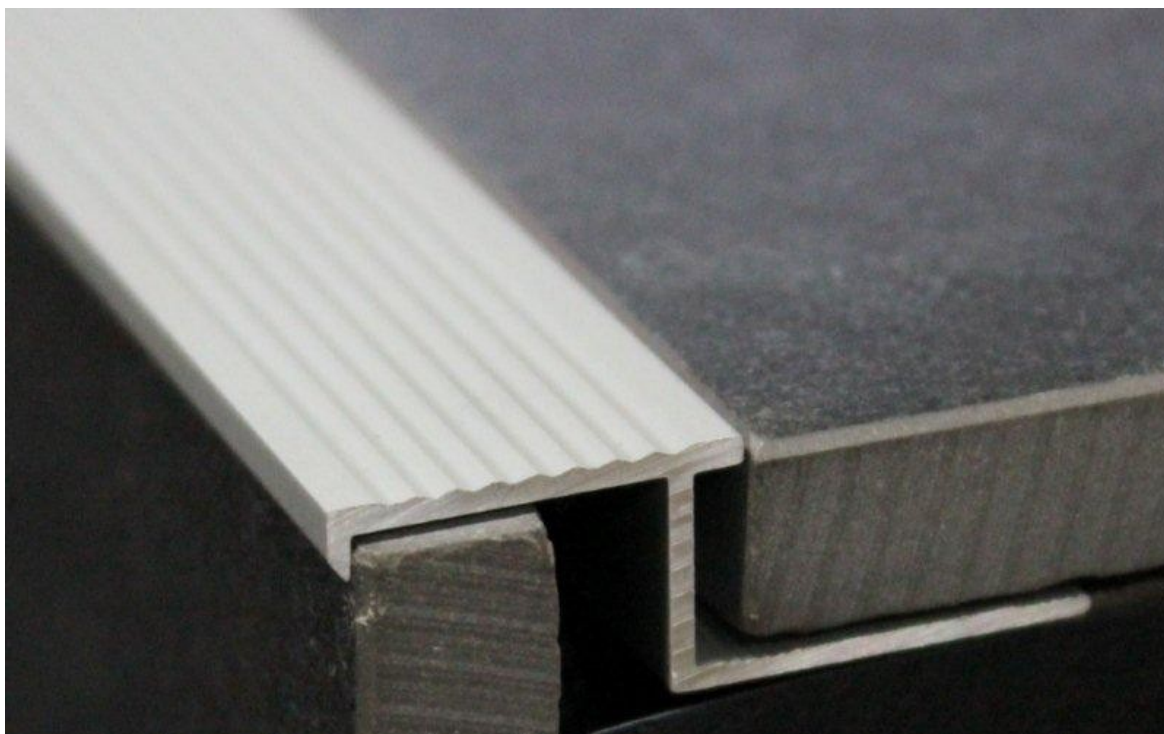
NDA 13



SURFACE VISIBLE

Finition	Référence	Gencod	Hauteur	Largeur	Longueur	Quantité MINIMALE
Aluminium Anodisé Chromé mat	NDA11MC	3474965004033	11 mm	20 mm	3.00 ml	10 longueurs
Aluminium Anodisé Gris SABLE	NDA11SA	3474965008161	11 mm	20 mm	3.00 ml	10 longueurs
Aluminium Anodisé BROSSE	NDA11BR	3474965006655	11 mm	20 mm	3.00 ml	10 longueurs
Aluminium Anodisé Chromé mat	NDA13MC	3474965006471	13 mm	22 mm	3.00 ml	10 longueurs
Aluminium Anodisé Gris SABLE	NDA13SA	3474965008178	13 mm	20 mm	3.00 ml	10 longueurs
Aluminium Anodisé BROSSE	NDA13BR	3474965007829	13 mm	20 mm	3.00 ml	10 longueurs

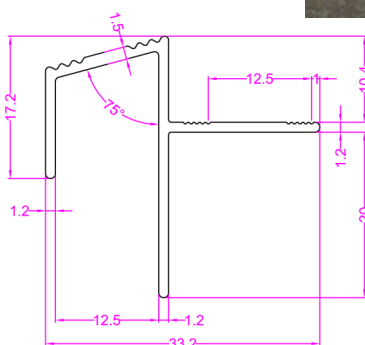
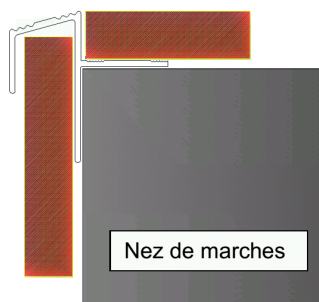
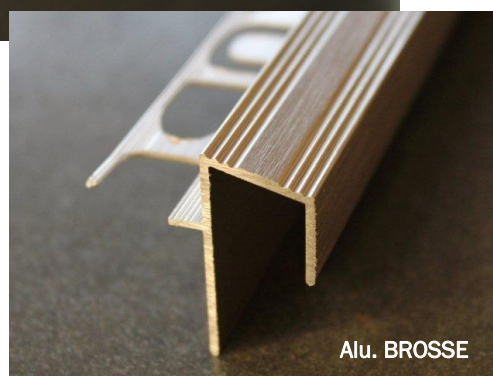
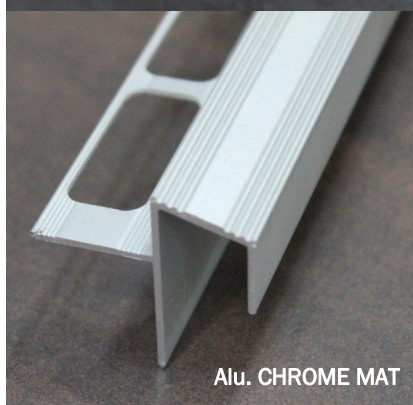
NEZ DE MARCHES ALUMINIUM



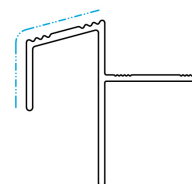
SURFACE VISIBLE



Finition	Référence	Gencod	Hauteur	Largeur	Longueur	Quantité MINIMALE
Aluminium Anodisé Chromé mat	EDAMC	3474965004422	11 mm	20 mm	3.00 ml	10 longueurs
Aluminium Anodisé Chromé mat	EDA13MC	3474965006457	13 mm	20 mm	3.00 ml	10 longueurs

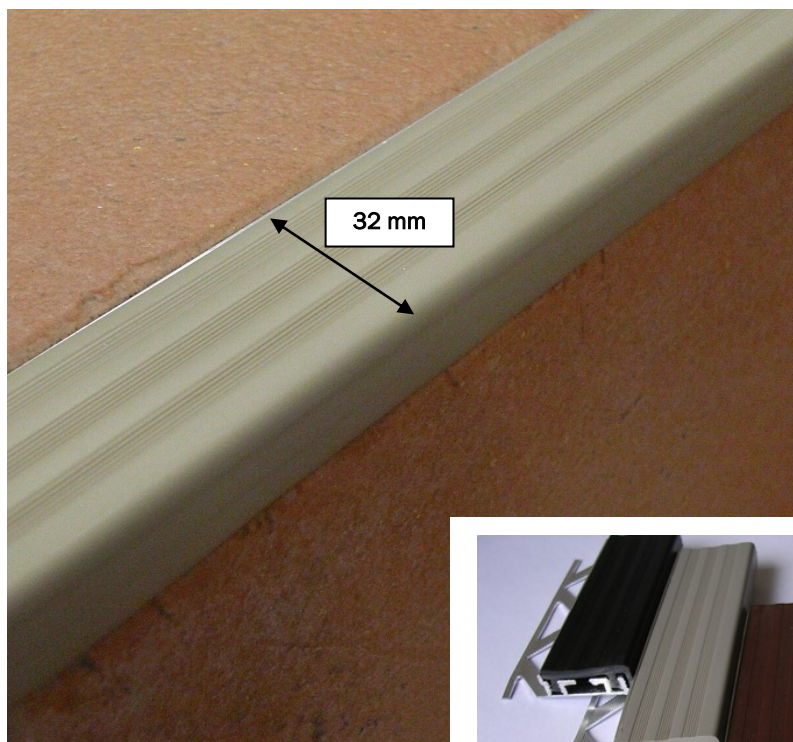
Nouveauté**NEZ DE MARCHES ALUMINIUM****Modèle
déposé**

