

PROFILÉS ET ACCESSOIRES



VOLETS BATTANTS



ÉBRASEMENT PVC



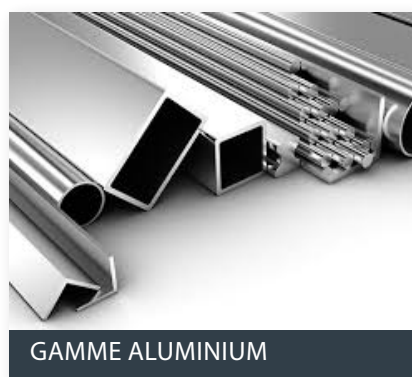
RÉNOVATION CAISSONS VOLETS



PANNEAUX DE REMPLISSAGE



PLAXAGE



GAMME ALUMINIUM

Profilés et solutions pour les professionnels de la menuiserie, de la fermeture, du bâtiment et de l'aménagement extérieur



Solutions pour les professionnels de la menuiserie, de la fermeture, du bâtiment et de l'aménagement extérieur

Depuis sa création en 1997, la société COPRODEX propose des profilés d'habillage et des panneaux de remplissage destinés aux professionnels de la menuiserie PVC.

Un atelier de plaxage ultra performant



De par la volonté de répondre aux évolutions du marché et plus particulièrement à la demande de couleur, la société Coprodex s'est également industrialisée en intégrant un atelier de plaxage sur son site de Saint-Avoid. L'ensemble de la gamme est disponible en PVC blanc mais également dans plus de 200 références des nuanciers Renolit et Hornschuch.

Nos solutions PVC pour la menuiserie et la fermeture :

- ▣ Profilés d'habillage : cornières, plats, moulures, ...
- ▣ Planches et panneaux de remplissage
- ▣ Profilés pour volets battants barre-écharpe en PVC
- ▣ Tapées, tubes, coulisses
- ▣ Petits bois et faux meneaux
- ▣ Système d'ébrasement avec planche alvéolaire
- ▣ Tablettes de fenêtres
- ▣ Accessoires pour menuiseries PVC (nettoyants, colles, inserts à souder, cales de vitrage et d'assise)
- ▣ Système de rénovation pour volet traditionnel TRADIRENO+
- ▣ Profilés spécifiques à la demande

L'entreprise COPRODEX propose aujourd'hui plus de 4 000 références de profilés en blanc, teintés dans la masse, plaxés et de nombreux accessoires adaptés aux professionnels de la menuiserie, de la fermeture, du bâtiment et de l'aménagement extérieur.

Nos gammes et solutions Aluminium :

- ▣ Profilés d'habillage en Aluminium : cornières, plats ...
- ▣ Brise-vues et clôtures en Aluminium
- ▣ Profilés pour volets battants barre-écharpe en Aluminium
- ▣ Précadre pour volet en Aluminium

Nos gammes pour Bardage, Toiture et Extérieur :

- ▣ Système de bardage cellulaire COPROVOX
- ▣ Planches de rive et lambris de sous-face en PVC COPROTOIT
- ▣ Clins pour façades et éléments (pignons, chiens assis...) COPRODUR
- ▣ Système de clôture PVC
- ▣ Solutions clôtures et brise-vues Aluminium COPROVALU

L'entreprise Coprodex avec ses équipes apporte une plus grande flexibilité et un éventail de solutions toujours plus étendu à ses clients.

Une logistique performante pour vous servir et gérer plus de 4 000 références



Horaires accueil commercial :

- ▣ Du lundi au jeudi les matins de 7h30 à 12h00 et les après-midis de 13h00 à 18h00
- ▣ Le vendredi matin de 7h30 à 12h00 et l'après-midi de 13h00 à 17h00

Pour nous contacter :

✉ : Coprodex
ZI de l'Europort
BP 50067
57502 SAINT-AVOLD
Cedex

@ : coprodex@coprodex.com

☎ : +33 (0) 3 87 29 90 07

🌐 : www.coprodex.pro

L'entreprise Coprodex, spécialisée dans de nombreuses solutions pour la menuiserie et la fermeture, a acquis un savoir-faire logistique et une flexibilité très appréciée sur le marché. Les équipes Coprodex sont structurées pour gérer un grand nombre de références.

Une organisation logistique performante nous permet d'assurer un service de livraison fiable et maîtrisé par camions dédiés sur la France et à l'export. Nous pouvons livrer nos 2 500 clients, partout en France.

Une équipe commerciale à votre écoute

Pour nous, le service, c'est de répondre avec réactivité à toutes vos demandes. Pour ce faire, notre stock de 2 millions de mètres de profilés sur plus de 13 000 m² est à votre disposition. Notre idée du service passe aussi par une présence forte et professionnelle à vos côtés. C'est pourquoi, notre équipe jeune, dynamique et disponible est à votre écoute.

www.coprodex.pro

Sommaire général



Habillages et finitions pour fenêtre
en PVC blanc

5



Habillages et finitions pour fenêtre couleur
en PVC plaxé

42



Habillages, finitions et panneaux pour fenêtre couleur
en PVC teinté masse beige (ivoire 9001, beige 1015...) et gris

58



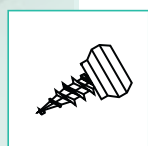
Habillages et finitions pour fenêtre
en Aluminium

60



Panneaux de remplissage

65



Accessoires: levier lève glace, ciseaux à plats et lame
produits de nettoyage, colles, cales de vitrage et d'assise

80



Systèmes de volets battants ALU et PVC, précadre ALU

89



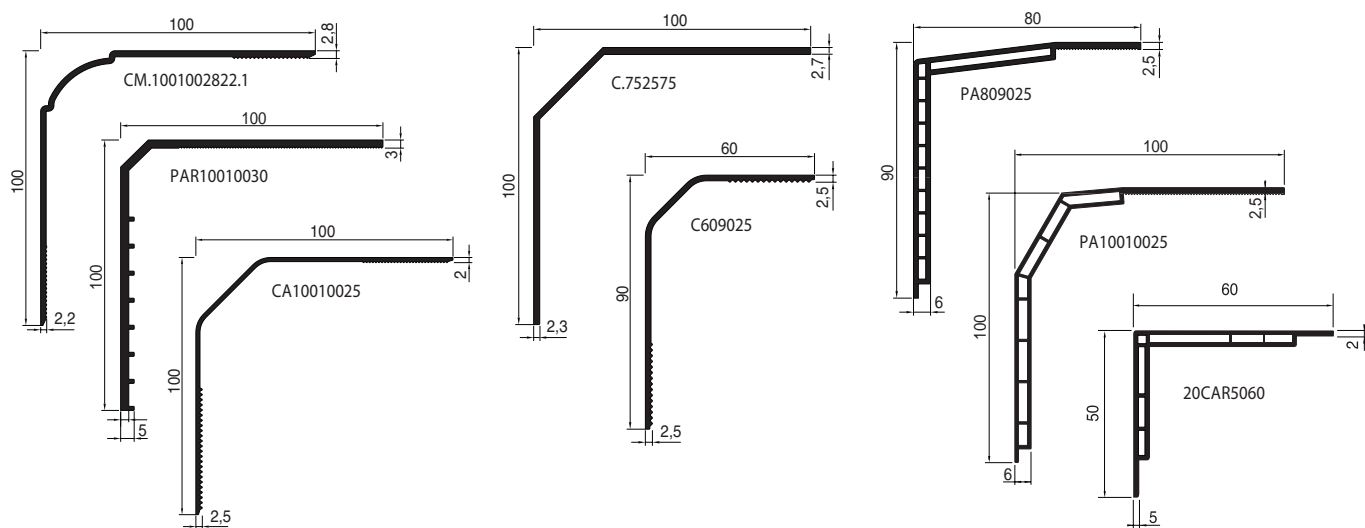
Plaxage à façon

107

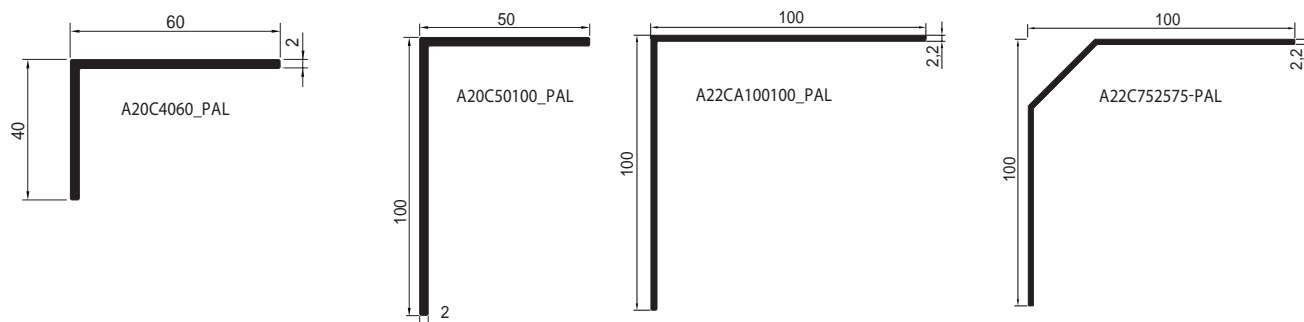
HABILLAGES, FINITIONS POUR FENÊTRE PVC BLANC

Cornières, bavettes et capots de rénovation	6
Plats PVC	11
Couvre-joints alvéolaires PVC	13
Profilés tubulaires et tapées en PVC	15
Habillages PVC pour dormants construction neuve et rénovation en dépose totale	16
Habillages PVC pour dormants de rénovation	18
Rejets d'eau en PVC, battements et profilés divers	27
Habillages de remplissage en PVC	28
Profilés U,H,T et Z en PVC	30
Coulisses, guides-tablier pour volets roulants en PVC	35
Planches de remplissage	37
Ebrasement PVC Blanc	38
Profilés pour rénovation caissons volets	39

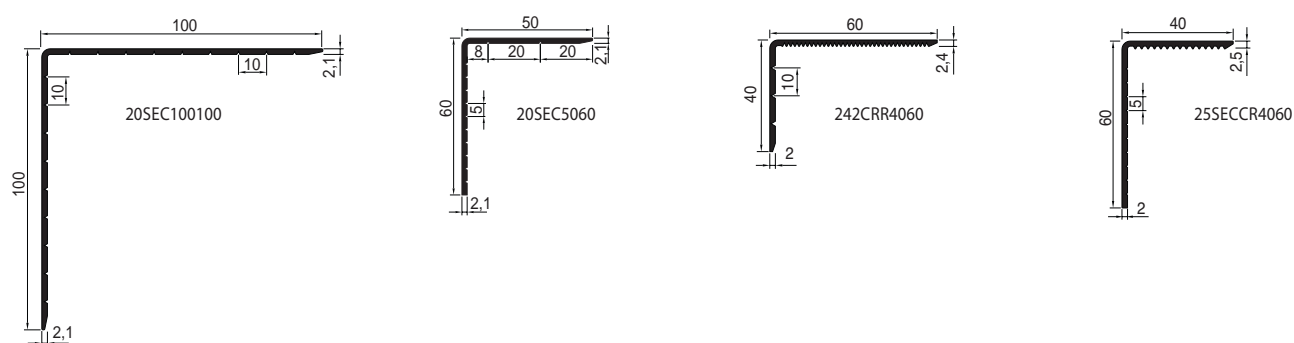
Cornières à pan coupé et cornières double paroi en PVC



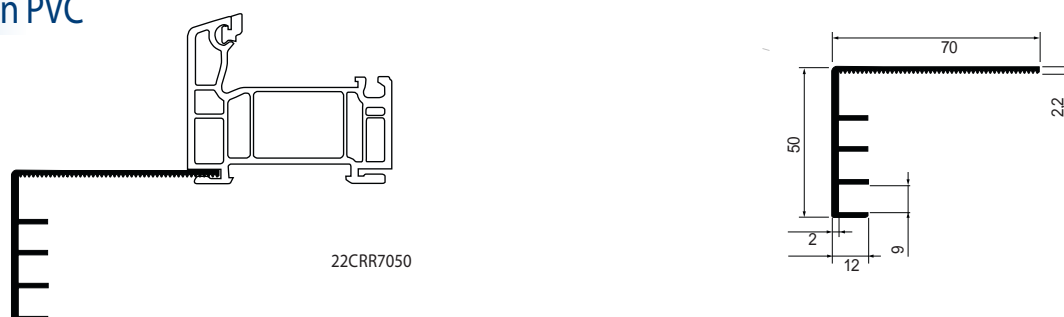
Exemples de cornières en aluminium livrables (voir chapitre «habillages en aluminium page 60»)



Cornières sécables en PVC



Cornière peigne en PVC



Cornières à pan coupé et cornières double paroi en PVC

Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
CM.1001002822.1	Cornière de rénovation moulurée 100 x 100 x 2,2 x 2,8 mm	3 000 ml	6 ml	30 ml
PAR10010030	Pièce d'appui renforcée 100 x 100 x 3 mm	1 200 ml	6 ml	30 ml
CA10010025	Cornière de rénovation à pan coupé arrondi 100 x 100 x 2 et 2,5 mm	3 000 ml	6 ml	30 ml
C609025	Cornière à pan coupé arrondi 60 x 90 x 2,5 mm	2 160 ml	6 ml	30 ml
C.752575	Cornière à pan coupé 75 x 25 x 75 x 2,7 x 2,3 mm	3 000 ml	6 ml	30 ml
PA809025	Cornière à pan coupé double paroi 80 x 90 x 2,5 mm	1 200 ml	6 ml	30 ml
PA10010025	Cornière à pan coupé double paroi 100 x 100 x 2,5 mm	1 200 ml	6 ml	30 ml
20CAR5060	Cornière double paroi 50 x 60 x 2 mm	2 268 ml	6 ml	36 ml

Cornières sécables en PVC

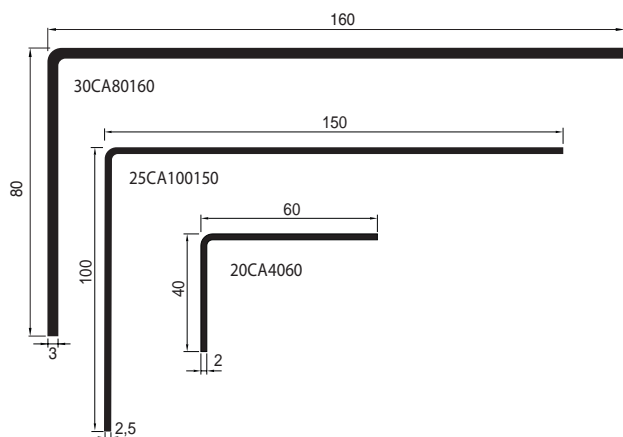
Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
20SEC5060	Cornière sécable 50 x 60 x 2,1 mm	4 200 ml	6 ml	60 ml
20SEC100100	Cornière sécable 100 x 100 x 2,1 mm	2 400 ml	6 ml	30 ml
242CRR4060	Cornière sécable et crantée 40 x 60 x 2,4 mm	4 200 ml	6 ml	60 ml
25SECCR4060	Cornière sécable et crantée 40 x 60 x 2,5 mm	4 200 ml	6 ml	60 ml

Cornière peigne en PVC

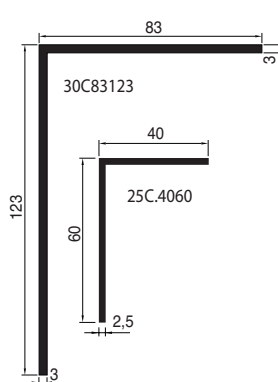
Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
22CRR7050	Cornière peigne en PVC 70 x 50 x 2,2 mm	/	6 ml	60 ml

Cornières

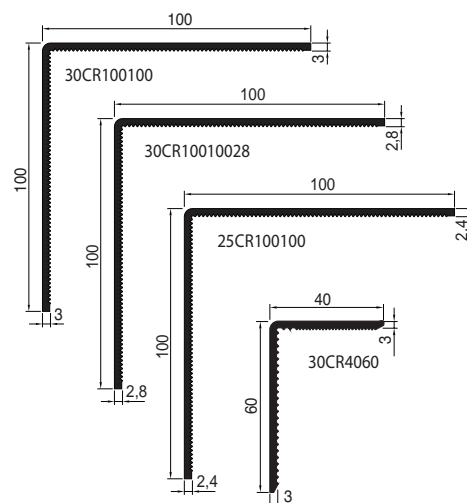
à angle arrondi (ép. 2 ; 2,5 ; 3mm)



à angle vif
(ép. 2,5 ; 3mm)



crantée (ép. 2,4 ; 2,8 ; 3mm)