SURFACE VISIBLE



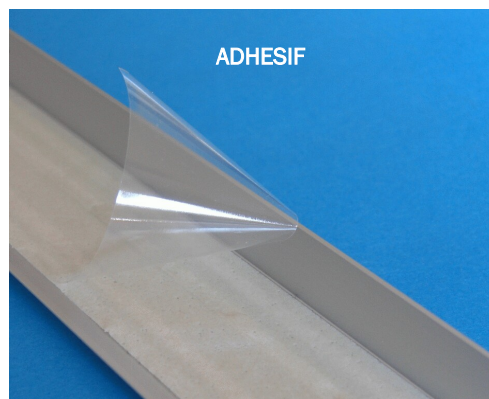
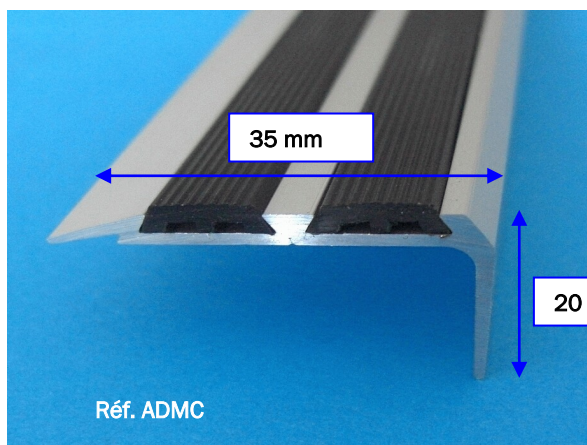
Finition	Référence	Gencod	Hauteur	Longueur	Quantité MINIMALE
Aluminium anodisé Chromé MAT	GNDAMC	3474965007218	10 mm	3.00 ml	10 longueurs
Aluminium anodisé BROSSE	GNDABR	3474965007225	10 mm	3.00 ml	10 longueurs
Aluminium anodisé Chromé MAT	GND12MC	3474965007515	12 mm	3.00 ml	10 longueurs
Aluminium anodisé BROSSE	GND12BR	3474965007508	12 mm	3.00 ml	10 longueurs

NEZ DE MARCHES ALUMINIUM + PVC



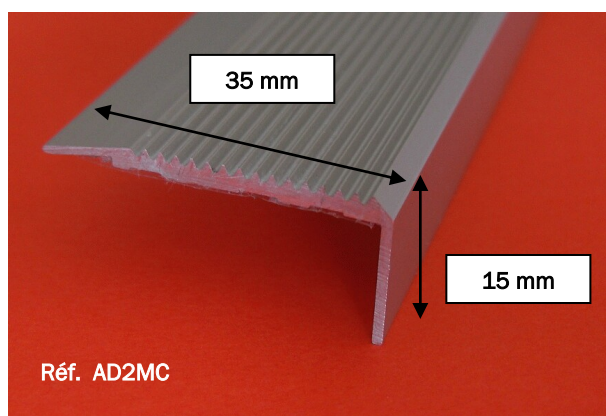
Référence	Hauteur	Gencod	Longueur	Quantité MINIMALE
ED1 beige	10 mm	3474965000509	3.00 ml	10 longueurs
ED1 gris	10 mm	3474965000516	3.00 ml	10 longueurs
ED1 Marron	10 mm	3474965000523	3.00 ml	10 longueurs
ED1 noir	10 mm	3474965000530	3.00 ml	10 longueurs

NEZ DE MARCHES ADHESIFS ALUMINIUM



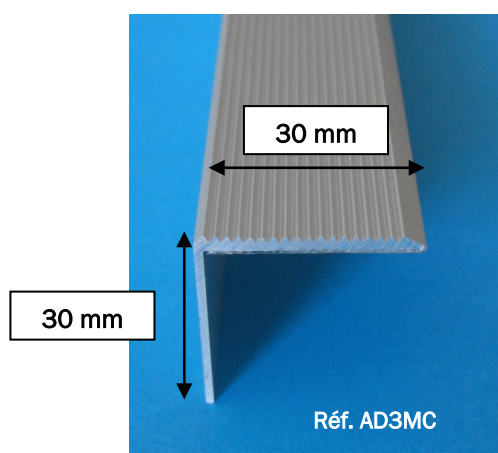
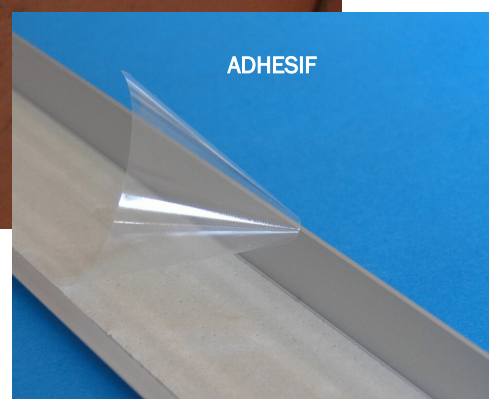
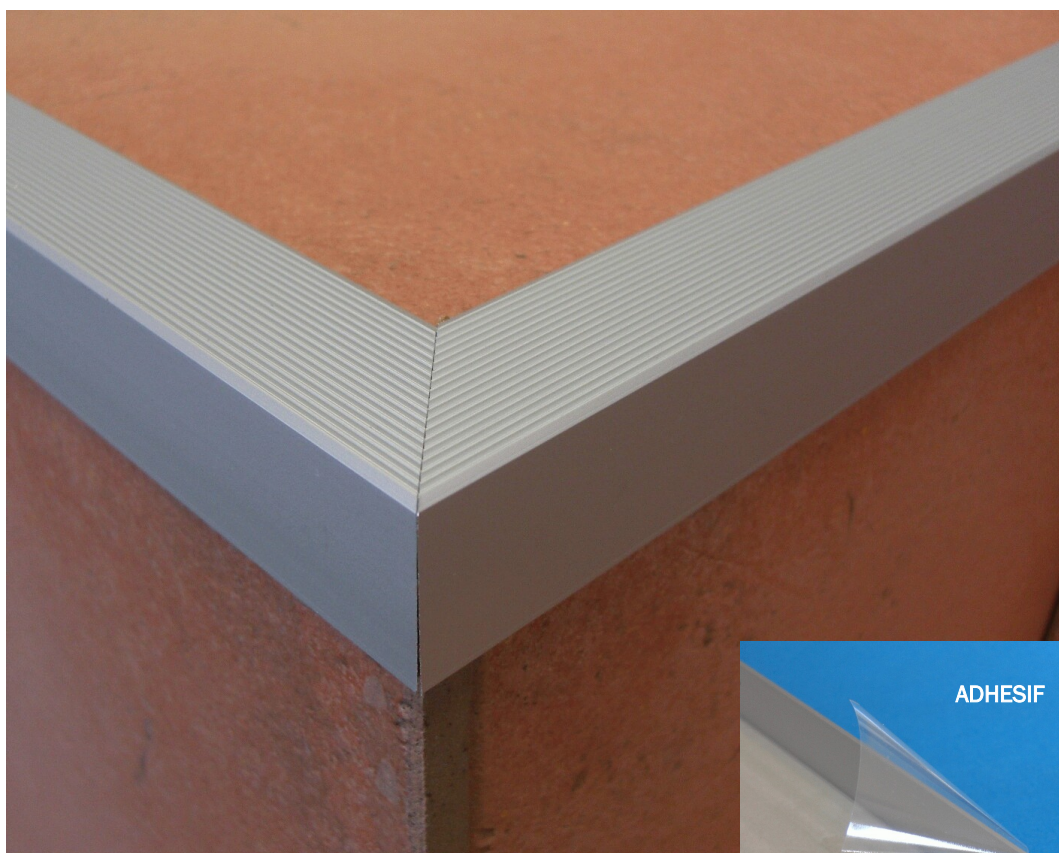
Finition	Référence	Gencod	Largeur	Longueur	Quantité MINIMALE
Aluminium anodisé Chromé MAT	ADMC	3474965002763	35 mm	2.00 ml	5 longueurs

NEZ DE MARCHES ADHESIFS ALUMINIUM



Finition	Référence	Gencod	Largeur	Longueur	Quantité MINIMALE
Aluminium anodisé Chromé MAT	AD2MC	3474965002787	35 mm	2.00 ml	5 longueurs

NEZ DE MARCHES ADHESIFS ALUMINIUM



Finition	Référence	Gencod	Largeur	Longueur	Quantité MINIMALE
Aluminium anodisé Chromé MAT	AD3MC	3474965002800	30 mm	3.00 ml	5 longueurs