Cornières à angle arrondi épaisseur 2 mm

Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
20CA1145	Cornière à angle arrondi 11 x 45 x 2 mm	/	6 ml	60 ml
20CA1160	Cornière à angle arrondi 11 x 60 x 2 mm	/	6 ml	60 ml
20CA1520	Cornière à angle arrondi 15 x 20 x 2 mm	/	6 ml	120 ml
20CA1530	Cornière à angle arrondi 15 x 30 x 2 mm	/	6 ml	60 ml
20CA1550	Cornière à angle arrondi 15 x 50 x 2 mm	/	6 ml	60 ml
20CA2020	Cornière à angle arrondi 20 x 20 x 2 mm	/	6 ml	60 ml
20CA2040	Cornière à angle arrondi 20 x 40 x 2 mm	9 600 ml	6 ml	60 ml
20CA2060	Cornière à angle arrondi 20 x 60 x 2 mm	/	6 ml	60 ml
20CA2530	Cornière à angle arrondi 25 x 30 x 2 mm	/	6 ml	60 ml
20CA3030	Cornière à angle arrondi 30 x 30 x 2 mm	/	6 ml	60 ml
20CA3050	Cornière à angle arrondi 30 x 50 x 2 mm	/	6 ml	60 ml
20CA3060	Cornière à angle arrondi 30 x 60 x 2 mm	/	6 ml	60 ml
20CA3070	Cornière à angle arrondi 30 x 70 x 2 mm	/	6 ml	60 ml
20CA3090	Cornière à angle arrondi 30 x 90 x 2 mm	/	6 ml	60 ml
20CA30100	Cornière à angle arrondi 30 x 100 x 2 mm	/	6 ml	60 ml
20CA3535	Cornière à angle arrondi 35 x 35 x 2 mm	/	6 ml	60 ml
20CA4040	Cornière à angle arrondi 40 x 40 x 2 mm	/	6 ml	60 ml
20CA4060	Cornière à angle arrondi 40 x 60 x 2 mm	4 200 ml	6 ml	60 ml
20CA5050	Cornière à angle arrondi 50 x 50 x 2 mm	/	6 ml	60 ml
20CA5080	Cornière à angle arrondi 50 x 80 x 2 mm	/	6 ml	60 ml
20CA6060	Cornière à angle arrondi 60 x 60 x 2 mm	/	6 ml	60 ml
20CA60100	Cornière à angle arrondi 60 x 100 x 2 mm	1 500 ml	6 ml	60 ml
20CA8080	Cornière à angle arrondi 80 x 80 x 2 mm	/	6 ml	30 ml
20CA83123	Cornière à angle arrondi 83 x 123 x 2 mm	/	6 ml	30 ml

Cornières crantées à angle arrondi épaisseur 2,4 mm

Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
25CR3040	Cornière crantée 30 x 40 x 2,4 mm	/	6 ml	60 ml
25CR4040	Cornière crantée 40 x 40 x 2,4 mm	/	6 ml	60 ml
25CR4060	Cornière crantée 40 x 60 x 2,4 mm	4 200 ml	6 ml	60 ml
25CR5050	Cornière crantée 50 x 50 x 2,4 mm	4 200 ml	6 ml	60 ml
25CR6080	Cornière crantée 60 x 80 x 2,4 mm	/	6 ml	30 ml
25CR60100	Cornière crantée 60 x 100 x 2,4 mm	1 500 ml	6 ml	30 ml
25CR100100	Cornière crantée 100 x 100 x 2,4 mm	2 400 ml	6 ml	30 ml

Cornières à angle arrondi et à angle vif épaisseur 2,5 mm

Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
25C1020	Cornière à angle vif 10 x 20 x 2,5 mm	/	6 ml	120 ml
25C1050	Cornière à angle vif 10 x 50 x 2,5 mm	/	6 ml	60 ml
25C1530	Cornière à angle vif 15 x 30 x 2,5 mm	/	6 ml	60 ml
25C1560	Cornière à angle vif 15 x 60 x 2,5 mm	/	6 ml	60 ml
25C2020	Cornière à angle vif 20 x 20 x 2,5 mm	/	6 ml	120 ml
25CA2030	Cornière à angle arrondi 20 x 30 x 2,5 mm	/	6 ml	60 ml
25C2040	Cornière à angle vif 20 x 40 x 2,5 mm	/	6 ml	60 ml
25CA2040	Cornière à angle arrondi 20 x 40 x 2,5 mm	/	6 ml	60 ml
25C2065	Cornière à angle vif 20 x 65 x 2,5 mm	/	6 ml	60 ml
25C2525	Cornière à angle vif 25 x 25 x 2,5 mm	/	6 ml	60 ml
25C3030	Cornière à angle vif 30 x 30 x 2,5 mm	/	6 ml	120 ml
25CA3030	Cornière à angle arrondi 30 x 30 x 2,5 mm	/	6 ml	60 ml
25CA3040	Cornière à angle arrondi 30 x 40 x 2,5 mm	/	6 ml	60 ml
25C3050	Cornière à angle vif 30 x 50 x 2,5 mm	/	6 ml	60 ml
25C3060	Cornière à angle vif 30 x 60 x 2,5 mm	/	6 ml	30 ml
25CA3535	Cornière à angle arrondi 35 x 35 x 2,5 mm	/	6 ml	60 ml
25CA35126	Cornière à angle arrondi 35 x 126 x 2,5 mm	/	6 ml	30 ml
25C4040	Cornière à angle vif 40 x 40 x 2,5 mm	/	6 ml	60 ml
25C.4060	Cornière à angle vif 40 x 60 x 2,5 mm	4 200 ml	6 ml	60 ml
25CA.4060	Cornière à angle arrondi 40 x 60 x 2,5 mm	4 200 ml	6 ml	60 ml
25CA4585	Cornière à angle arrondi 45 x 85 x 2,5 mm	/	6 ml	60 ml
25CA5050	Cornière à angle arrondi 50 x 50 x 2,5 mm	/	6 ml	60 ml
25CA5080	Cornière à angle arrondi 50 x 80 x 2,5 mm	/	6 ml	30 ml
25CA50160	Cornière à angle arrondi 50 x 160 x 2,5 mm	/	6 ml	60 ml
25CA6080	Cornière à angle arrondi 60 x 80 x 2,5 mm	/	6 ml	60 ml
25C60100	Cornière à angle vif 60 x 100 x 2,5 mm	1 500 ml	6 ml	30 ml
25CA.60100	Cornière à angle arrondi 60 x 100 x 2,5 mm	1 500 ml	6 ml	30 ml
25CA60120	Cornière à angle arrondi 60 x 120 x 2,5 mm	/	6 ml	30 ml
25CA100100	Cornière à angle arrondi 100 x 100 x 2,5 mm	2 400 ml	6 ml	30 ml
25CA100150	Cornière à angle arrondi 100 x 150 x 2,5 mm	/	6 ml	30 ml

Cornières crantées à angle arrondi épaisseur 2,8 mm

Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
30CR406028	Cornière crantée 40 x 60 x 2,8 mm	4 200 ml	6 ml	60 ml
30CR6010028	Cornière crantée 60 x 100 x 2,8 mm	1 500 ml	6 ml	30 ml
30CR10010028	Cornière crantée 100 x 100 x 2,8 mm	2 400 ml	6 ml	30 ml

Cornières crantées à angle arrondi épaisseur 3 mm

Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
30CR4060	Cornière crantée 40 x 60 x 3 mm	4 200 ml	6 ml	60 ml
30CR60100	Cornière crantée 60 x 100 x 3 mm	1 500 ml	6 ml	30 ml
30CR100100	Cornière crantée 100 x 100 x 3 mm	2 400 ml	6 ml	30 ml

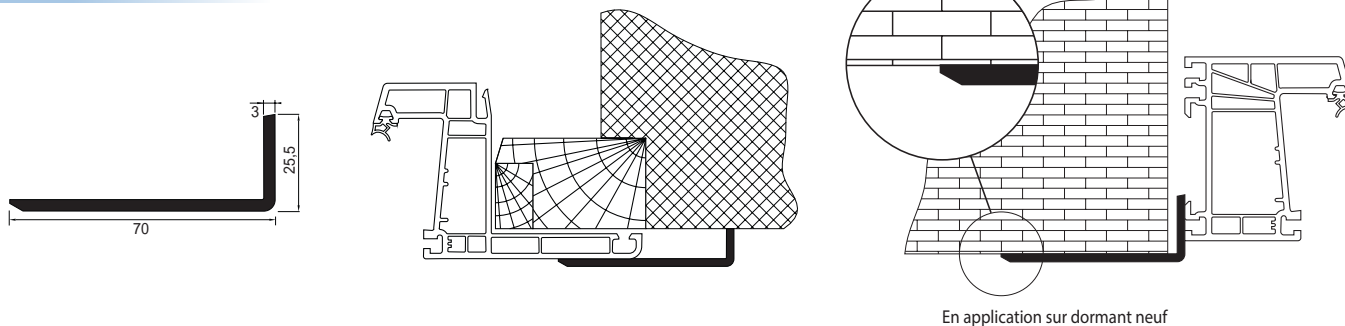
Pour les cornières plaxées, veuillez vous référer au chapitre "HABILLAGES PLAXES", pages 47 et 48



Cornières à angle arrondi et à angle vif épaisseur 3 mm

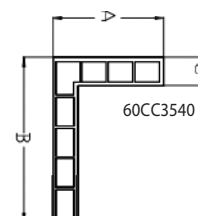
Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
30CA1540	Cornière à angle arrondi 15 x 40 x 3 mm	/	6 ml	60 ml
30C2040	Cornière à angle vif 20 x 40 x 3 mm	/	6 ml	60 ml
30CA20100	Cornière à angle arrondi 20 x 100 x 3 mm	/	6 ml	30 ml
30CA20130	Cornière à angle arrondi 20 x 130 x 3 mm	/	6 ml	30 ml
30C2545	Cornière à angle vif 25 x 45 x 3 mm	/	6 ml	60 ml
30C3050	Cornière à angle vif 30 x 50 x 3 mm	/	6 ml	60 ml
30CA30160	Cornière à angle arrondi 30 x 160 x 3 mm	/	6 ml	30 ml
30C4060	Cornière à angle vif 40 x 60 x 3 mm	4 200 ml	6 ml	60 ml
30C5050	Cornière à angle vif 50 x 50 x 3 mm	/	6 ml	60 ml
30C5080	Cornière à angle vif 50 x 80 x 3 mm	/	6 ml	30 ml
30C6060	Cornière à angle vif 60 x 60 x 3 mm	/	6 ml	60 ml
30C60100	Cornière à angle vif 60 x 100 x 3 mm	1500 ml	6 ml	30 ml
30CA80160	Cornière à angle arrondi 80 x 160 x 3 mm	/	6 ml	30 ml
30C83123	Cornière à angle vif 83 x 123 x 3 mm	/	6 ml	30 ml
30C100100	Cornière à angle vif 100 x 100 x 3 mm	2 400 ml	6 ml	30 ml

Cornière biseautée à angle arrondi épaisseur 3 mm



En application sur dormant neuf

Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
30CABI2570	Cornière biseautée 25 x 70 x 3 mm	/	6 ml	30 ml



Cornières alvéolaires

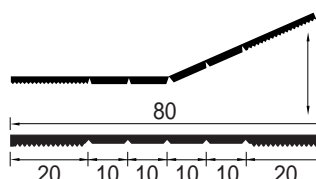
Référence	Désignation	A	B	C	Longueur Profilé	Cdt
60CC3080	Cornière alvéolaire 30 x 80 x 6 mm	30	80	6	6 ml	30 ml
60CC3540	Cornière alvéolaire 35 x 40 x 6 mm	35	40	6	6 ml	30 ml
60CC60100	Cornière alvéolaire 60 x 100 x 6 mm	60	100	6	6 ml	30 ml
60CC80100	Cornière alvéolaire 80 x 100 x 6 mm	80	100	6	6 ml	30 ml
60CC90110	Cornière alvéolaire 90 x 110 x 6 mm	90	110	6	6 ml	30 ml
70CC70140	Cornière alvéolaire 70 x 140 x 7 mm	70	140	7	6 ml	30 ml
70CC80180	Cornière alvéolaire 80 x 180 x 7 mm	80	180	7	6 ml	30 ml
70CC90110	Cornière alvéolaire 90 x 110 x 7 mm	90	110	7	6 ml	30 ml
70CC100140	Cornière alvéolaire 100 x 140 x 7 mm	100	140	7	6 ml	30 ml
70CC150200	Cornière alvéolaire 150 x 200 x 7 mm	150	200	7	6 ml	12 ml

Plat PVC lisses à coller épaisseur 2 à 3 mm

Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
PL2020	Plat lisse 20 x 2 mm	/	6 ml	120 ml
PL2520	Plat lisse 25 x 2 mm	/	6 ml	120 ml
PL3020	Plat lisse 30 x 2 mm	/	6 ml	120 ml
PL3520	Plat lisse 35 x 2 mm	/	6 ml	120 ml
PL4020	Plat lisse 40 x 2 mm	/	6 ml	120 ml
PL5020	Plat lisse 50 x 2 mm	/	6 ml	120 ml
PL6020	Plat lisse 60 x 2 mm	/	6 ml	120 ml
PL7020	Plat lisse 70 x 2 mm	/	6 ml	60 ml
PL8020	Plat lisse 80 x 2 mm	/	6 ml	60 ml
PL10020	Plat lisse 100 x 2 mm	/	6 ml	60 ml
PL12020	Plat lisse 120 x 2 mm	/	6 ml	60 ml
PL15030	Plat lisse 150 x 3 mm	/	6 ml	30 ml
PL16030	Plat lisse 160 x 3 mm	/	6 ml	30 ml
PL20025	Plat lisse 200 x 2,5 mm	/	6 ml	30 ml

Plats PVC dentelés épaisseur 2,5 mm

Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
DPL2025	Plat dentelé 20 x 2,5 mm	/	6 ml	120 ml
DPL2525	Plat dentelé 25 x 2,5 mm	/	6 ml	120 ml
DPL3025	Plat dentelé 30 x 2,5 mm	/	6 ml	120 ml
DPL3525	Plat dentelé 35 x 2,5 mm	/	6 ml	120 ml
DPL4025	Plat dentelé 40 x 2,5 mm	/	6 ml	120 ml
DPL5025	Plat dentelé 50 x 2,5 mm	/	6 ml	120 ml
DPL6030	Plat dentelé 60 x 2,5 mm	/	6 ml	60 ml
DPL7030	Plat dentelé 70 x 2,5 mm	/	6 ml	60 ml
DPL8030	Plat dentelé 80 x 2,5 mm	/	6 ml	60 ml
DPL10030	Plat dentelé 100 x 2,5 mm	/	6 ml	60 ml
DPL12030	Plat dentelé 120 x 2,5 mm	/	6 ml	60 ml



Plat PVC sécable épaisseur 2 mm

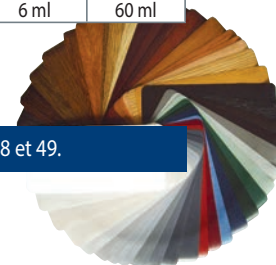
Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
PLSEC8020	Plat sécable 80 x 2 mm	/	6 ml	60 ml

Plats PVC auto adhésifs 2 et 3 mm

Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
DPL2025A**	Plat auto adhésif 20 x 2,5 mm	/	6 ml	120 ml
DPL2525A**	Plat auto adhésif 25 x 2,5 mm	/	6 ml	120 ml
DPL3025A**	Plat auto adhésif 30 x 2,5 mm	/	6 ml	120 ml
DPL3525A**	Plat auto adhésif 35 x 2,5 mm	/	6 ml	120 ml
DPL4025A**	Plat auto adhésif 40 x 2,5 mm	/	6 ml	120 ml
DPL5025A**	Plat auto adhésif 50 x 2,5 mm	/	6 ml	60 ml
DPL6030A**	Plat auto adhésif 60 x 2,5 mm	/	6 ml	60 ml
DPL8030A**	Plat auto adhésif 80 x 3 mm	/	6 ml	60 ml
DPL10030A**	Plat auto adhésif 100 x 3 mm	/	6 ml	60 ml

**** Usage intérieur uniquement.**

Pour les plats et couvre-joints alvéolaires plaxés, veuillez vous référer au chapitre "HABILLAGES PLAXES", pages 48 et 49.