Essences Bois: Chêne - Hêtre - Touari



Modèle: VOLTAIRE

Bois	Référence	Gencod	Hauteur	Largeur	Longueur
CHENE	VOLTAIRE A	3474965002275	11 MM	48 MM	1.00 ML
	VOLTAIRE B	3474965002282	11 MM	48 MM	1.20 ML
	VOLTAIRE C	3474965002558	11 MM	48 MM	1.50 ML
	VOLTAIRE D	3474965003180	11 MM	48 MM	2.00 ML
HETRE	VOLTAIRE HA	3474965002565	11 MM	48 MM	1.00 ML
	VOLTAIRE HB	3474965002572	11 MM	48 MM	1.20 ML
	VOLTAIRE HC	3474965002589	11 MM	48 MM	1.50 ML
	VOLTAIRE HD	3474965003197	11 MM	48 MM	2.00 ML
Bois Exotique TOUARI	VOLTAIRE XA	3474965003500	11 MM	48 MM	1.00 ML
	VOLTAIRE XB	3474965003517	11 MM	48 MM	1.20 ML
	VOLTAIRE XC	3474965003524	11 MM	48 MM	1.50 ML
	VOLTAIRE XD	3474965003531	11 MM	48 MM	2.00 ML

NEZ DE MARCHES BOIS

Essences Bois: Chêne - Hêtre - Touari



Modèle: RIMBAUD

2 Modèles :

Rimbaud 2: hauteur 11mm
 Rimbaud 3: hauteur 14mm



Modèle	Bois	Référence	Gencod	Hauteur	Largeur	Longueur
RIMBAUD 2	CHENE	RIMBAUD 2A	3474965002312	11 MM	42 MM	1.00 ML
		RIMBAUD 2B	3474965002329	11 MM	42 MM	1.20 ML
		RIMBAUD 2C	3474965002596	11 MM	42 MM	1.50 ML
		RIMBAUD 2D	3474965003203	11 MM	42 MM	2.00 ML
	HETRE	RIMBAUD 2 HA	3474965002602	11 MM	42 MM	1.00 ML
		RIMBAUD 2 HB	3474965002619	11 MM	42 MM	1.20 ML
		RIMBAUD 2 HC	3474965002628	11 MM	42 MM	1.50 ML
		RIMBAUD 2 HD	3474965003210	11 MM	42 MM	2.00 ML
RIMBAUD 3	CHENE	RIMBAUD 3A	3474965003401	14 MM	45 MM	1.00 ML
		RIMBAUD 3B	3474965003418	14 MM	45 MM	1.20 ML
		RIMBAUD 3C	3474965003425	14 MM	45 MM	1.50 ML
		RIMBAUD 3D	3474965003432	14 MM	45 MM	2.00 ML
	HETRE	RIMBAUD 3 HA	3474965003449	14 MM	45 MM	1.00 ML
		RIMBAUD 3 HB	3474965003456	14 MM	45 MM	1.20 ML
		RIMBAUD 3 HC	3474965003463	14 MM	45 MM	1.50 ML
		RIMBAUD 3 HD	3474965003487	14 MM	45 MM	2.00 ML
RIMBAUD 2	BOIS Exotique TOUARI	RIMBAUD2 XA	3474965003562	11 MM	42 MM	1.00 ML
		RIMBAUD2 XB	3474965003579	11 MM	42 MM	1.20 ML
		RIMBAUD2 XC	3474965003586	11 MM	42 MM	1.50 ML
		RIMBAUD2 XD	3474965003593	11 MM	42 MM	2.00 ML
RIMBAUD 3		RIMBAUD3 XA	3474965003623	14 MM	45 MM	1.00 ML
		RIMBAUD3 XB	3474965003630	14 MM	45 MM	1.20 ML
		RIMBAUD3 XC	3474965003647	14 MM	45 MM	1.50 ML
		RIMBAUD3 XD	3474965003654	14 MM	45 MM	2.00 ML

Essence Bois: Chêne

Modèle: BALZAC

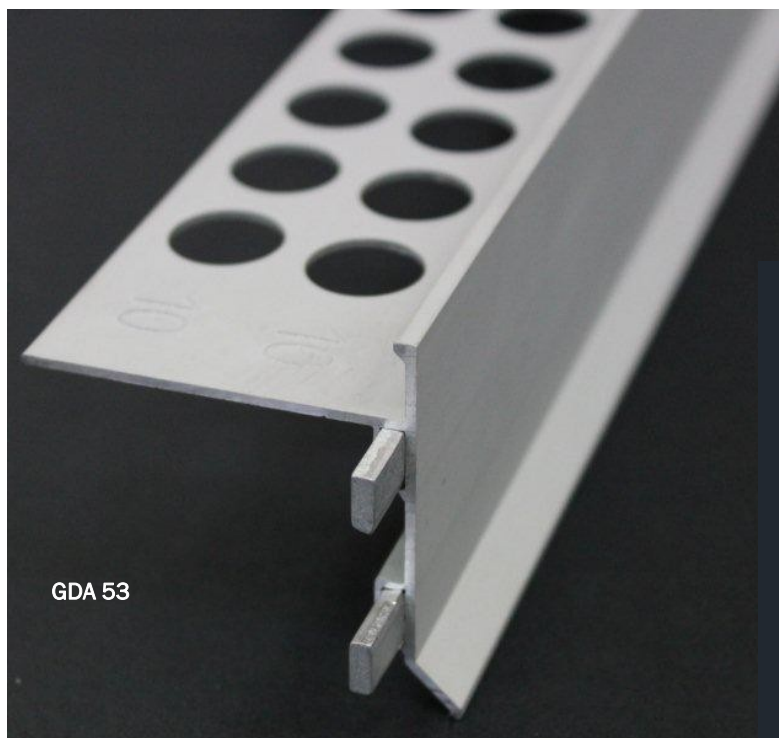
Pose scellée



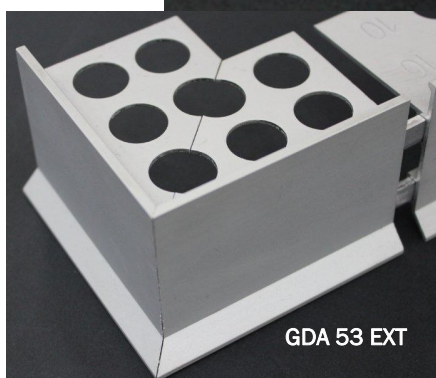
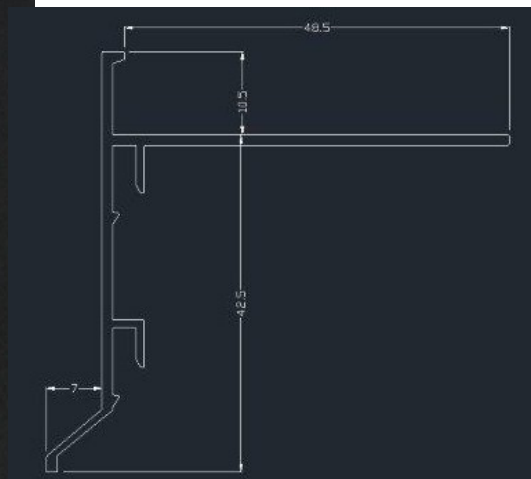
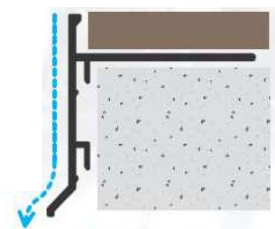
Référence	Gencod	Hauteur	Largeur	Longueur
BALZAC1.00	3474965002336	11 MM	45 MM	1.00 ML
BALZAC1.20	3474965002343	11 MM	45 MM	1.20 ML

GOUTTE D'EAU ALUMINIUM - Finition terrasses - balcons

PROFILE **GDA53** Permet l'évacuation de l'eau - Protège les façades.