Plats PVC à lèvres avec adhésif double face épaisseur 2,5 mm

Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
PL2025AL**	Plat à lèvres 20 x 2,5 mm avec adhésif double face	/	6 ml	120 ml
PL3025AL**	Plat à lèvres 30 x 2,5 mm avec adhésif double face	/	6 ml	120 ml
PL4025AL**	Plat à lèvres 40 x 2,5 mm avec adhésif double face	/	6 ml	120 ml
PL5025AL**	Plat à lèvres 50 x 2,5 mm avec adhésif double face	/	6 ml	120 ml
PL6025AL**	Plat à lèvres 60 x 2,5 mm avec adhésif double face	/	6 ml	60 ml
PL7025AL**	Plat à lèvres 70 x 2,5 mm avec adhésif double face	/	6 ml	60 ml
PL8025AL**	Plat à lèvres 80 x 2,5 mm avec adhésif double face	/	6 ml	60 ml

**** Usage intérieur uniquement.**

Plats PVC à angle variable épaisseur 2,5 et 3 mm

Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
25CO50	Plat orientable 25 x 25 x 2,5 mm	/	6 ml	60 ml
25CO70	Plat orientable 35 x 35 x 2,5 mm	/	6 ml	60 ml
25CO80	Plat orientable 40 x 40 x 2,5 mm	/	6 ml	60 ml
25CO100	Plat orientable 50 x 50 x 2,5 mm	/	6 ml	60 ml
25CO120	Plat orientable 60 x 60 x 2,5 mm	/	6 ml	60 ml
30CO40	Plat orientable 20 x 20 x 3 mm	/	6 ml	30 ml
30CO64	Plat orientable 32 x 32 x 3 mm	/	6 ml	30 ml
30CO90	Plat orientable 45 x 45 x 3 mm	/	6 ml	30 ml
30CO128	Plat orientable 64 x 64 x 3 mm	/	6 ml	30 ml
30CO160	Plat orientable 80 x 80 x 3 mm	/	6 ml	30 ml
30CO240	Plat orientable 120 x 120 x 3 mm	/	6 ml	30 ml

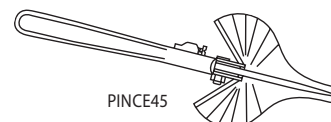


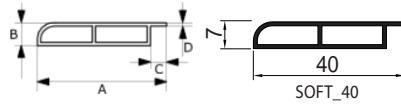
Plats en rouleau avec adhésif double face épaisseur 1,5 mm

Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
PL2015A_RO	Plat 20 x 1,5 mm en rouleau	/	150 ml	150 ml
PL2515A_RO	Plat 25 x 1,5 mm en rouleau	/	150 ml	150 ml
PL3015A_RO	Plat 30 x 1,5 mm en rouleau	/	150 ml	150 ml
PL4015A_RO	Plat 40 x 1,5 mm en rouleau	/	150 ml	150 ml
PL5015A_RO	Plat 50 x 1,5 mm en rouleau	/	150 ml	150 ml
PL6015A_RO	Plat 60 x 1,5 mm en rouleau	/	150 ml	150 ml

Ciseaux et lame

Référence	Désignation	Cdt
PINCE45	Ciseaux pour profilés d'habillage et coupe d'onglet	pce
LAME_P45	Lame pour PINCE45	pce

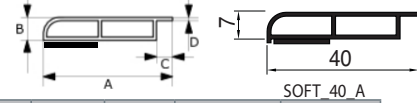




Couvre-joints alvéolaires PVC sans adhésif

Référence	Désignation	A	B	C	D	Longueur Profilé	Cdt
SOFT_25	Couvre-joint Soft 25 x 7 mm	25mm	7mm	5mm	1mm	6 ml	120 ml
SOFT_35	Couvre-joint Soft 35 x 7 mm	35mm	7mm	5mm	1mm	6 ml	120 ml
SOFT_40	Couvre-joint Soft 40 x 7 mm	40mm	7mm	5mm	1mm	6 ml	120 ml

Couvre-joints PVC alvéolaires avec adhésif double face



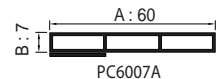
Référence	Désignation	A	B	C	D	Longueur Profilé	Cdt
SOFT_25_A	Couvre-joint Soft 25 x 7 mm adhésif double face	25mm	7mm	5mm	1mm	6 ml	120 ml
SOFT_35_A	Couvre-joint Soft 35 x 7 mm adhésif double face	35mm	7mm	5mm	1mm	6 ml	120 ml
SOFT_40_A	Couvre-joint Soft 40 x 7 mm adhésif double face	40mm	7mm	5mm	1mm	6 ml	120 ml

Couvre-joints alvéolaires PVC épaisseur 7 mm sans adhésif



Référence	Désignation	A	B	C	D	Longueur Profilé	Cdt
PC1507	Couvre-joint alvéolaire	15 mm	7 mm	-	1mm	6 ml	240 ml
PC2507	Couvre-joint alvéolaire	27 mm	7 mm	-	1mm	6 ml	120 ml
PC3507	Couvre-joint alvéolaire	35 mm	7 mm	-	1mm	6 ml	120 ml
PC4007SA	Couvre-joint alvéolaire	40 mm	7 mm	-	1mm	6 ml	120 ml
PC6007	Couvre-joint alvéolaire	60 mm	7 mm	-	1mm	6 ml	60 ml
PC7007	Couvre-joint alvéolaire	70 mm	7 mm	-	1mm	6 ml	60 ml
PC8007SA	Couvre-joint alvéolaire	80 mm	7 mm	-	1mm	6 ml	60 ml
PC10007	Couvre-joint alvéolaire	100 mm	7 mm	-	1mm	6 ml	60 ml

Couvre-joints alvéolaires PVC épaisseur 7 mm avec adhésif double face



Référence	Désignation	A	B	C	D	Longueur Profilé	Cdt
PC1507A	Couvre-joint alvéolaire avec adhésif double face	15 mm	7 mm	-	1mm	6 ml	240 ml
PC2507A	Couvre-joint alvéolaire avec adhésif double face	25 mm	7 mm	-	1mm	6 ml	120 ml
PC3507A	Couvre-joint alvéolaire avec adhésif double face	35 mm	7 mm	-	1mm	6 ml	120 ml
PC4007A	Couvre-joint alvéolaire avec adhésif double face	40 mm	7 mm	-	1mm	6 ml	120 ml
PC6007A	Couvre-joint alvéolaire avec adhésif double face	60 mm	7 mm	-	1mm	6 ml	60 ml
PC7007A	Couvre-joint alvéolaire avec adhésif double face	70 mm	7 mm	-	1mm	6 ml	60 ml
PC8007A	Couvre-joint alvéolaire avec adhésif double face	80 mm	7 mm	-	1mm	6 ml	60 ml
PC10007A	Couvre-joint alvéolaire avec adhésif double face	100 mm	7 mm	-	1mm	6 ml	60 ml

Couvre-joints alvéolaires PVC à ailette épaisseur 7 mm sans adhésif



Référence	Désignation	A	B	C	D	Longueur Profilé	Cdt
PCA2007	Couvre-joint alvéolaire à ailette	20 mm	7 mm	5 mm	1mm	6 ml	240 ml
PCA3007	Couvre-joint alvéolaire à ailette	30 mm	7 mm	5 mm	1mm	6 ml	120 ml
PCA4007	Couvre-joint alvéolaire à ailette	40 mm	7 mm	5 mm	1mm	6 ml	120 ml
PCA5007	Couvre-joint alvéolaire à ailette	50 mm	7 mm	5 mm	1mm	6 ml	120 ml
PCA6007	Couvre-joint alvéolaire à ailette	60 mm	7 mm	10 mm	1mm	6 ml	60 ml
PCA8007	Couvre-joint alvéolaire à ailette	80 mm	7 mm	10 mm	1mm	6 ml	60 ml

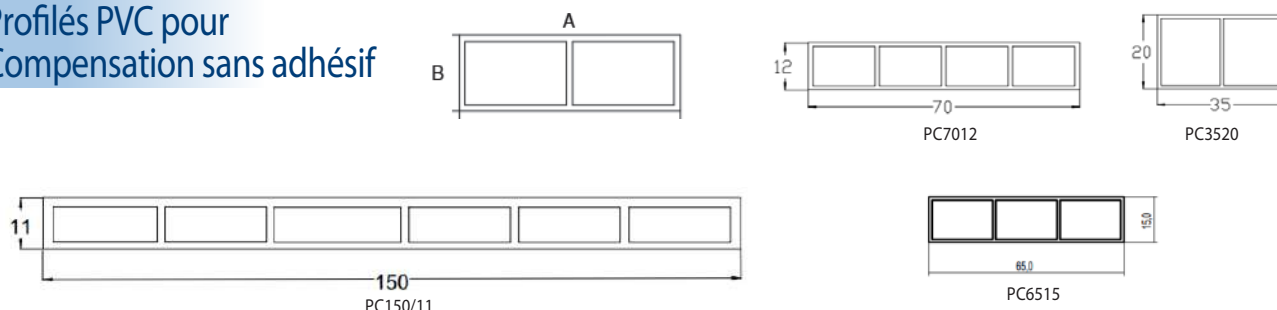
Couvre-joints alvéolaires PVC à ailette épaisseur 7 mm avec adhésif double face



Référence	Désignation	A	B	C	D	Longueur Profilé	Cdt
PCA2007A	Couvre-joint alvéolaire à ailette avec adhésif double face	20 mm	7 mm	5 mm	1mm	6 ml	240 ml
PCA3007A	Couvre-joint alvéolaire à ailette avec adhésif double face	30 mm	7 mm	5 mm	1mm	6 ml	120 ml
PCA4007A	Couvre-joint alvéolaire à ailette avec adhésif double face	40 mm	7 mm	5 mm	1mm	6 ml	120 ml
PCA5007A	Couvre-joint alvéolaire à ailette avec adhésif double face	50 mm	7 mm	5 mm	1mm	6 ml	120 ml
PCA6007A	Couvre-joint alvéolaire à ailette avec adhésif double face	60 mm	7 mm	10 mm	1mm	6 ml	120 ml
PCA8007A	Couvre-joint alvéolaire à ailette avec adhésif double face	80 mm	7 mm	10 mm	1mm	6 ml	60 ml



Profils PVC pour Compensation sans adhésif



Référence	Désignation	A	B	C	D	Longueur Profilé	Cdt
PC4009	Compensateur alvéolaire	40 mm	9 mm	-	1,5mm	6 ml	60 ml
PC150/11	Compensateur alvéolaire	150 mm	11 mm	-	1mm	6 ml	30 ml
PC3512	Compensateur alvéolaire	35 mm	12 mm	-	1mm	6 ml	60 ml
PC5012	Compensateur alvéolaire	50 mm	12 mm	-	1mm	6 ml	60 ml
PC7012	Compensateur alvéolaire	70 mm	12 mm	-	1mm	6 ml	60 ml
PC5015	Compensateur alvéolaire	50 mm	15 mm	-	1mm	6 ml	60 ml
PC6515	Compensateur alvéolaire	65 mm	15 mm	-	1mm	6 ml	60 ml
PC3520	Compensateur alvéolaire	35 mm	20 mm	-	1mm	6 ml	60 ml

Profils PVC pour compensation avec adhésif double face

Référence	Désignation	A	B	C	D	Longueur Profilé	Cdt
PC3512A	Compensateur alvéolaire avec adhésif double face	35 mm	12 mm	-	1mm	6 ml	60 ml
PC5015A	Compensateur alvéolaire avec adhésif double face	50 mm	15 mm	-	1mm	6 ml	60 ml
PC6515A	Compensateur alvéolaire avec adhésif double face	65 mm	15 mm	-	1mm	6 ml	60 ml
PC3520A	Compensateur alvéolaire avec adhésif double face	35 mm	20 mm	-	1mm	6 ml	60 ml

Profils PVC pour compensation à ailette sans adhésif

Référence	Désignation	A	B	C	D	Longueur Profilé	Cdt
PCA1715	Compensateur alvéolaire à ailette	17 mm	15 mm	5 mm	1 mm	6 ml	120 ml
PCA3015	Compensateur alvéolaire à ailette	30 mm	15 mm	5 mm	1 mm	6 ml	60 ml
PCA4015	Compensateur alvéolaire à ailette	40 mm	15 mm	5 mm	1 mm	6 ml	60 ml
PCA6015	Compensateur alvéolaire à ailette	60 mm	15 mm	10 mm	1 mm	6 ml	60 ml
PCA8015	Compensateur alvéolaire à ailette	80 mm	15 mm	15 mm	1 mm	6 ml	60 ml

Profils PVC pour compensation à ailette avec adhésif double face

Référence	Désignation	A	B	C	D	Longueur Profilé	Cdt
PCA1715A	Compensateur alvéolaire à ailette avec adhésif double face	17 mm	15 mm	5 mm	1 mm	6 ml	120 ml
PCA3015A	Compensateur alvéolaire à ailette avec adhésif double face	30 mm	15 mm	5 mm	1 mm	6 ml	60 ml
PCA4015A	Compensateur alvéolaire à ailette avec adhésif double face	40 mm	15 mm	5 mm	1 mm	6 ml	60 ml
PCA6015A	Compensateur alvéolaire à ailette avec adhésif double face	60 mm	15 mm	10 mm	1 mm	6 ml	60 ml
PCA8015A	Compensateur alvéolaire à ailette avec adhésif double face	80 mm	15 mm	15 mm	1 mm	6 ml	60 ml

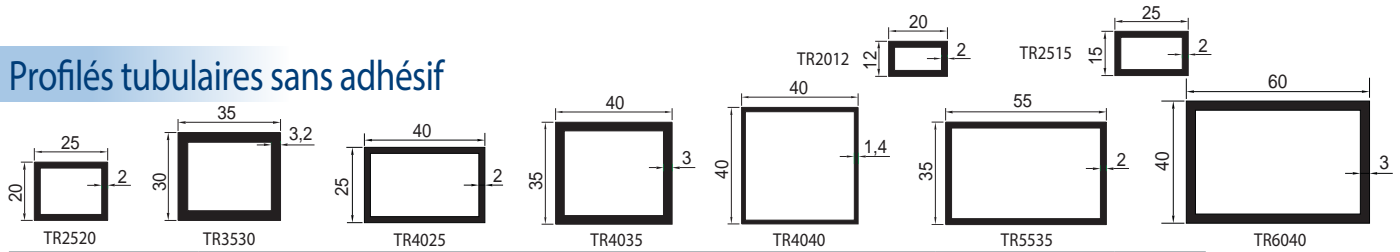
Couvre-joints à ailette perpendiculaire

Référence	Désignation	A	B	C	Longueur Profilé	Cdt
PC601030	Couvre-joint alvéolaire à ailette perpendiculaire	60 mm	30 mm	10 mm	6 ml	60 ml
PC601530	Couvre-joint alvéolaire à ailette perpendiculaire	60 mm	30 mm	15 mm	6 ml	60 ml
PC1001530	Couvre-joint alvéolaire à ailette perpendiculaire	100 mm	30 mm	15 mm	6 ml	60 ml

Respecter les préconisations de mise en oeuvre

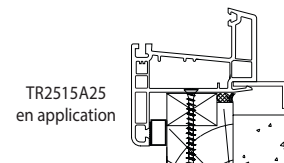
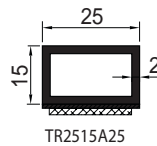
Pour les profils de compensation plaxés, veuillez vous référer au chapitre "HABILLAGES PLAXES", page 49

Profilés tubulaires sans adhésif



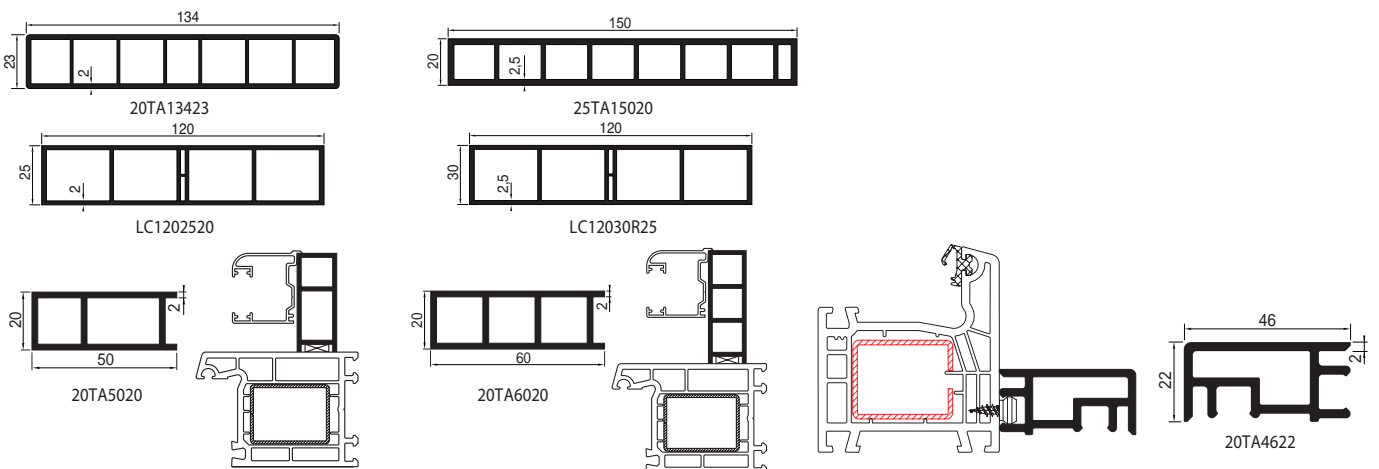
Référence	Désignation	Longueur Profilé	Cdt
TR2012	Tube rectangulaire 20 x 12 x 2 mm	6 ml	120 ml
TR2515	Tube rectangulaire 25 x 15 x 2 mm	6 ml	60 ml
TR2520	Tube rectangulaire 25 x 20 x 2 mm	6 ml	60 ml
TR3530	Tube rectangulaire 35 x 30 x 3,2 mm	6 ml	60 ml
TR4025	Tube rectangulaire 40 x 25 x 2 mm	6 ml	60 ml
TR4035	Tube rectangulaire 40 x 35 x 3 mm	6 ml	60 ml
TR4040	Tube rectangulaire 40 x 40 x 1,4 mm	6 ml	60 ml
TR5535	Tube rectangulaire 55 x 35 x 2 mm	6 ml	60 ml
TR6040	Tube rectangulaire 60 x 40 x 3 mm	6 ml	30 ml

Profilés tubulaires avec adhésif double face



Référence	Désignation	Longueur Profilé	Cdt
TR2515A25	Tube rectangulaire 25 x 15 x 2 mm adhésif sur l'aile de 25 mm	6 ml	60 ml
TR2515A2	Tube rectangulaire 25 x 15 x 2 mm avec 2 adhésifs sur les 25 et les 15 mm	6 ml	60 ml

Tapées persiennes et de volet

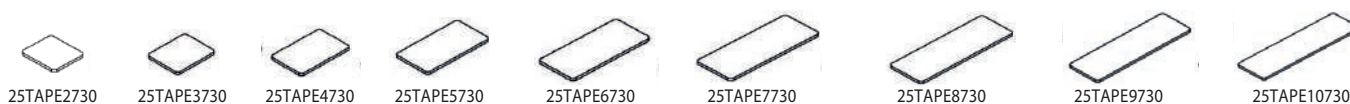
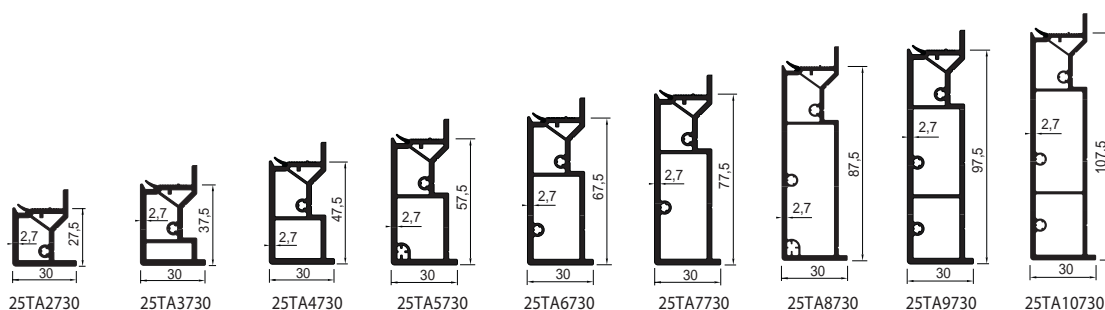
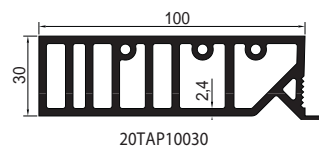
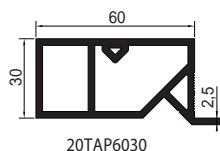
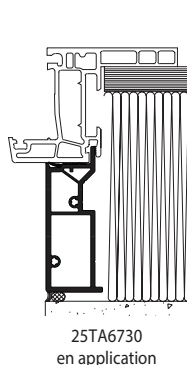


Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
20TA13423	Tapée de persienne 134 x 23 x 2 mm	/	6 ml	30 ml
25TA15020	Tapée de persienne 150 x 20 x 2,5 mm	/	6 ml	60 ml
LC1202520	Lisse renforcée utilisable en tapée 120 x 25 x 2 mm	/	6 ml	6 ml
LC12030R25	Lisse renforcée utilisable en tapée 120 x 30 x 2,5 mm	/	6 ml	6 ml
20TA5020	Tapée de volet 50 x 20 x 2 mm	/	6 ml	30 ml
20TA6020	Tapée de volet 60 x 20 x 2 mm	/	6 ml	30 ml
20TA4622***	Tapée 46 x 22 x 2 mm	/	6 ml	30ml

*** Voir page 88 pour la fixation de la tapée 20TA4622 par vis plot VP42010-S

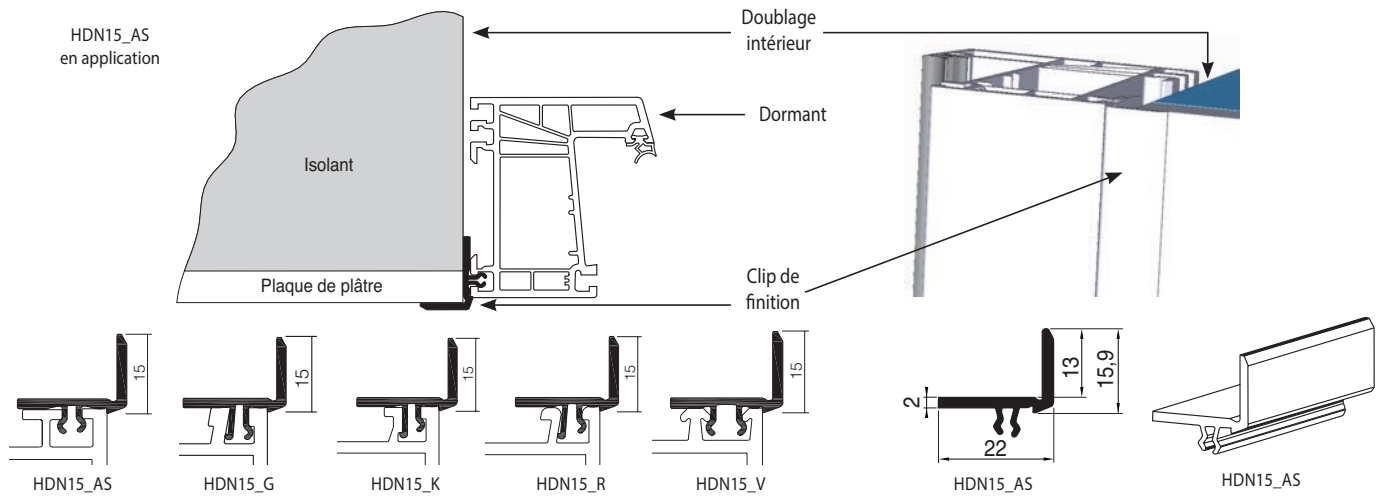
Pour les profilés tubulaires et les tapées plaxées, veuillez vous référer au chapitre "HABILLAGES PLAXES" « TAPEES PLAXEES », page 49 et 50

Tapées de doublage et patins d'étanchéité



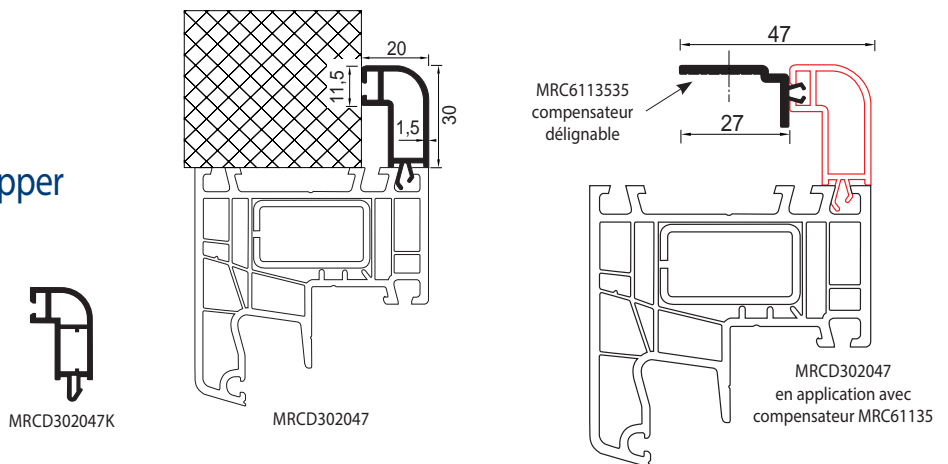
Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
20TAP6030	Tapée de doublage 60 x 30 x 2,5 mm	/	6 ml	30 ml
20TAP10030	Tapée de doublage 100 x 30 x 2,4 mm	/	6 ml	30 ml
25TA2730	Tapée 27,5 x 30 x 2,7 mm	/	6,5 ml	26 ml
25TA3730	Tapée 37,5 x 30 x 2,7 mm	/	6,5 ml	26 ml
25TA4730	Tapée 47,5 x 30 x 2,7 mm	/	6,5 ml	26 ml
25TA5730	Tapée 57,5 x 30 x 2,7 mm	/	6,5 ml	26 ml
25TA6730	Tapée 67,5 x 30 x 2,7 mm	/	6,5 ml	26 ml
25TA7730	Tapée 77,5 x 30 x 2,7 mm	/	6,5 ml	26 ml
25TA8730	Tapée 87,5 x 30 x 2,7 mm	/	6,5 ml	26 ml
25TA9730	Tapée 97,5 x 30 x 2,7 mm	/	6,5 ml	26 ml
25TA10730	Tapée 107,5 x 30 x 2,7 mm	/	6,5 ml	26 ml
25TAPE2730	Patin d'étanchéité pour tapée 25TA2730	/	/	50 pcs
25TAPE3730	Patin d'étanchéité pour tapée 25TA3730	/	/	
25TAPE4730	Patin d'étanchéité pour tapée 25TA4730	/	/	
25TAPE5730	Patin d'étanchéité pour tapée 25TA5730	/	/	
25TAPE6730	Patin d'étanchéité pour tapée 25TA6730	/	/	
25TAPE7730	Patin d'étanchéité pour tapée 25TA7730	/	/	
25TAPE8730	Patin d'étanchéité pour tapée 25TA8730	/	/	
25TAPE9730	Patin d'étanchéité pour tapée 25TA9730	/	/	
25TAPE10730	Patin d'étanchéité pour tapée 25TA10730	/	/	

Création de réservation pour plaque de plâtre



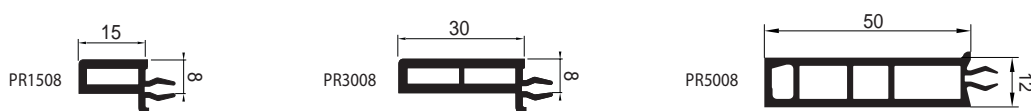
Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
HDN15_AS	Création de réservation pour plaque de plâtre en PVC blanc pour gammes Aluplast et Schüco	/	6 ml	60 ml
HDN15_G	Création de réservation pour plaque de plâtre en PVC blanc pour gamme Gealan	/	6 ml	60 ml
HDN15_K	Création de réservation pour plaque de plâtre en PVC blanc pour gamme Kömmerling, KBE	/	6 ml	60 ml
HDN15_R	Création de réservation pour plaque de plâtre en PVC blanc pour gamme Rehau	/	6 ml	60 ml
HDN15_V	Création de réservation pour plaque de plâtre en PVC blanc pour gamme Veka	/	6 ml	60 ml

Profils de compensation à clipper pour dormant dépose totale



Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
MRC6113535	Compensateur déclinable	/	6 ml	60 ml
MRC61135	Compensateur	/	6 ml	60 ml
MRC6113535	Compensateur déclinable	/	6 ml	60 ml

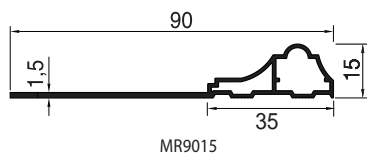
Profils d'élargissement pour dormants Aluplast et Schüco



Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
PR1508	Profilé d'élargissement 15 x 8 mm pour Schüco / Aluplast	/	6 ml	6 ml
PR3008	Profilé d'élargissement 30 x 8 mm pour Schüco / Aluplast	/	6 ml	6 ml
PR5008	Profilé d'élargissement 50 x 12 mm pour Schüco / Aluplast	/	6 ml	6 ml

Pour les créations de réservation pour plaque de plâtre, les profils de compensation à clipper et les profils d'élargissement plaxés, veuillez vous référer au chapitre "HABILLAGES PLAXES", page 51

Habillages moulurés pour dormants de rénovation

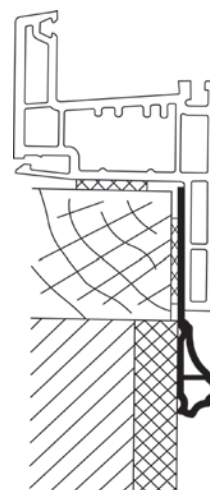


MR9015



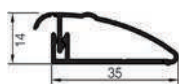
MP3515EQ

Equerre pour assemblage à onglet MR9015

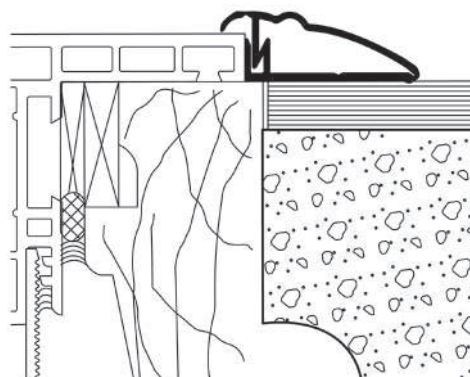


MR9015
en application

Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
MR9015	Moulure de rénovation 90 x 15 x 1,5 mm	/	6 ml	60 ml
MP3515EQ	Equerre pour assemblage à onglet du profilé MR9015	/	/	200 pces



MGR3514



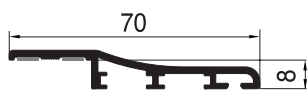
MGR3514
en application

Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
MGR3514	Goulotte décorative pour passage de câbles adaptable dans le dormant de rénovation d'ép. d'aile 8/12/10 mm	/	6 ml	60 ml

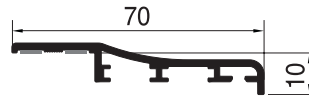
Pour les habillages moulurés plaxés, veuillez vous référer au chapitre "HABILLAGES PLAXES", page 52

Habillages moulurés pour dormants de rénovation

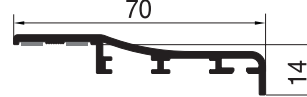
Moulure pour ailes de 8, 10 et 14 mm



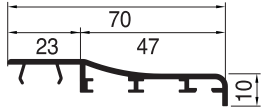
MR7014_8A2M9



MR7014_10A2M9



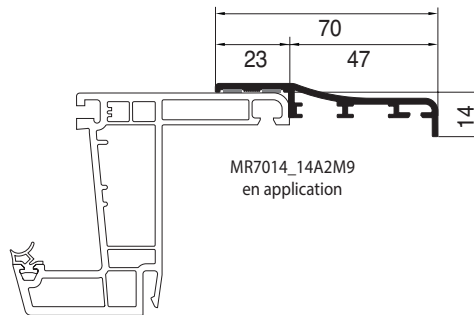
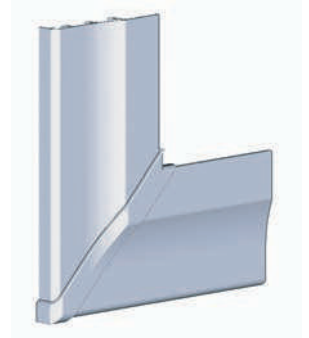
MR7014_14A2M9