GDA 53



GDA 53 EXT



GDA 53 RAC



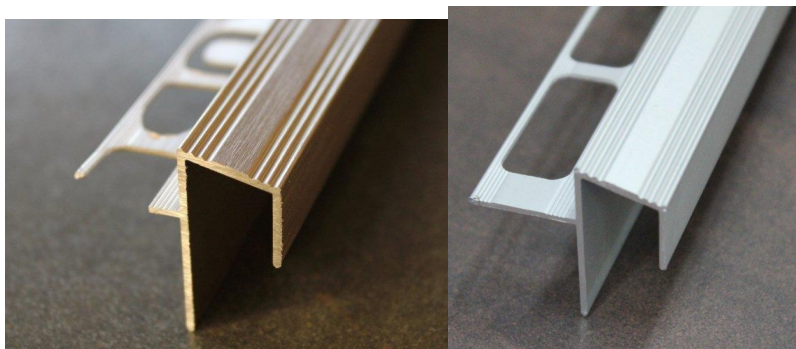
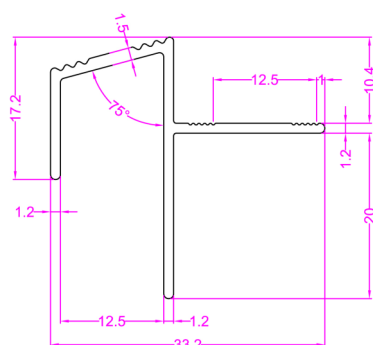
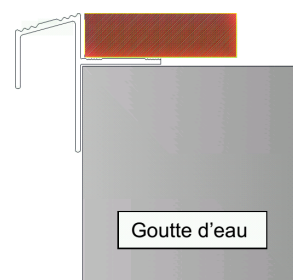
GDA 53 INT

Raccord externe - Fourni avec 4 pièces de jonction

Jonction Aluminium pour raccorder 2 profilés GDA53

Raccord interne - Fourni avec 4 pièces de jonction

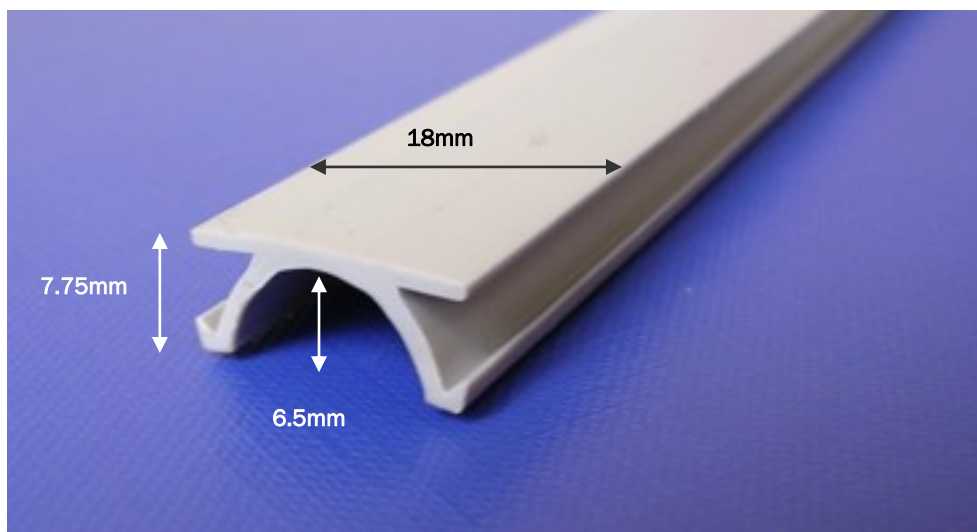
Modèle	Référence	Gencod	Hauteur (carrelage)	Hauteur totale	Largeur	Longueur	Quantité MINIMALE
Goutte d'eau H=10.5 mm Alu. Chromé MAT	GDA53	3474965005917	10,5 mm	53 mm	50 mm	2.50 ml	5 longueurs
Raccord externe Alu. Chromé MAT	GDA53 EXT	3474965005924	10.5 mm	53 mm	50 mm	75 mm	1 pièce
Raccord interne Alu. Chromé MAT	GDA53 INT	3474965005931	10.5 mm	53 mm	50 mm	80 mm	1 pièce
Jonction Aluminium	GDA53 RAC	3474965007287	-	-	-	-	4 pièces

Nouveauté**GOUTTE D'EAU ALUMINIUM - Finition terrasses - balcons**PROFILE **GND**A Permet l'évacuation de l'eau - Protège les façades.**Modèle
déposé**

Modèle	Référence	Gencod	Hauteur	Longueur	Quantité MINIMALE
Goutte d'eau H =10 mm Alu. Chromé MAT	GNDAMC	3474965007218	10 mm	3.00 ml	10 longueurs
Goutte d'eau H =10 mm Alu. BROSSE	GNDABR	3474965007225	10 mm	3.00 ml	10 longueurs
Goutte d'eau H =12 mm Alu. Chromé MAT	GND12MC	3474965007515	12 mm	3.00 ml	10 longueurs
Goutte d'eau H =12 mm Alu. BROSSE	GND12BR	3474965007508	12 mm	3.00 ml	10 longueurs

GOUTTE D'EAU PVC

PROFILE **GD18** Permet l'évacuation de l'eau - Protège les façades.

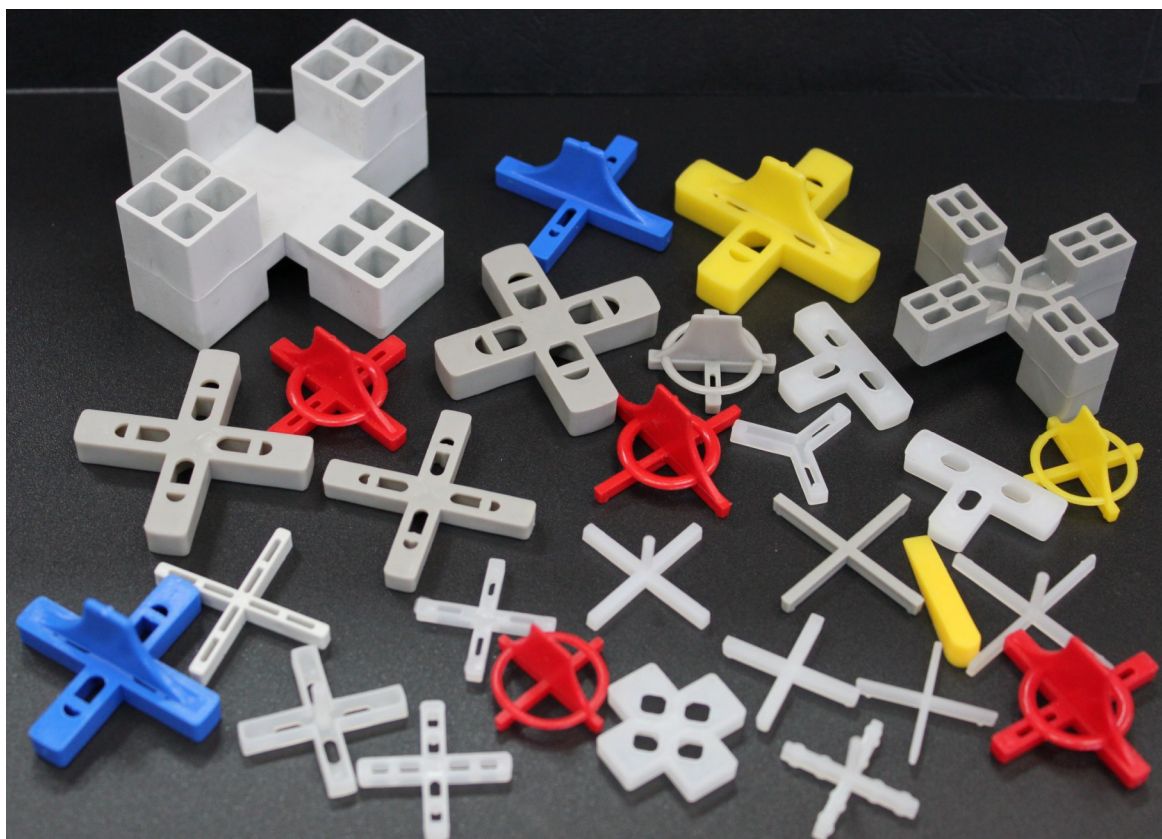


Référence	Gencod	Largeur	Hauteur	Longueur	Conditionnement
GD18	3474965002268	18 mm	7.75 mm	2.50 ml	80 longueurs

CROISILLONS POUR CARRELAGE



LEADER français avec ses 5 gammes de croisillons



DEVAUD SAS - Fabricant français - respecte les normes REACH.