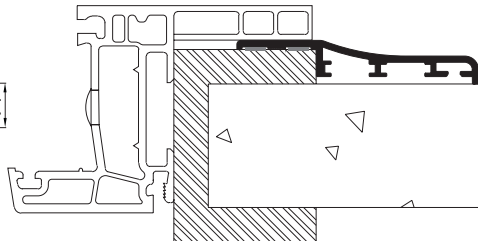
MR7014DTV_14



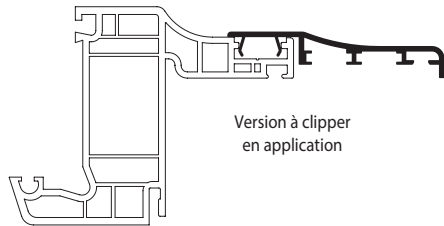
EMR7014



MR7014_14A2M9
en application



Autre exemple d'application du MR7014



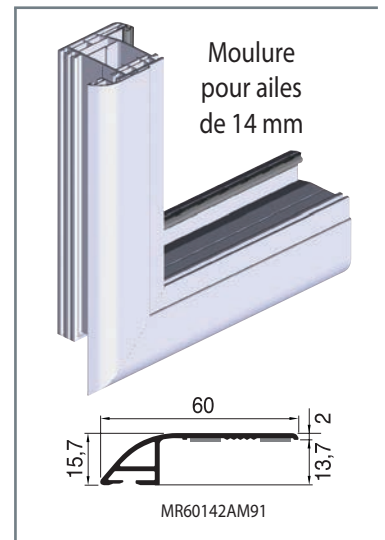
Version à clipper
en application



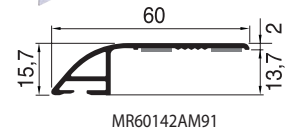
Compensateur
de profondeur
MRC61135



Équerre d'angle
MP3515EQ

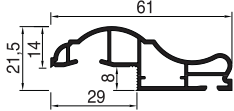


Moulure
pour ailes
de 14 mm

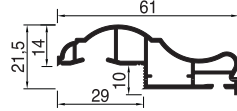


MR60142AM91

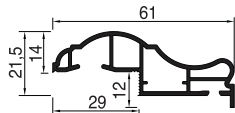
Moules pour ailes de 8, 10 et 12 mm :



MR61135_8

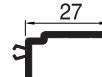


MR61135_10



MR61135_12

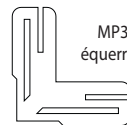
Compensateur de profondeur
jusqu'à 27 mm (délignable)



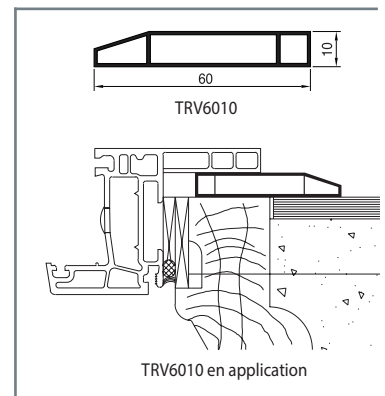
MRC61135
compensateur délignable



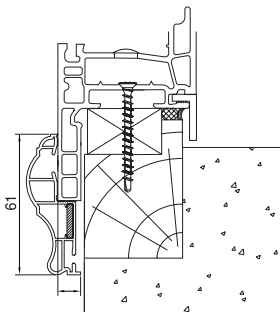
VP42010-V



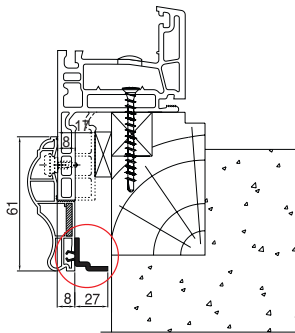
MP3515EQ
équerre d'angle



TRV6010 en application

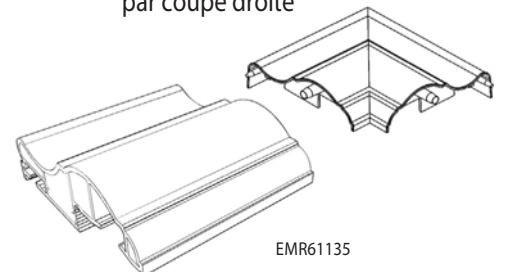


MR61135 en application



MRC61135 en application
avec MR61135_8

Pièce d'angle pour assemblage
par coupe droite



EMR61135

Habillages moulurés pour dormants de rénovation

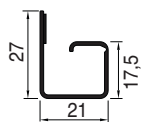
Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
MR7014_8A2M9	Moulure de recouvrement pour dormant de rénovation à aile compensée de 8 mm (ex : Rehau) avec 2 adhésifs mousse de 6 x 1 mm en longueur de 6 ml	/	6 ml	60 ml
MR7014_10A2M9	Moulure de recouvrement pour dormant de rénovation à aile compensée de 10 mm (ex : Kommerling, Aluplast) avec 2 adhésifs mousse de 6 x 1 mm en longueur de 6 ml	/	6 ml	60 ml
MR7014_14A2M9	Moulure de recouvrement pour dormant de rénovation à aile compensée de 13 à 14 mm (ex : Veka, Gealan) avec 2 adhésifs mousse de 6 x 1 mm en longueur de 6 ml	/	6 ml	60 ml
MR7014DTV-14	Moulure de recouvrement à clipper pour dormant de rénovation à tétière à aile compensée de 13,5 mm (ex : Veka)	/	6 ml	60 ml
MR61135-8	Moulure décorative pour dormant de rénovation aile de 8 mm d'épaisseur (ex : Rehau)	/	6 ml	60 ml
MR61135-10	Moulure décorative pour dormant de rénovation aile de 10 mm d'épaisseur (ex : Kommerling, Veka, Schuco, Aluplast etc...)	/	6 ml	60 ml
MR61135-12	Moulure décorative pour dormant de rénovation aile de 12 mm d'épaisseur (ex : Alphacan)	/	6 ml	60 ml
MR60142AM91	Moulure 60 x 14 mm avec 2 adhésifs mousse de 9 x 1 mm plaxée	/	6 ml	60 ml
TRV6010	Habillage tubulaire biseauté 60 x 10 mm	/	6 ml	60 ml

Accessoires pour habillages moulurés de dormants de rénovation

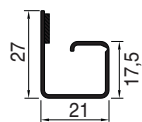
Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
MP3515EQ	Equerre pour assemblage à onglet des moulures	/	/	200 pces
MRC61135	Profilé à clipper pour compensation de profondeur (jusqu'à 27 mm)	/	6 ml	60 ml
EMR7014_8	Pièce d'angle adhésive pour moulure de recouvrement MR7014_8A2M9	/	/	4 pces
EMR7014_10	Pièce d'angle adhésive pour moulure de recouvrement MR7014_10A2M9	/	/	4 pces
EMR7014_14	Pièce d'angle adhésive pour moulure de recouvrement MR7014_14A2M9 et MR7014DTV-14	/	/	4 pces
EMR61135-8	Pièce d'angle pour moulure MR61135-8 (permet la coupe droite)	/	/	Pièce
EMR61135-10	Pièce d'angle pour moulure MR61135-10 (permet la coupe droite)	/	/	Pièce
VP42010-V	Vis plot pour moulures MR61135	/	/	1000 pces

Pour les habillages moulurés plaxés, veuillez vous référer au chapitre "HABILLAGES PLAXES", page 52

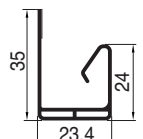
Profilés de protection pour dormant à ailette



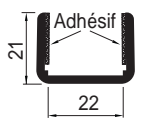
PTADR2127A



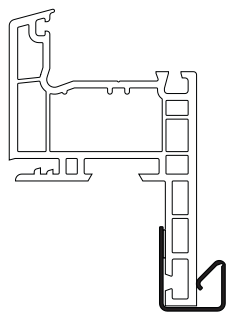
PTADR2127AM



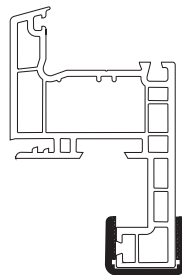
PT3524AM



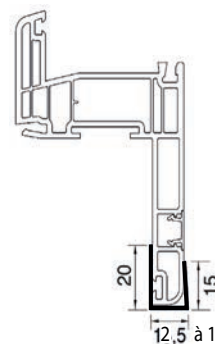
UVB292421_2AM19



PTADR2127A
application



UVB292421_2AM19
application



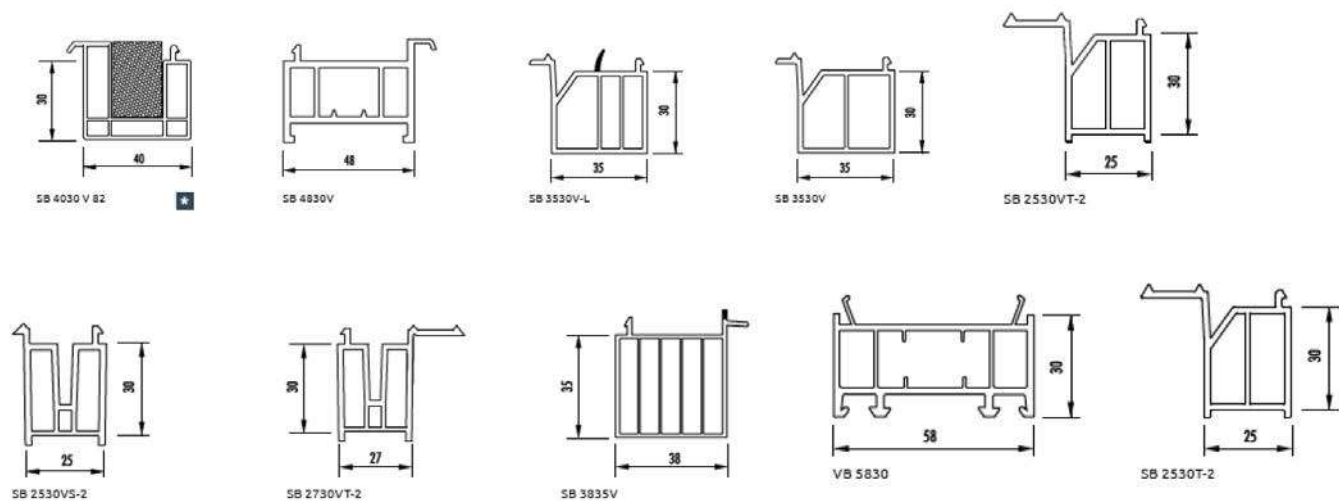
U2015135_1200
application
12,5 à 13 (adaptable)

Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
PTADR2127A	Profilé de transport pour ailette de dormant de rénovation	5 400 ml	6 ml	60 ml
PTADR2127AM	Profilé de transport pour ailette de dormant de rénovation avec mousse adhésive	5 490 ml	6 ml	60 ml
PT3524AM	Cale de transport autoadhésive pour dormant à ailette d'épaisseur 13 à 15 mm pour systèmes Gealan (dormant 74 mm), KBE (70 mm), Trocal (70 mm), Veka (70 mm)	/	6,10 ml	122 ml
UVB292421_2AM19	Profilé de transport en U 29 x 24 x 21 mm avec 2 adhésifs de 15 mm pour ailette de dormant de 22 mm	/	6 ml	60 ml
U2015135_1200	Profilé U 20 x 15 x 13,5 x 1 mm en longueur d'1,20 ml pour ailes de dormant de 12,5 à 13 mm pour systèmes VEKA	/	1,20 ml	150 ml

Autres dimensions sur demande.

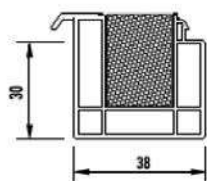
Profilés de protection pour transport de fenêtr PVC

VEKA

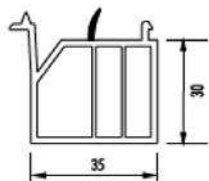


Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
SB4030V82	Profilé de protection 40 x 30 mm avec noyau isolant	/	6 ml	60 ml
SV4830V	Profilé de protection 40 x 30 mm sans noyau isolant	/	6 ml	60 ml
SB3530-L	Profilé de protection 35 x 30 mm avec lèvres	/	6 ml	60 ml
SV3530V	Profilé de protection 35 x 30 mm	/	6 ml	60 ml
SB2530VT-2	Profilé de protection 25 x 30 mm	/	6 ml	60 ml
SB2530VS-2	Profilé de protection 25 x 30 mm	/	6 ml	60 ml
SB2730VT-2	Profilé de protection 27 x 30 mm	/	6 ml	60 ml
SB3835V	Profilé de protection 38 x 35 mm	/	6 ml	60 ml
VB5830	Elargisseur 58 x 30 mm	/	6 ml	60 ml
SB2530T-2	Profile de protection 25 x 30 mm	/	6 ml	60 ml

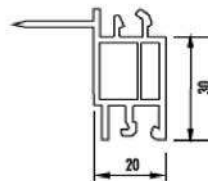
REHAU



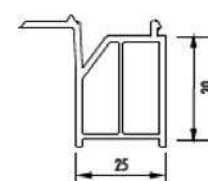
SB 3830 R 80



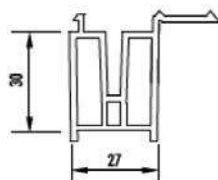
SB 3530R-L



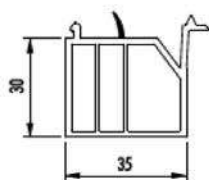
SB 2030R



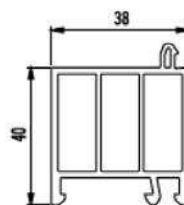
SB 2530R-2



SB 2730VT-2



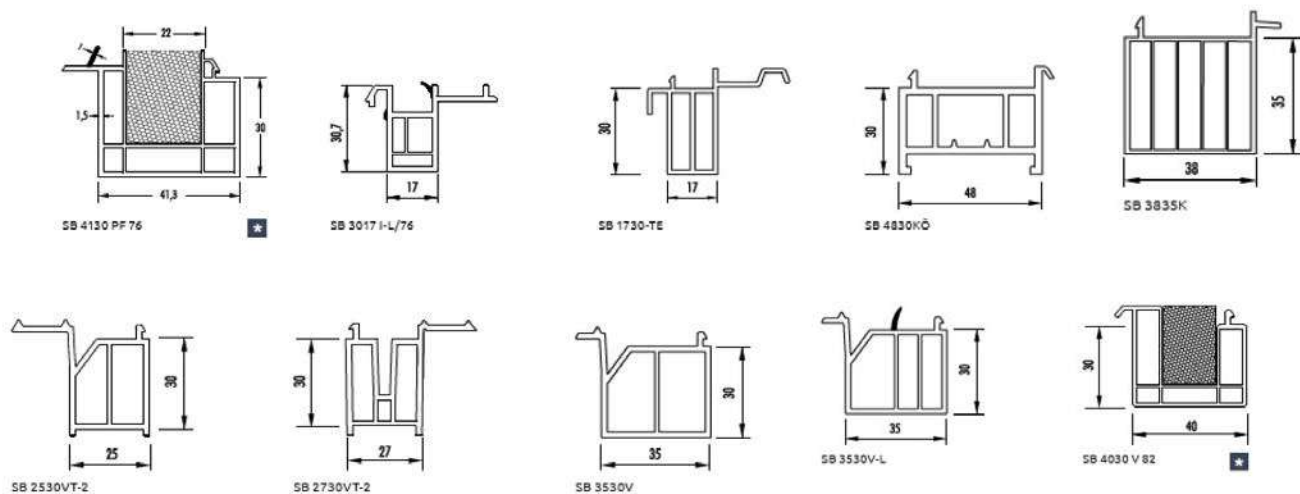
SB 3530T-L



SP 3840

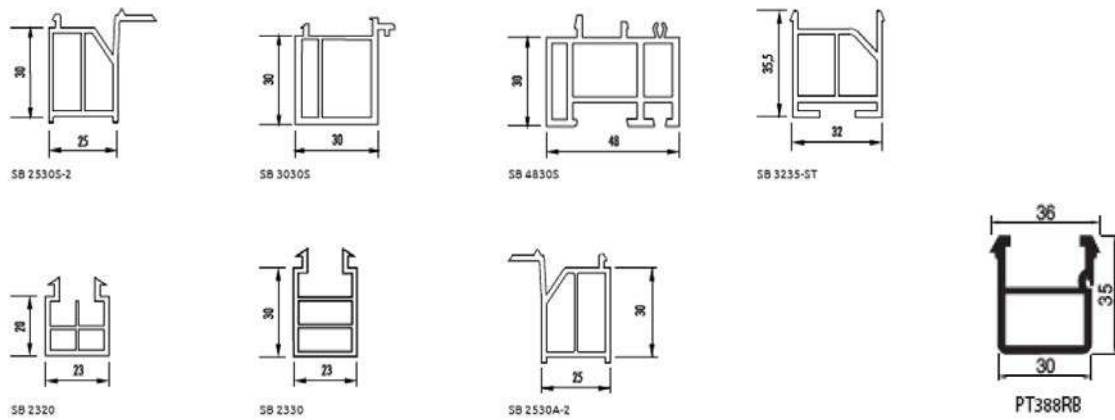
Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
SB3830R80	Profilé de protection 38x 30 mm avec noyau isolant	/	6 ml	60 ml
SB3530R-L	Profilé de protection 35 x 30 mm avec lèvres	/	6 ml	60 ml
SB2030R	Profilé de protection 20 x 30 mm	/	6 ml	60 ml
SB2530R-2	Profilé de protection 25 x 30 mm	/	6 ml	60 ml
SB2530VT-2	Profilé de protection 27 x 30 mm	/	6 ml	60 ml
SB3530R-L	Profilé de protection 35 x 30 mm avec lèvres	/	6 ml	60 ml
SP3840	Profilé de protection 38 x 40 mm	/	6 ml	60 ml

PROFINE



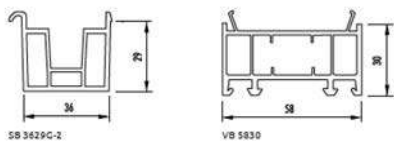
Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
SB4130PF76	Profilé de protection 41 x 30 mm avec lèvres et noyau isolant	/	6 ml	60 ml
SB3017I-L/76	Profilé de protection 30 x 17 mm avec lèvres	/	6 ml	60 ml
SB1730-TE	Profilé de protection 17 x 30 mm	/	6 ml	60 ml
SB4830KÖ	Adaptateur 48 x 30 mm	/	6 ml	60 ml
SB3835K	Profilé de protection 38 x 25 mm	/	6 ml	60 ml
SB2530VT-2	Profilé de protection 25 x 30 mm	/	6 ml	60 ml
SB2730VT-2	Profilé de protection 27 x 30 mm	/	6 ml	60 ml
SB3530V	Profilé de protection 35 x 30 mm	/	6 ml	60 ml
SB3530V-L	Profilé de protection 35 x 30 mm avec lèvres	/	6 ml	60 ml
SB4030V82	Profilé de protection 40 x 30 mm avec noyau isolant	/	/	/

SCHÜCO



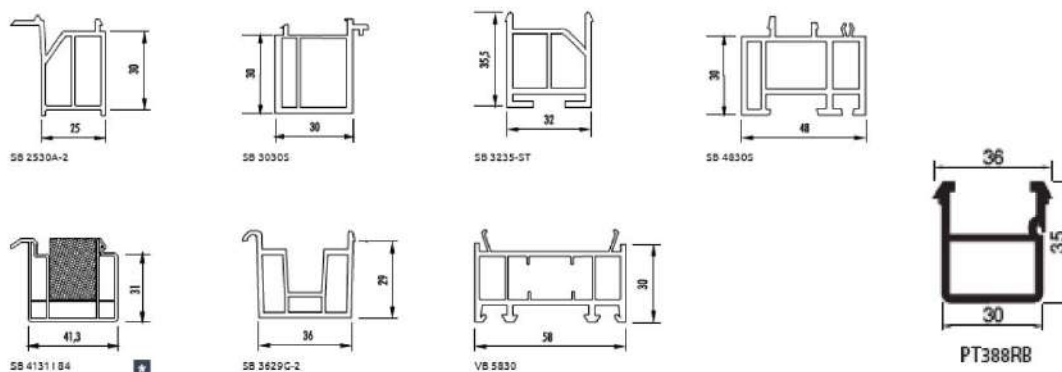
Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
SB2530S-2	Profilé de protection 25 x 30 mm	/	6 ml	60 ml
SB3030S	Profilé de protection 30 x 30 mm	/	6 ml	60 ml
SB4830S	Profilé de protection 48 x 30 mm	/	6 ml	60 ml
SB3235-ST	Profilé de protection 32 x 35 mm	/	6 ml	60 ml
SB2320	Profilé de protection 23 x 20 mm	/	6 ml	60 ml
SB2330	Profilé de protection 23 x 30 mm	/	6 ml	60 ml
SB2530A-2	Profilé de protection 25 x 30 mm	/	6 ml	60 ml
PT388RB	Profilé de transport 30 x 35 mm	/	6 ml	60 ml

GEALAN



Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
SB3629G-2	Profilé de protection 36 x 29 mm	/	6 ml	60 ml
VB5830	Élargisseur 58 x 30 mm	/	6 ml	60 ml

ALUPLAST

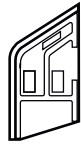


Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
SB2530A-2	Profilé de protection 25 x 30 mm	/	6 ml	60 ml
SB3030S	Profilé de protection 30 x 30 mm	/	6 ml	60 ml
SB3235-ST	Profilé de protection 32 x 35 mm	/	6 ml	60 ml
SB4830S	Profilé de protection 48 x 30 mm	/	6 ml	60 ml
SB4131184	Profilé de protection 41 x 31 mm avec noyau isolant	/	6 ml	60 ml
SB3629G-2	Profilé de protection 36 x 29 mm	/	6 ml	60 ml
VB5830	Elargisseur 58 x 30 mm	/	6 ml	60 ml
PT388RB	Profilé de transport 30 x 35 mm	/	6 ml	60 ml

Rejets d'eau pour fenêtre PVC



RE1530



ERE1530



RE1815



ERE1815_AR



RE2016



ERE2016



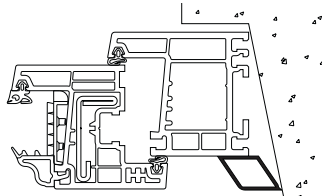
VP42010-V/R



RE1717



RE1717A
Usage intérieur

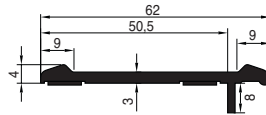


EXEMPLE RE1717 D'APPLICATION
DÉTOURNÉE DU REJET D'EAU RE1717

Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
RE1530	Rejet d'eau 15 x 30 mm	/	6 ml	120 ml
ERE1530	Embout pour RE1530	/	/	100 paires
RE1815	Rejet d'eau 18 x 15 mm	/	6 ml	120 ml
ERE1815_AR	Embout pour RE1815 et RE1914	/	/	100 paires
RE2016**	Rejet d'eau 20 x 16 mm**	/	6 ml	120 ml
ERE2016	Embout pour RE2016	/	/	200 paires
VP42010-R	Vis plot 42010 pour clipsage RE1530	/	/	1000 pces
VP42010-V	Vis plot 42010 pour clipsage RE1815	/	/	1000 pces
RE1717	Rejet d'eau 17 x 17 mm	/	6 ml	120 ml
RE1717A	Rejet d'eau adhésif 17 x 17 mm	/	6 ml	120 ml

**Utilisable en quart de rond

Battements intérieurs en PVC

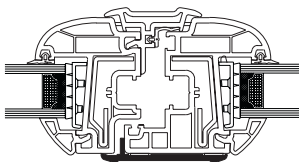


BI620830A

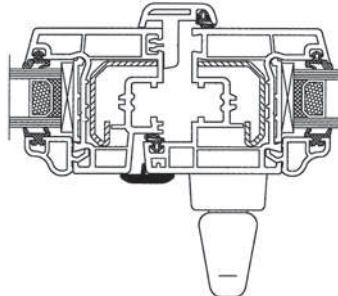


BI2204

Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
BI620830A	Battement intérieur adhésif 62 x 4 mm	/	6 ml	120 ml
BI2204	Battement intérieur 22 x 4 mm	/	6 ml	120 ml



BI620830A EN APPLICATION



BI2204 EN APPLICATION

Pour les rejets d'eau plaxés, veuillez vous référer au chapitre
"REJETS D'EAU", page 53

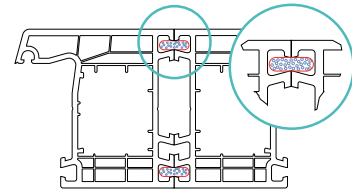
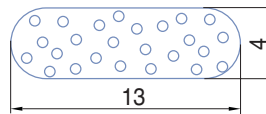
Profilé tubulaire à clipper épaisseur 12 mm en PVC



Référence	Désignation	Longueur Profilé	Cdt
264	Profilé tubulaire 85 x 12 x 2 mm	6 ml	60 ml
937	Vis plot pour clipsage 264	/	1000 pces

Accoupleur filant en PVC

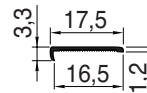
ACF1304



Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
ACF1304	Accoupleur filant 13 x 4 en PVC expansé pour gammes Alphacan, Aluplast, Gealan, KBE, Kömmerling, Schüco	/	6 ml	60 ml

Habillage pour faux cintre en PVC

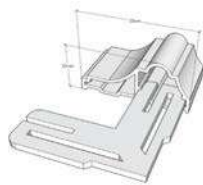
HC442173



Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
HC442173	Habillage pour faux cintre PVC 17 x 3 mm	/	6 ml	60 ml

Moules PVC pour soubassement de porte et fenêtre

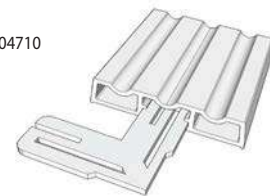
MP3515
MP3515EQ



VP42010-V

MR504710

MP3515EQ

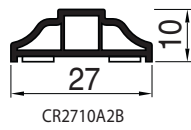


Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
MR504710	Moulure décorative 50 x 47 x 10 x 1,4 mm	/	6 ml	60 ml
MP3515	Moulure décorative 35 x 15 mm avec adhésif	/	6 ml	60 ml
MP3515EQ	Equerre pour moulures MP3515	/	/	200 pces
VP42010-V	Vis plot pour clipsage MR504710	/	/	1000 pces

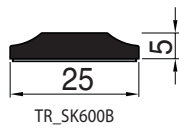


Pour les habillages des faux cintres et les moulures de soubassement de portes et fenêtre et plaxés, veuillez-vous référer au chapitre «HABILLAGES PLAXES», page 53

Petits bois sans lèvres en PVC



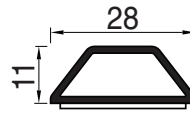
CR2710A2B



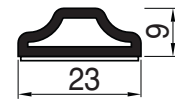
TR_SK600B



PI_TR_SK600



CR2811AB



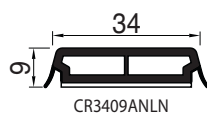
CR2309A

Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
CR2710A2B	Petit bois mouluré 27 x 10 mm avec 2 adhésifs blancs	/	6 ml	60 ml
TR_SK600B	Petit bois universel 25 x 5 mm	/	6 ml	60 ml
PI_TR_SK600	Pièce injectée pour TR_SK600B (blanc uniquement)	/	/	200 pcs
CR2811AB	Petit bois 28 x 11 mm adhésif blanc	/	6 ml	60 ml
CR2309A	Petit bois 23 x 9 mm adhésif	/	6 ml	60 ml

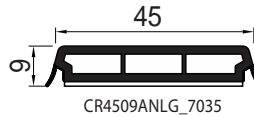
Petits bois PVC 9 mm avec pente de 15° adhésif noir et lèvres grises 7035 ou adhésif noir et lèvres noires



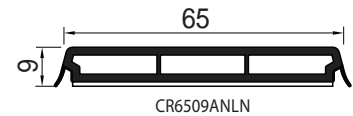
CR2709ANLG_7035



CR3409ANLN

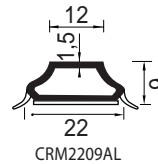


CR4509ANLG_7035



CR6509ANLN

Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
CR2709ANLG_7035	Petit bois 27 x 9 mm adhésif noir et lèvres grises 7035	/	5 ml	60 ml
CR3409ANLG_7035	Petit bois 34 x 9 mm adhésif noir et lèvres grises 7035	/	5 ml	60 ml
CR4509ANLG_7035	Petit bois 45 x 9 mm adhésif noir et lèvres grises 7035	/	5 ml	60 ml
CR6509ANLG_7035	Petit bois 65 x 9 mm adhésif noir et lèvres grises 7035	/	5 ml	60 ml
CR2709ANLN	Petit bois 27 x 9 mm adhésif noir et lèvres noires	/	5 ml	60 ml
CR3409ANLN	Petit bois 34 x 9 mm adhésif noir et lèvres noires	/	5 ml	60 ml
CR4509ANLN	Petit bois 45 x 9 mm adhésif noir et lèvres noires	/	5 ml	60 ml
CR6509ANLN	Petit bois 65 x 9 mm adhésif noir et lèvres noires	/	5 ml	60 ml



CRM2209AL

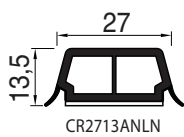


PL_CRM2209

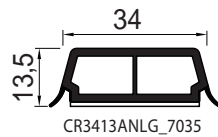
Petits bois PVC mouluré 9 mm avec lèvres

Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
CRM2209ANLB	Petit bois mouluré 22 x 9 mm adhésif noir et lèvres blanches	/	6 ml	60 ml
CRM2209ANLN	Petit bois mouluré 22 x 9 mm adhésif noir et lèvres noires	/	6 ml	60 ml
PI_CRM2209	Pièce injectée pour CRM2209 (blanc uniquement)	/	/	100 pcs

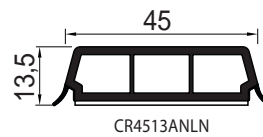
Petits bois PVC 13 mm avec pente de 15° adhésif noir et lèvres grises 7035 ou adhésif noir et lèvres noires



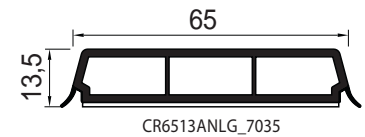
CR2713ANLN



CR3413ANLG_7035



CR4513ANLN



CR6513ANLG_7035

Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
CR2713ANLG_7035	Petit bois 27 x 13 mm adhésif noir et lèvres grises 7035	/	5 ml	60 ml
CR3413ANLG_7035	Petit bois 34 x 13 mm adhésif noir et lèvres grises 7035	/	5 ml	60 ml
CR4513ANLG_7035	Petit bois 45 x 13 mm adhésif noir et lèvres grises 7035	/	5 ml	60 ml
CR6513ANLG_7035	Petit bois 65 x 13 mm adhésif noir et lèvres grises 7035	/	5 ml	60 ml
CR2713ANLN	Petit bois 27 x 13 mm adhésif noir et lèvres noires	/	5 ml	60 ml
CR3413ANLN	Petit bois 34 x 13 mm adhésif noir et lèvres noires	/	5 ml	60 ml
CR4513ANLN	Petit bois 45 x 13 mm adhésif noir et lèvres noires	/	5 ml	60 ml
CR6513ANLN	Petit bois 65 x 13 mm adhésif noir et lèvres noires	/	5 ml	60 ml



Notice de pose sur demande.