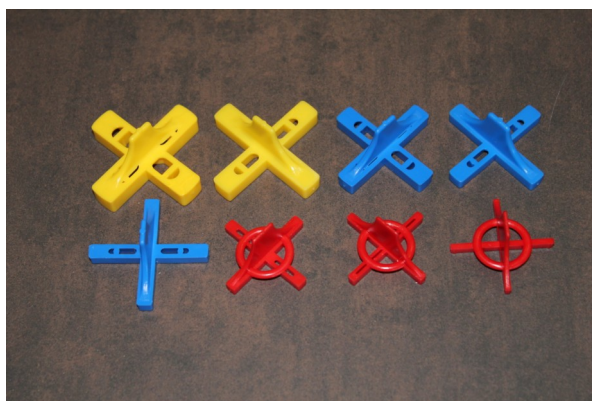
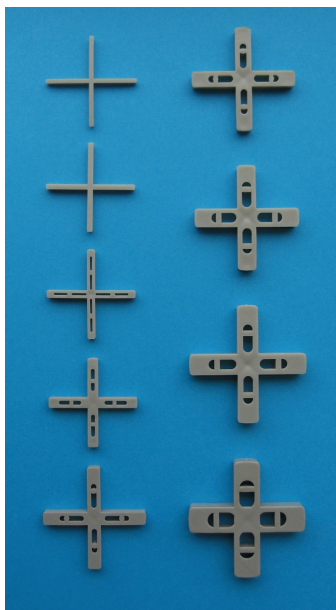
Règlement européen n°1907/2006 du 18 décembre 2006, entré en vigueur le 1er juin 2007, qui organise le contrôle des substances chimiques ayant un impact sur la santé et/ou l'environnement.

CROISILLONS POUR CARRELAGE

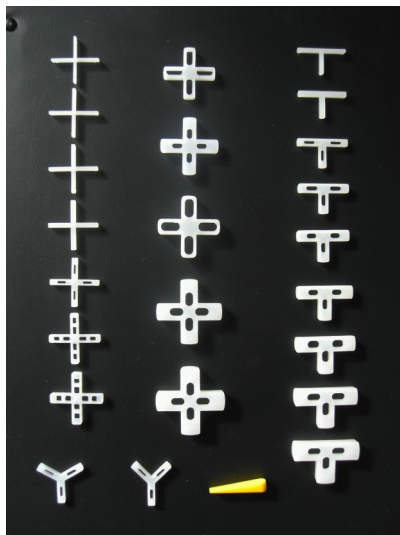
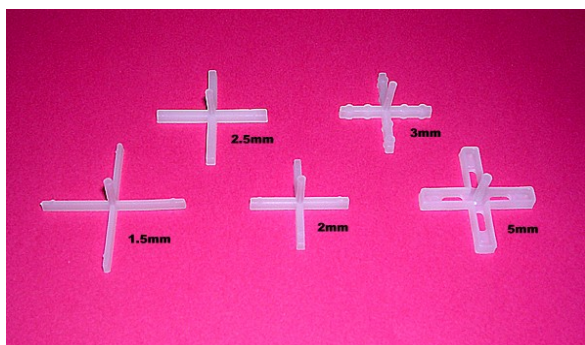
Matière 1^{er} choix
Qualité alimentaire



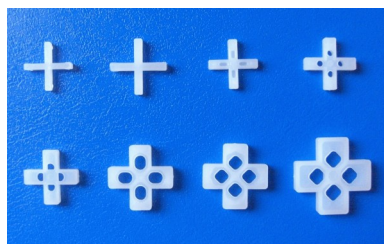
GAMME CROISILLONS AUTONIVELANTS



GAMME PROFESSIONNELLE



GAMME STANDARD



GAMME ECONOMIQUE



GAMME DALLAGE

Matière 1^{er} choix
Qualité alimentaire

CROISILLONS POUR CARRELAGE

GAMME CROISILLONS AUTONIVELANTS



**SYSTÈME QUI PERMET D'OBTENIR
UNE SURFACE PLANE / UNE POSE PARFAITE**

Produit	Référence	Gencod	Conditionnement	Quantité Sachets / Carton
2 MM (h= 2 à 13mm)	NIV2/100S	3474965007294	SACHET SIMPLE DE 100 PIECES	20 SACHETS
2 MM (h= 13 à 20mm)	NIV2H20/100S	3474965008413	SACHET SIMPLE DE 100 PIECES	20 SACHETS
3 MM (h= 2 à 13mm)	NIV3/100S	3474965007300	SACHET SIMPLE DE 100 PIECES	20 SACHETS
CALES	NIVCALE/100S	3474965007317	SACHET SIMPLE DE 100 PIECES	20 SACHETS
PINCE	NIVPINCE	3474965007324	SACHET DE 1 PIECE	1 PIECE

CROISILLONS POUR CARRELAGE

GAMME CROISILLONS AUTONIVELANTS

MODE D'EMPLOI :

1. Disposer la colle
2. Insérer les croisillons autonivelants sous les carreaux (nombre en fonction du format des carreaux)
3. Positionner les carreaux
4. Insérer les câles dans les croisillons autonivelants
5. Ajuster à l'aide de la pince

Lorsque la colle est sèche, un coup de pied ou de maillet (dans le sens du joint), suffit à briser les croisillons autonivelants. Ceux-ci deviennent donc invisibles.

Quantité croisillons autonivelants/m²

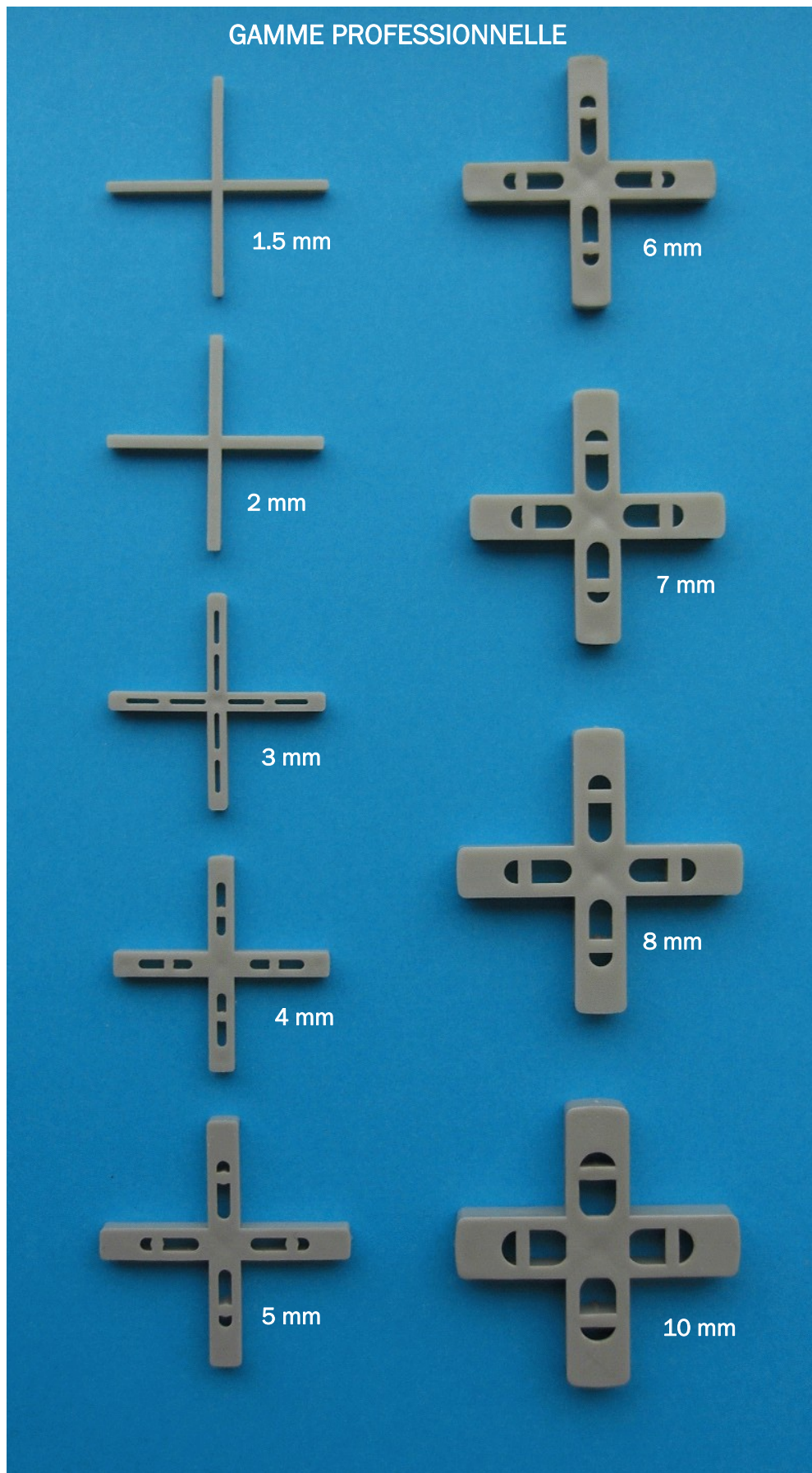
A(cm)															B(cm)					
10	200																			
15	133	89																		
20	100	67	50																	
25	80	53	40	32																
30	100	67	50	40	44															
33	91	61	45	36	40	37														
40	75	50	37	30	33	30	25													
45	67	44	33	27	30	27	22	20												
50	60	40	30	24	27	24	20	18	16											
60	50	33	25	20	22	20	17	15	13	11										
80	50	33	25	20	21	19	16	14	12	10	9									
90	44	30	22	18	19	17	14	12	11	9	8	7								
100	50	33	25	20	20	18	15	13	12	10	9	8	8							
120	42	28	21	17	17	15	13	11	10	8	7	6	7	6						
	10	15	20	25	30	33	40	45	50	60	80	90	100	120	B(cm)					