Pour les petits bois / croisillons plaxés, veuillez vous référer au chapitre "PETITS BOIS / CROISILLONS PLAXES", page 54

Profilés en T



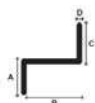
Référence	Désignation	A	B	C	D	Longueur Profilé	Cdt
T1010	Profilé en T	10 mm	10 mm	-	1,2 mm	2,60 ml	130 ml
T2015	Profilé en T	20 mm	15 mm	-	1,5 mm	6 ml	120 ml
T2020	Profilé en T	20 mm	20 mm	-	1,4 mm	6 ml	120 ml
T2525	Profilé en T	25 mm	25 mm	-	1,4 mm	6 ml	120 ml
T3030	Profilé en T	30 mm	30 mm	-	2 mm	6 ml	120 ml
T4015	Profilé en T	40 mm	15 mm	-	1,5 mm	6 ml	120 ml
T4030	Profilé en T	40 mm	30 mm	-	2 mm	6 ml	120 ml
T5218	Profilé en T	52 mm	18 mm	-	2 mm	6 ml	120 ml

Autres Profilés en T



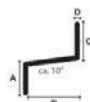
Référence	Désignation	A	B	C	D	Longueur Profilé	Cdt
T1010	Profilé en T	10 mm	10 mm	-	1,2 mm	2,60 ml	130 ml
T2015	Profilé en T	20 mm	15 mm	-	1,5 mm	6 ml	120 ml

Profilés en Z



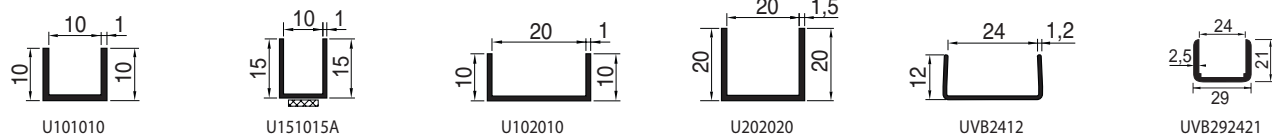
Référence	Désignation	A	B	C	D	Longueur Profilé	Cdt
Z201725	Profilé en Z	20 mm	17 mm	25 mm	3 mm	6 ml	60 ml
Z202040	Profilé en Z	20 mm	20 mm	40 mm	2 mm	6 ml	60 ml
Z202535	Profilé en Z	20 mm	25 mm	35 mm	2 mm	6 ml	60 ml
Z202742	Profilé en Z	20 mm	27 mm	42 mm	3 mm	6 ml	60 ml
Z203040	Profilé en Z	20 mm	30 mm	40 mm	2 mm	6 ml	60 ml
Z203040/3	Profilé en Z	20 mm	30 mm	40 mm	3 mm	6 ml	60 ml
Z204030	Profilé en Z	20 mm	40 mm	30 mm	2 mm	6 ml	60 ml
Z204030/3	Profilé en Z	20 mm	40 mm	30 mm	3 mm	6 ml	60 ml
Z205030	Profilé en Z	20 mm	50 mm	30 mm	2 mm	6 ml	60 ml
Z206020	Profilé en Z	20 mm	60 mm	20 mm	2 mm	6 ml	60 ml
Z207040	Profilé en Z	20 mm	70 mm	40 mm	2 mm	6 ml	60 ml
Z207520	Profilé en Z	20 mm	75 mm	20 mm	3 mm	6 ml	60 ml
Z208040	Profilé en Z	20 mm	80 mm	40 mm	3 mm	6 ml	60 ml

Profilés en Z avec pente de 10°



Référence	Désignation	A	B	C	D	Longueur Profilé	Cdt
ZA201725	Profilé en Z	20 mm	17 mm	25 mm	3 mm	6 ml	60 ml
ZA202035	Profilé en Z	20 mm	20 mm	35 mm	3 mm	6 ml	60 ml
ZA202525	Profilé en Z	20 mm	25 mm	25 mm	3 mm	6 ml	60 ml
ZA203030	Profilé en Z	20 mm	30 mm	30 mm	3 mm	6 ml	60 ml
ZA203035	Profilé en Z	20 mm	30 mm	35 mm	3 mm	6 ml	60 ml
ZA204030	Profilé en Z	20 mm	40 mm	30 mm	3 mm	6 ml	60 ml
ZA205030	Profilé en Z	20 mm	50 mm	30 mm	3 mm	6 ml	60 ml
ZA156020	Profilé en Z	15 mm	60 mm	20 mm	3 mm	6 ml	60 ml
ZA206020	Profilé en Z	20 mm	60 mm	20 mm	3 mm	6 ml	60 ml
ZA207035	Profilé en Z	20 mm	70 mm	35 mm	3 mm	6 ml	60 ml
ZA207535	Profilé en Z	20 mm	75 mm	35 mm	3 mm	6 ml	60 ml
Z207520	Profilé en Z	20 mm	75 mm	20 mm	3 mm	6 ml	60 ml
Z208040	Profilé en Z	20 mm	80 mm	40 mm	3 mm	6 ml	60 ml

Profilés en U



Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
U101010	Profil en U 10 x 10 x 10 mm (Entre axe 10) ép. 1 mm	/	6 ml	300 ml
U151015A	Profil en U 15 x 10 x 15 mm avec adhésif (Entre axe 10) ép. 1 mm	/	6 ml	300 ml
U102010	Profil en U 10 x 20 x 10 mm (Entre axe 20) ép. 1 mm	/	6 ml	120 ml
U202020	Profil en U 20 x 20 x 20 mm (Entre axe 20) ép. 1,5 mm	/	6 ml	120 ml
UVB2412	Profil en U 12 x 24 x 12 mm (Entre axe 24) ép. 1,2 mm	/	6 ml	60 ml
UVB292421	Profil en U 29 x 24 x 21 mm (Entre axe 24) ép. 2,5 mm	/	6 ml	60 ml

Autres Profilés en U



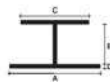
Référence	Désignation	A	B	C	D	Longueur Profilé	Cdt
U100410	Profilé en U	10 mm	4 mm	10 mm	1 mm	2,60 ml	130 ml
U100610	Profilé en U	10 mm	6 mm	10 mm	1,1 mm	2,60 ml	130 ml
U150615	Profilé en U	15 mm	6 mm	15 mm	1 mm	2,60 ml	130 ml
U237523	Profilé en U	23 mm	7,5 mm	23 mm	1 mm	5 ml	100 ml
U100810	Profilé en U	10 mm	8 mm	10 mm	1 mm	2,60 ml	130 ml
U158215	Profilé en U	15 mm	8,2 mm	15 mm	1 mm	2,60 ml	130 ml
U10101310	Profilé en U	10 mm	10,3 mm	10 mm	1,1 mm	2,60 ml	130 ml
U151015	Profilé en U	15 mm	10 mm	15 mm	1 mm	2,60 ml	130 ml
U151015/2	Profilé en U	15 mm	10 mm	15 mm	2 mm	2,60 ml	130 ml
U081208	Profilé en U	8 mm	12 mm	8 mm	1,3 mm	2,60 ml	130 ml
U121212	Profilé en U	12 mm	12 mm	12 mm	1,3 mm	2,60 ml	130 ml
U151215	Profilé en U	15 mm	12 mm	15 mm	1 mm	2,60 ml	130 ml
U151415	Profilé en U	15 mm	14 mm	15 mm	1 mm	2,60 ml	130 ml
U151515	Profilé en U	15 mm	15 mm	15 mm	1 mm	2,60 ml	130 ml
U101610	Profilé en U	10 mm	16 mm	10 mm	1 mm	2,60 ml	130 ml
U151615	Profilé en U	15 mm	16 mm	15 mm	1 mm	2,60 ml	130 ml
U151615/14	Profilé en U	15 mm	16 mm	15 mm	1,4 mm	2,60 ml	130 ml
U101810	Profilé en U	10 mm	18 mm	10 mm	1 mm	2,60 ml	130 ml
U181818	Profilé en U	18 mm	18 mm	18 mm	1,5 mm	2,60 ml	130 ml
U281828	Profilé en U	28 mm	18 mm	28 mm	1,5 mm	6 ml	120 ml
U101910	Profilé en U	10 mm	19 mm	10 mm	1 mm	2,60 ml	130 ml
U131913	Profilé en U	13 mm	19 mm	13 mm	1 mm	6 ml	120 ml
U152015	Profilé en U	15 mm	20 mm	15 mm	1 mm	2,60 ml	130 ml
U632163	Profilé en U	63 mm	21 mm	63 mm	2 mm	6 ml	120 ml
U202220	Profilé en U	20 mm	22 mm	20 mm	1,5 mm	2,60 ml	130 ml
U202620	Profilé en U	20 mm	26 mm	20 mm	1,2 mm	5 ml	100 ml
U203120	Profilé en U	20 mm	31 mm	20 mm	1,2 mm	5 ml	100 ml
U404040	Profilé en U	40 mm	40 mm	40 mm	2 mm	6 ml	60 ml
U204120	Profilé en U	20 mm	41 mm	20 mm	1,2 mm	5 ml	100 ml
U554255	Profilé en U	55 mm	42 mm	55 mm	2 mm	6 ml	48 ml
U205120	Profilé en U	20 mm	51 mm	20 mm	1,2 mm	5 ml	100 ml
U405140	Profilé en U	40 mm	51 mm	40 mm	2 mm	6 ml	48 ml
U205520	Profilé en U	20 mm	55 mm	20 mm	1,2 mm	5 ml	100 ml
U206120	Profilé en U	20 mm	61 mm	20 mm	1,2 mm	5 ml	100 ml
U207120	Profilé en U	20 mm	71 mm	20 mm	1,2 mm	2,70 ml 5,20ml	54 ml 104 ml
U307130	Profilé en U	30 mm	71 mm	30 mm	1,2 mm	2,70 ml 5,20ml	54 ml 104 ml
U208120	Profilé en U	20 mm	81 mm	20 mm	1,2 mm	5,20 ml	52 ml
U308130	Profilé en U	30 mm	81 mm	30 mm	1,2 mm	6 ml	60 ml
U2010120	Profilé en U	20 mm	101 mm	20 mm	1,2 mm	2,70 ml 5,20ml	54 ml 104 ml
U3010130	Profilé en U	30 mm	101 mm	30 mm	1,2 mm	2,70 ml 5,20ml	54 ml 104 ml
U2012020	Profilé en U	20 mm	120 mm	20 mm	1,2 mm	5,20ml	52 ml

Autres Profilés en U



Référence	Désignation	A	B	C	D	Longueur Profilé	Cdt
U101918	Profilé en U	10 mm	1,9 mm	18 mm	1 mm	3 ml	150 ml
U090320	Profilé en U	9 mm	3 mm	20 mm	1 mm	2,60 ml	130 ml
U080420	Profilé en U	8 mm	4 mm	20 mm	1 mm	2,60 ml	130 ml
U100620	Profilé en U	10 mm	6 mm	20 mm	1 mm	2,60 ml	130 ml
U0809205	Profilé en U	8 mm	9 mm	20,5 mm	1,3 mm	3 ml	90 ml
U119520	Profilé en U	11 mm	9,5 mm	20 mm	1,2 mm	3 ml	90 ml
U131030	Profilé en U	13 mm	10 mm	30 mm	1,5 mm	3 ml	90 ml
U2013037	Profilé en U	20 mm	10 mm	37 mm	1 mm	6 ml	120 ml
U201230	Profilé en U	20 mm	12 mm	30 mm	1,3 mm	6 ml	120 ml
U101320	Profilé en U	10 mm	13 mm	20 mm	1,2 mm	3 ml	150 ml
U131330	Profilé en U	13 mm	13 mm	30 mm	1,5 mm	3 ml	90 ml
U161530	Profilé en U	16 mm	15 mm	30 mm	1,5 mm	3 ml	90 ml
U1315530	Profilé en U	13 mm	15,5 mm	30 mm	1,5 mm	3 ml	90 ml
U3017550	Profilé en U	30 mm	17,5 mm	50 mm	1,2 mm	6 ml	60 ml
U1318530	Profilé en U	13 mm	18,5 mm	30 mm	1,5 mm	3 ml	90 ml
U302650	Profilé en U	30 mm	26 mm	50 mm	3 mm	6 ml	60 ml

Profilés en H



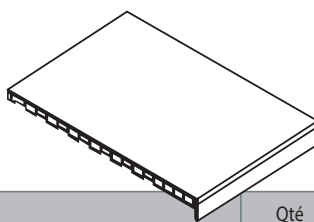
Référence	Désignation	A	B	C	D	Longueur Profilé	Cdt
H270315	Profilé en H	27 mm	3 mm	15 mm	1 mm	2,60 ml	130 ml
H270415	Profilé en H	27 mm	4 mm	15 mm	1 mm	2,60 ml	130 ml
H2756317	Profilé en H	27,5 mm	6,3 mm	17 mm	1 mm	2,60 ml	130 ml
H297218	Profilé en H	29 mm	7,2 mm	18 mm	1 mm	2,60 ml	130 ml
H37508235	Profilé en H	37,5 mm	8 mm	23,5 mm	1 mm	2,60 ml	52 ml
H3851025	Profilé en H	38,5 mm	10 mm	25 mm	1 mm	2,60 ml	65 ml
H391324	Profilé en H	39 mm	13 mm	24 mm	1 mm	2,60 ml	65 ml
H241524	Profilé en H	24 mm	15 mm	24 mm	1,3 mm	2,60 ml	130 ml
H241624	Profilé en H	24 mm	16 mm	24 mm	1,3 mm	2,60 ml	52 ml
H5017550	Profilé en H	50 mm	17,5 mm	50 mm	1,2 mm	6 ml	60 ml
H251825	Profilé en H	25 mm	18 mm	25 mm	1,3 mm	2,60 ml	52 ml
H252025	Profilé en H	25 mm	20 mm	25 mm	1,3 mm	2,60 ml	52 ml
H502630	Profilé en H	50 mm	26 mm	30 mm	1,2 mm	5 ml	50 ml
H543134	Profilé en H	54 mm	31 mm	34 mm	1,2 mm	5 ml	50 ml
H544134	Profilé en H	54 mm	41 mm	34 mm	1,2 mm	5 ml	50 ml
H545134	Profilé en H	54 mm	51 mm	34 mm	1,2 mm	5 ml	50 ml
H546134	Profilé en H	54 mm	61 mm	34 mm	1,2 mm	5 ml	50 ml
H557135	Profilé en H	55 mm	71 mm	35 mm	1,5 mm	5 ml	50 ml
H558135	Profilé en H	55 mm	81 mm	35 mm	1,5 mm	5 ml	50 ml
H6010140	Profilé en H	60 mm	101 mm	40 mm	1,4 mm	5 ml	50 ml
H6012040	Profilé en H	60 mm	120 mm	40 mm	1,7 mm	5 ml	50 ml

Autres Profilés en H



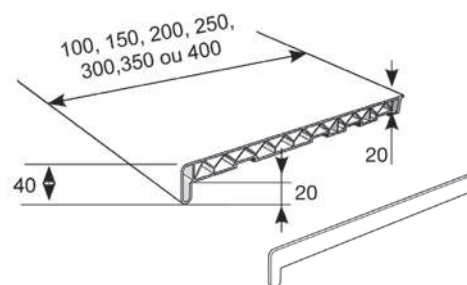
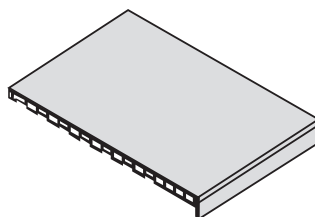
Référence	Désignation	A	B	C	D	Longueur Profilé	Cdt
H2750609	Profilé en H	27,5 mm	6 mm	9 mm	1 mm	2,60 ml	130 ml
H3810513	Profilé en H	38 mm	10,5 mm	13 mm	1 mm	6 ml	120 ml
H385135125	Profilé en H	38,5 mm	13,5 mm	12,5 mm	1 mm	6 ml	120 ml
H271610	Profilé en H	27 mm	16 mm	10 mm	1,2 mm	5 ml	100 ml
H502120	Profilé en H	50 mm	21 mm	20 mm	1,2 mm	5 ml	100 ml
H502516	Profilé en H	50 mm	25 mm	16 mm	1,2 mm	5 ml	100 ml
H503116	Profilé en H	50 mm	31 mm	16 mm	1,2 mm	5 ml	100 ml
H504116	Profilé en H	50 mm	41 mm	16 mm	1,2 mm	5 ml	100 ml
H505116	Profilé en H	50 mm	51 mm	16 mm	1,2 mm	5 ml	100 ml
H506116	Profilé en H	50 mm	61 mm	16 mm	1,2 mm	5 ml	100 ml

Tablettes de fenêtre blanches



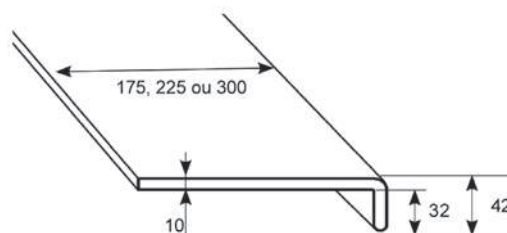
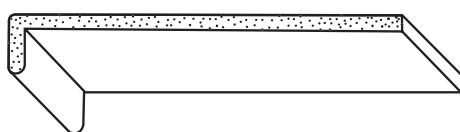
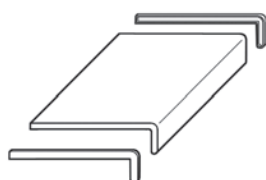
Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
TBR100B	Tablette intérieure blanche 100 mm	/	6 ml	12 ml
TBR150B	Tablette intérieure blanche 150 mm	/	6 ml	12 ml
TBR200B	Tablette intérieure blanche 200 mm	/	6 ml	12 ml
TBR250B	Tablette intérieure blanche 250 mm	/	6 ml	12 ml
TBR300B	Tablette intérieure blanche 300 mm	/	6 ml	12 ml
TBP350B	Tablette intérieure blanche 350 mm	/	6 ml	12 ml
TBR400B	Tablette intérieure blanche 400 mm	/	6 ml	6 ml
TBR500B	Tablette intérieure blanche 500 mm	/	6 ml	6 ml
ETBP400_B_D	Embout 400 mm droit pour tablette blanche	/	/	25 pces
ETBP400_B_G	Embout 400 mm gauche pour tablette blanche	/	/	25 pces