A et B = dimensions carreau

30 x 30 (cm) = 44 pièces/m²

Matière 1^{er} choix
Qualité alimentaire

CROISILLONS POUR CARRELAGE



Matière 1^{er} choix
Qualité alimentaire

CROISILLONS POUR CARRELAGE

Gamme PROFESSIONNELLE



MODELE + DIMENSIONS	Réf.	GENCOD	COLORIS	QUANTITE Pièces / Sachet	QUANTITE Sachets / Carton
1.5 MM L x l x H 35 x 1.5 x 3 mm	PRO1.5/1000	3474964000005	GRIS	1 000	15
2 MM L x l x H 35 x 2 x 3.5 mm	PRO2/1000	3474964000012	GRIS	1 000	15
3 MM L x l x H 35 x 3 x 4 mm	PRO3/1000	3474964000029	GRIS	1 000	12
4 MM L x l x H 35 x 4 x 4 mm	PRO4/1000	3474964000036	GRIS	1 000	12
5 MM L x l x H 40 x 5 x 5 mm	PRO5/500	3474964000173	GRIS	500	15
6 MM L x l x H 40 x 6 x 5 mm	PRO6/500	3474964000050	GRIS	500	12
7 MM L x l x H 40 x 7 x 6 mm	PRO7/500	3474964000067	GRIS	500	12
8 MM L x l x H 45 x 8 x 7 mm	PRO8/500	3474964000425	GRIS	500	8
10 MM L x l x H 45 x 10 x 8 mm	PRO10/500	3474964000432	GRIS	500	6

Matière 1^{er} choix
Qualité alimentaire

CROISILLONS POUR CARRELAGE

Gamme PROFESSIONNELLE

Conditionnement : sachet cavalier



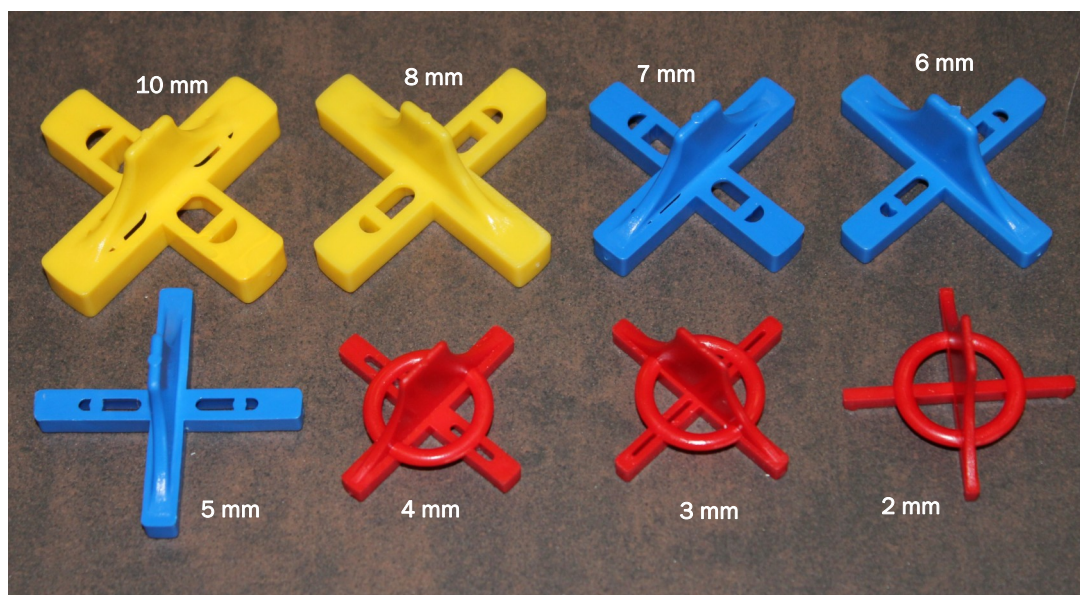
MODELE + DIMENSIONS	Réf.	GENCOD	COLORIS	QUANTITE Pièces / Sachet	QUANTITE Sachets / Carton
1.5 MM L x l x H 35 x 1.5 x 3 mm	PRO1.5/200A	3474965003227	GRIS	200	30
2 MM L x l x H 35 x 2 x 3.5 mm	PRO2/200A	3474965003234	GRIS	200	30
3 MM L x l x H 35 x 3 x 4 mm	PRO3/200A	3474965003241	GRIS	200	25
4 MM L x l x H 35 x 4 x 4 mm	PRO4/200A	3474965003258	GRIS	200	20
5 MM L x l x H 40 x 5 x 5 mm	PRO5/100A	3474965003265	GRIS	100	20
6 MM L x l x H 40 x 6 x 5 mm	PRO6/100A	3474965003272	GRIS	100	20
7 MM L x l x H 40 x 7 x 6 mm	PRO7/100A	3474965003289	GRIS	100	15
8 MM L x l x H 45 x 8 x 7 mm	PRO8/50A	3474965003296	GRIS	50	15
10 MM L x l x H 45 x 10 x 8 mm	PRO10/50A	3474965003302	GRIS	50	15

Matière 1^{er} choix
Qualité alimentaire

CROISILLONS POUR CARRELAGE

Gamme PROFESSIONNELLE RECUPERABLE

Conditionnement : sachet cavalier

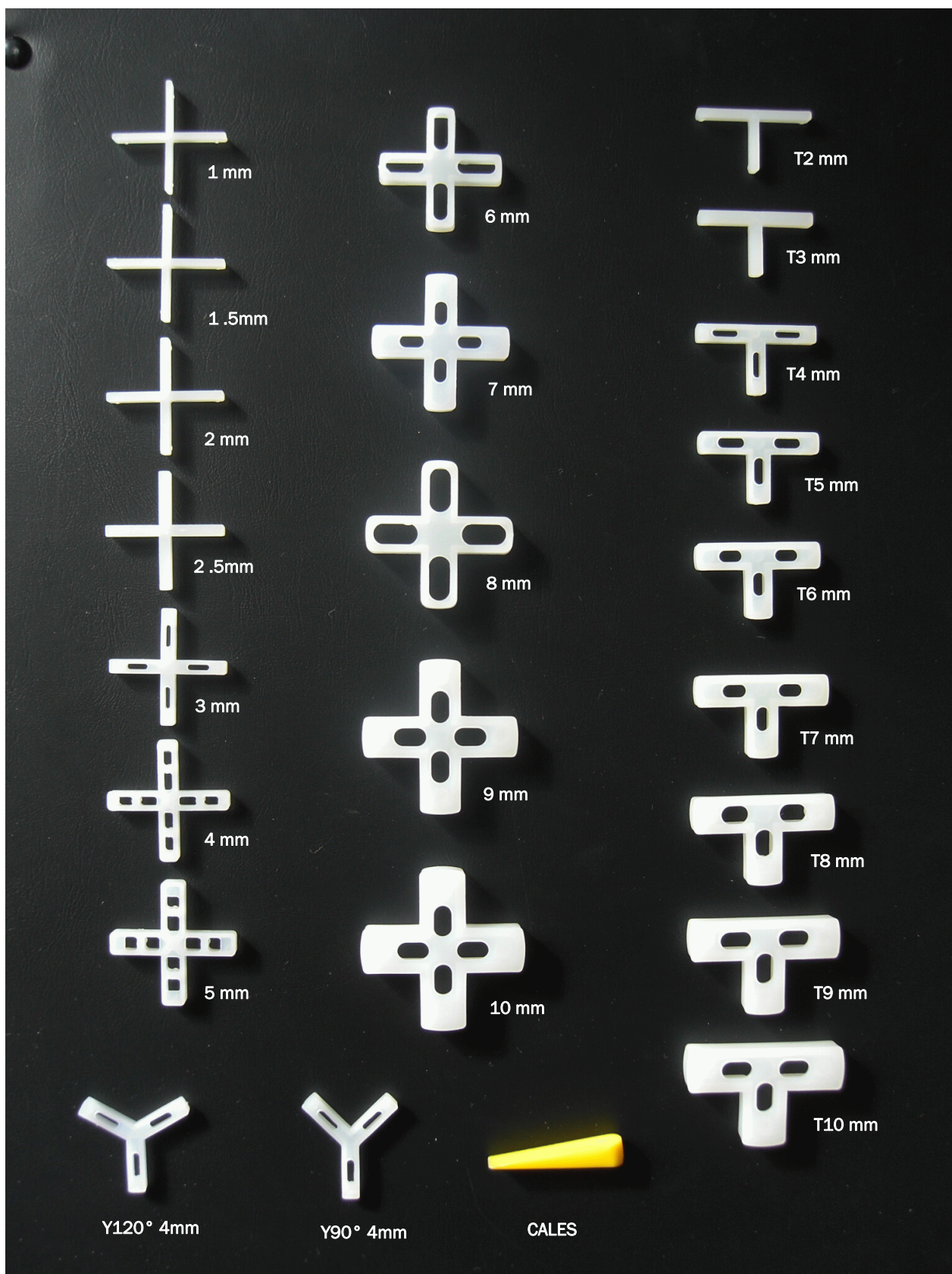


MODELE + DIMENSIONS	Réf.	GENCOD	COLORIS	QUANTITE Pièces / Sachet	QUANTITE Sachets / Carton
2 MM Récupérable L x l x H 35 x 2 x 18 mm	PRO2R/50	3474964000098	ROUGE	50	50
3 MM Récupérable L x l x H 35 x 3 x 19 mm	PRO3R/50	3474964000104	ROUGE	50	50
4 MM Récupérable L x l x H 35 x 4 x 19 mm	PRO4R/50	3474964000111	ROUGE	50	50
5 MM Récupérable L x l x H 35 x 5 x 20 mm	PRO5R/50	3474964000128	BLEU	50	40
6 MM Récupérable L x l x H 40 x 6 x 20 mm	PRO6R/50	3474964000135	BLEU	50	40
7 MM Récupérable L x l x H 40 x 7 x 20 mm	PRO7R/50	3474964000142	BLEU	50	30
8 MM Récupérable L x l x H 45 x 8 x 22 mm	PRO8/30	3474964000159	JAUNE	30	30
10 MM Récupérable L x l x H 45 x 10 x 23 mm	PRO10/30	3474964000166	JAUNE	30	30

Matière 1^{er} choix
Qualité alimentaire

CROISILLONS POUR CARRELAGE

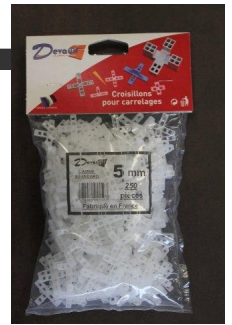
Gamme STANDARD



Matière 1^{er} choix
Qualité alimentaire

CROISILLONS POUR CARRELAGE

Gamme STANDARD



MODELE + DIMENSIONS	RÉF.	GENCOD	CONDITIONNEMENT	QUANTITE
			Sachet cavalier ou simple Quantité Pièces / Sachet	Sachets / Carton
1 MM X L x l x H 25 x 1 x 3 mm	1/250A	3474960012507	SACHET CAVALIER DE 250 PIECES	50
	1/500A	3474960015003	SACHET CAVALIER DE 500 PIECES	25
	1/250S	3474967012500	SACHET SIMPLE DE 250 PIECES	50
	1/500S	3474967015006	SACHET SIMPLE DE 500 PIECES	25
1.5 MM X L x l x H 25 x 1.5 x 3 mm	1.5/250A	3474960152500	SACHET CAVALIER DE 250 PIECES	50
	1.5/500A	3474960155006	SACHET CAVALIER DE 500 PIECES	25
	1.5/250S	3474967152503	SACHET SIMPLE DE 250 PIECES	50
	1.5/500S	3474967155009	SACHET SIMPLE DE 500 PIECES	25
2 MM X et T L x l x H 25 x 2 x 3 mm	2/250A	3474960022506	SACHET CAVALIER DE 250 PIECES	50
	2/500A	3474960025002	SACHET CAVALIER DE 500 PIECES	25
	T2/250A	3474962022504	SACHET CAVALIER DE 250 PIECES	50
	2/250S	3474967022509	SACHET SIMPLE DE 250 PIECES	50
	2/500S	3474967025005	SACHET SIMPLE DE 500 PIECES	25
	2/1000S	3474962032008	SACHET SIMPLE DE 1000 PIECES	12
2.5 MM X L x l x H 25 x 2.5 x 3 mm	2.5/250A	3474960252507	SACHET CAVALIER DE 250 PIECES	50
	2.5/250S	3474967252500	SACHET SIMPLE DE 250 PIECES	50
3 MM X et T L x l x H 25 x 3 x 3 mm	3/250A	3474960032505	SACHET CAVALIER DE 250 PIECES	50
	3/500A	3474960035001	SACHET CAVALIER DE 500 PIECES	25
	T3/250A	3474962032503	SACHET CAVALIER DE 250 PIECES	50
	3/250S	3474967032508	SACHET SIMPLE DE 250 PIECES	50
	3/500S	3474967035004	SACHET SIMPLE DE 500 PIECES	25
	3/1000S	3474962042007	SACHET SIMPLE DE 1000 PIECES	12
4 MM X et T L x l x H 26 x 4 x 3 mm	4/250A	3474960042504	SACHET CAVALIER DE 250 PIECES	40
	T4/250A	3474962042502	SACHET CAVALIER DE 250 PIECES	40
	4/250S	3474967042507	SACHET SIMPLE DE 250 PIECES	40
	4/500S	3474967045003	SACHET SIMPLE DE 500 PIECES	20
	4/1000S	3474962052006	SACHET SIMPLE DE 1000 PIECES	10
	Y90/250A	3474961042503	SACHET CAVALIER DE 250 PIECES	50
Y 90° / Y120° 4 MM	Y120/250A	3474963042501	SACHET CAVALIER DE 250 PIECES	50

Matière 1^{er} choix
Qualité alimentaire

CROISILLONS POUR CARRELAGE

Gamme STANDARD

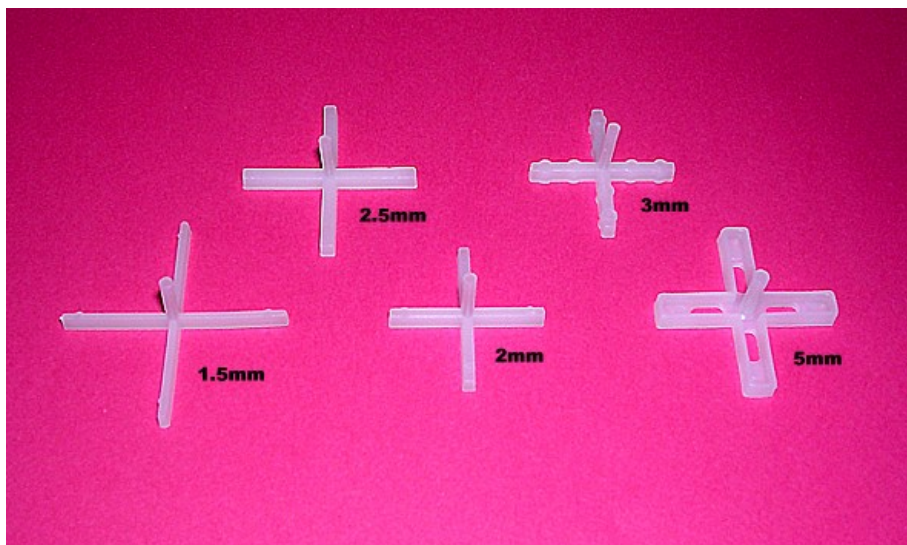


MODELE + DIMENSIONS	RÉF.	GENCOD	CONDITIONNEMENT	QUANTITE Sachets / Carton
			Sachet cavalier ou simple Quantité Pièces / Sachet	
5 MM X et T L x l x H 27 x 5 x 3.5 mm	5/250A	3474960052503	SACHET CAVALIER DE 250 PIECES	40
	T5/250A	3474962052501	SACHET CAVALIER DE 250 PIECES	40
	5/250S	3474967052506	SACHET SIMPLE DE 250 PIECES	40
	5/500S	3474967055002	SACHET SIMPLE DE 500 PIECES	20
6 MM X et T L x l x H 27 x 6 x 3.5 mm	6/250A	3474960062502	SACHET CAVALIER DE 250 PIECES	24
	T6/250A	3474962062500	SACHET CAVALIER DE 250 PIECES	24
	6/250S	3474967062505	SACHET SIMPLE DE 250 PIECES	24
	6/500S	3474967065001	SACHET SIMPLE DE 500 PIECES	12
7 MM X et T L x l x H 29 x 7 x 4.5 mm	7/100A	3474960071009	SACHET CAVALIER DE 100 PIECES	60
	T7/250A	3474962072509	SACHET CAVALIER DE 250 PIECES	24
8 MM X et T L x l x H 31 x 8 x 5.5 mm	8/100A	3474960081008	SACHET CAVALIER DE 100 PIECES	50
	T8/250A	3474962082508	SACHET CAVALIER DE 250 PIECES	24
9 MM X et T L x l x H 33 x 9 x 5.5 mm	9/100A	3474960091007	SACHET CAVALIER DE 100 PIECES	50
	T9/250A	3474962092507	SACHET CAVALIER DE 250 PIECES	24
10 MM X et T L x l x H 35 x 10 x 6 mm	10/100A	3474960101003	SACHET CAVALIER DE 100 PIECES	50
	T10/250A	3474962102503	SACHET CAVALIER DE 250 PIECES	20
CALES H = 1 à 5 mm	CO/250A	3474968002500	SACHET CAVALIER DE 250 PIECES	24

Matière 1^{er} choix
Qualité alimentaire

CROISILLONS POUR CARRELAGE

Gamme STANDARD RECUPERABLE

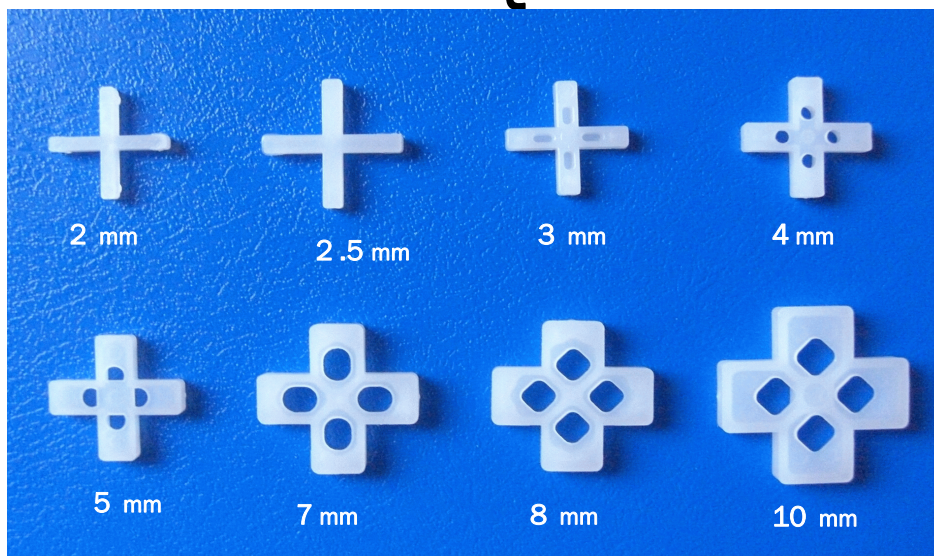


MODELE	REF.	GENCOD	CONDITIONNEMENT Sachet <i>cavalier</i> Quantité Pièces / Sachet	QUANTITE Sachets / Carton
1.5 MM Récupérable	1.5R/100A	3474969151009	SACHET CAVALIER DE 100 PIECES	50
2 MM Récupérable	2R/100A	3474969021005	SACHET CAVALIER DE 100 PIECES	50
2.5 MM Récupérable	2.5R/100A	3474969251006	SACHET CAVALIER DE 100 PIECES	50
3 MM Récupérable	3R/100A	3474969031004	SACHET CAVALIER DE 100 PIECES	50
5 MM Récupérable	5R/100A	3474969051002	SACHET CAVALIER DE 100 PIECES	50

Matière 1^{er} choix
Qualité alimentaire

CROISILLONS POUR CARRELAGE

Gamme ECONOMIQUE



MODELE + DIMENSIONS CROISILLONS	REF.	GENCOD	CONDITIONNEMENT Quantité Pièces / Sachet	QTE SACHETS/CARTON
2 MM ECO L x l x H 16 x 2 x 2.5 mm	ECO2/250A	3474965002893	SACH. CAV. DE 250 P.	80
2.5 MM ECO L x l x H 18 x 2.5 x 2.5 mm	ECO2.5/250A	3474965001919	SACH. CAV. DE 250 P.	80
3 MM ECO L x l x H 16 x 3 x 2.5 mm	ECO3/250A	3474965001933	SACH. CAV. DE 250 P.	80
4 MM ECO L x l x H 17 x 4 x 3 mm	ECO4/250A	3474965001957	SACH. CAV. DE 250 P.	80
5 MM ECO L x l x H 18 x 5 x 3 mm	ECO5/250A	3474965002923	SACH. CAV. DE 250 P.	80
7 MM ECO L x l x H 21 x 7 x 3,5 mm	ECO7/250A	3474965002053	SACH. CAV. DE 250 P.	80
8 MM ECO L x l x H 21 x 8 x 3,5 mm	ECO8/250A	3474965002947	SACH. CAV. DE 250 P.	80
10 MM ECO L x l x H 25 x 10 x 4 mm	ECO10/250A	3474965002961	SACH. CAV. DE 250 P.	80

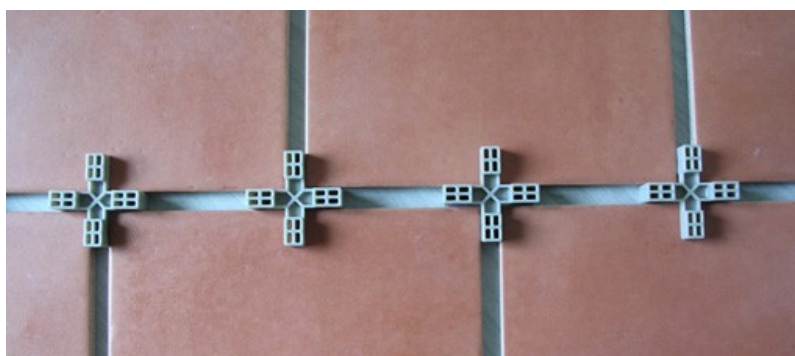
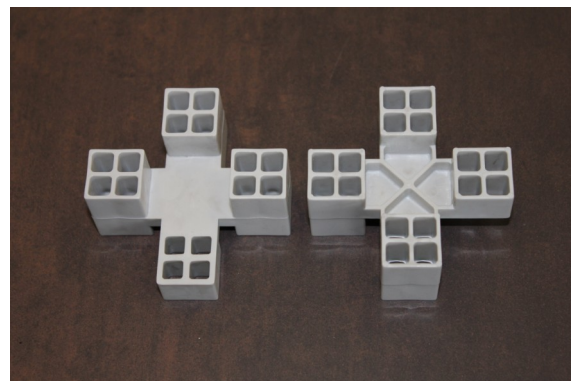
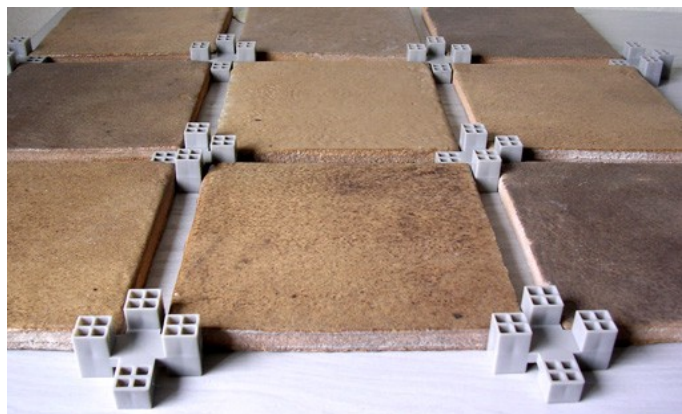
Matière 1^{er} choix
Qualité alimentaire

CROISILLONS DALLAGE

CROISILLONS Gamme DALLAGE

*Modèle
déposé*

2 types de pose (+ et T) avec 1 seule pièce



3 épaisseurs :

10 mm
15 mm
20 mm

UTILISATIONS

- pose parements intérieurs / extérieurs
- pose dalles piscines - pierres - briques

Réf.	Gencod	Longueur	Largeur	Hauteur X	Hauteur T	Quantité Pièces / sachet	Quantité Sachets/carton
CT10	3474965002671	50 mm	10 mm	10 mm	10 mm	15	20
CT15	3474965002688	60 mm	15 mm	12.5 mm	12.5 mm	10	15
CT20	3474965002695	70 mm	20 mm	15 mm	15 mm	10	10