Tablettes de fenêtre marbrées



Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
TBR100G	Tablette intérieure marbrée grise 100 mm	/	6 ml	12 ml
TBR150G	Tablette intérieure marbrée grise 150 mm	/	6 ml	12 ml
TBR200G	Tablette intérieure marbrée grise 200 mm	/	6 ml	12 ml
TBR250G	Tablette intérieure marbrée grise 250 mm	/	6 ml	12 ml
TBR300G	Tablette intérieure marbrée grise 300 mm	/	6 ml	12 ml
TBP350G	Tablette intérieure marbrée grise 350 mm	/	6 ml	12 ml
TBR400G	Tablette intérieure marbrée grise 400 mm	/	6 ml	12 ml
ETBP400_B_D	Embout 400 mm droit pour tablette grise	/	/	25 pces
ETBP400_B_G	Embout 400 mm gauche pour tablette grise	/	/	25 pces

Surtablettes de fenêtre



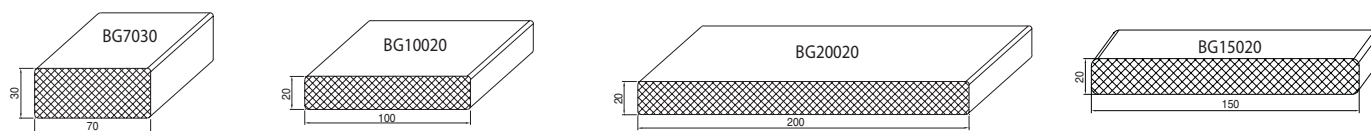
Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
EC1042175	Surtablette 175 x 9 mm	/	5 ml	10 ml
EC1042225	Surtablette 225 x 9 mm	/	5 ml	10 ml
EC1042300	Surtablette 300 x 9 mm	/	5 ml	10 ml
EM_EC200_DB	Embout droit blanc pour surtablette	/	/	pce
EM_EC200_GB	Embout gauche blanc pour surtablette	/	/	pce

Autres dimensions possibles sur demande



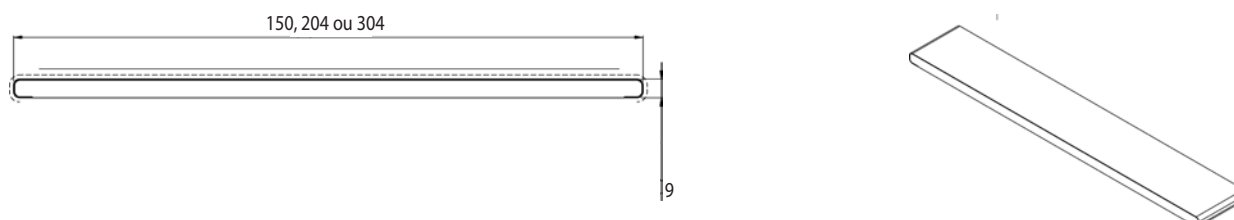
Pour les tablettes de fenêtres et les surtablettes de fenêtres plaxées, veuillez-vous référer au chapitre «TABLETTES ET SURTABLETTES PLAXES», page 55

Profilés en PVC expansé épaisseurs 20 et 30 mm



Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
BG7030	Tapée en PVC expansé 70 x 30 mm (contour PVC rigide)	/	6 ml	6 ml
BG10020	Tapée en PVC expansé 100 x 20 mm (contour PVC rigide)	/	6 ml	6 ml
BG15020	Tapée en PVC expansé 150 x 20 mm (contour PVC rigide)	/	6 ml	6 ml
BG20020	Tapée en PVC expansé 200 x 20 mm (contour PVC rigide)	/	6 ml	6 ml

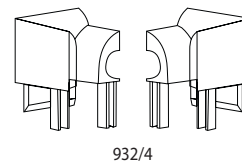
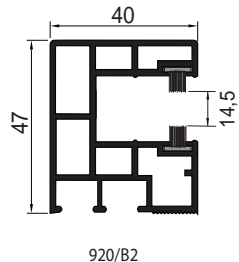
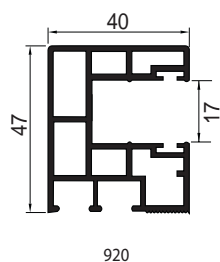
Planches en PVC expansé épaisseur 9mm avec deux bords arrondis



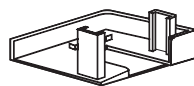
Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
ECPL15009B2	Planche en PVC expansé 150 x 9 mm avec 2 bords arrondis	/	6 ml	12 ml
ECPL20409B2	Planche en PVC expansé 204x 9 mm avec 2 bords arrondis	/	6 ml	12 ml
ECPL30409B2	Planche en PVC expansé 304x 9 mm avec 2 bords arrondis	/	6 ml	12 ml

Possibilité de plaxage sur demande

Coulisses, guide tablier, ... pour volets roulants



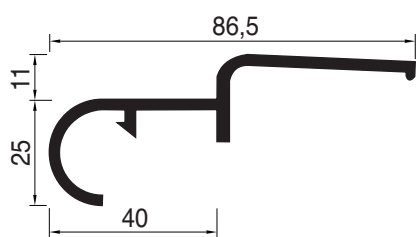
932/4



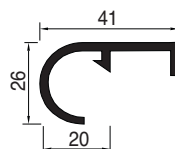
909



937



ABR961



ABR964



ABR965

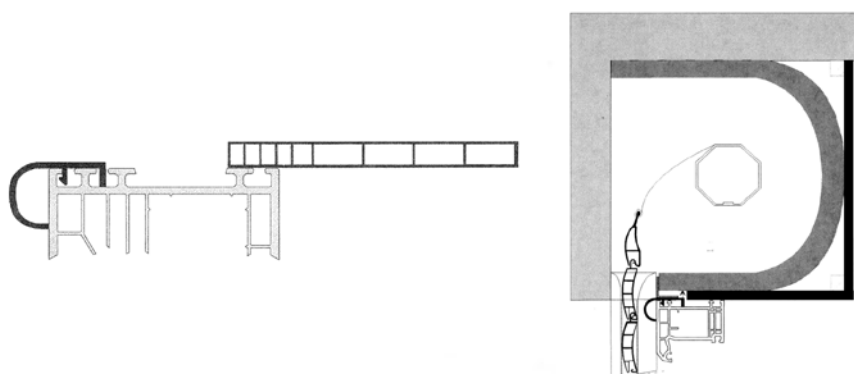


K6023

Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
920	Coulisse / Tapée de 40 x 47 mm sans joint brosse	/	6 ml	60 ml
920/B2	Coulisse / Tapée de 40 x 47 mm avec 2 joints brosses	/	6 ml	60 ml
932/4	Tulipe pour coulisse 920/B2 et 930/B2	/	/	100 paires
909	Sabot pour coulisses 920/B2 et 930/B2	/	/	50 paires
937	Vis pour coulisse de volet roulant	/	/	1000 pces
ABR961	Profilé de liaison dormant-volet roulant pour Schüco, Aluplast, Kömmerling, Trocal, Veka et Thyssen	/	6 ml	60 ml
ABR964	Profilé de liaison dormant-volet roulant pour Thyssen, Trocal, Veka, Kömmerling, Gealan, KBE et Schüco,	/	6 ml	60 ml
ABR965	Profilé de liaison dormant-volet roulant pour gamme Rehau	/	6 ml	60 ml
K6023	Profilé de départ pour caisson de volet roulant pour système Schüco, Thyssen, KBE, Aluplast	/	6 ml	60 ml

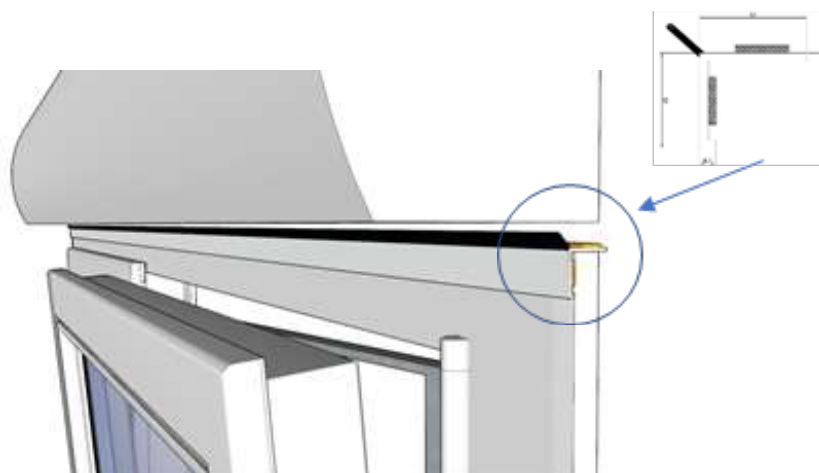
Liste non exhaustive. Pour toute autre demande, nous contacter.

Exemple de mise en place : ABR964



Pour les coulisses plaxées, veuillez vous référer au chapitre "COULISSES PLAXEES", page 54.

Profilé de finition pour volet roulant



Une finition irréprochable entre le dormant et le caisson de volet roulant.

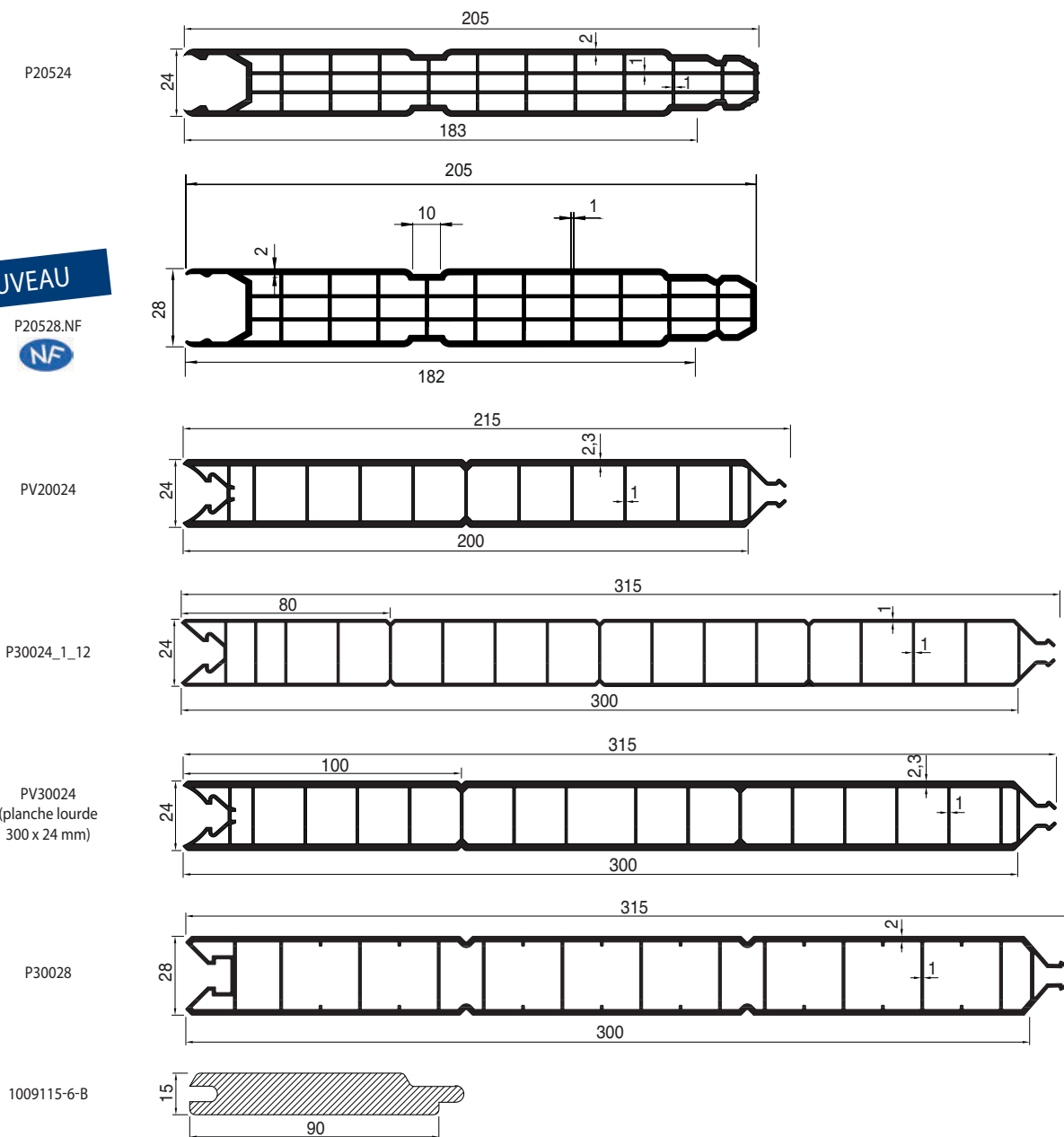
2 faces adhésives pour un meilleur maintien

Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
PLDVRA2L	Profilé de finition blanc adhésif pour coffre monobloc	/	6 ml	120 ml
PLGDVRA2L_7016	Profilé de finition gris 7016 adhésif pour coffre monobloc	/	6 ml	120 ml
PLBDVRA2L_8003	Profilé de finition caramel adhésif pour coffre monobloc	/	6 ml	120 ml
PLGDVRA2L_7035	Profilé de finition gris 7035 adhésif pour coffre monobloc	/	6 ml	120 ml
PLIVDVRA2L_9001	Profilé de finition ivoire 9001 adhésif pour coffre monobloc	/	6 ml	120 ml
PLDVRA2L_9005	Profilé de finition noir adhésif pour coffre monobloc	/	6 ml	120 ml

Planches de remplissage

NOUVEAU

P20528.NF



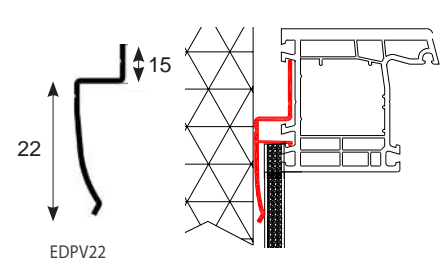
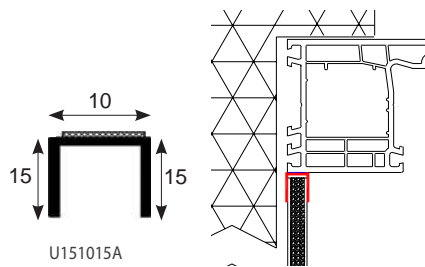
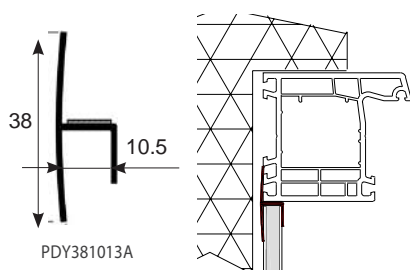
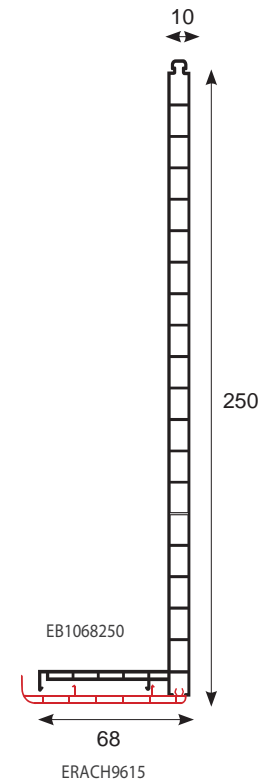
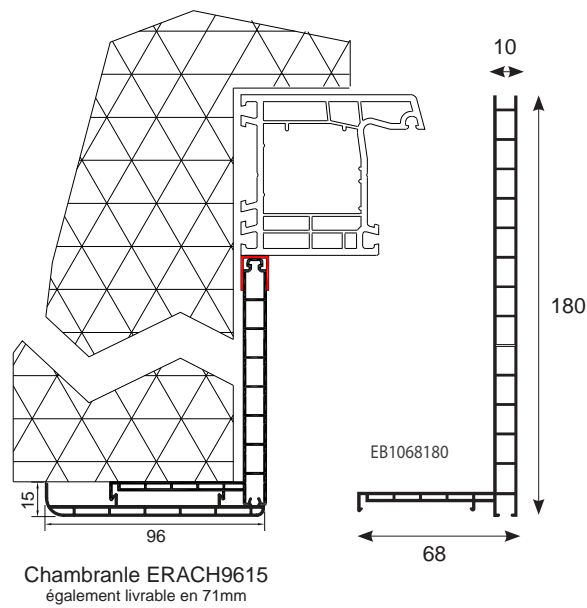
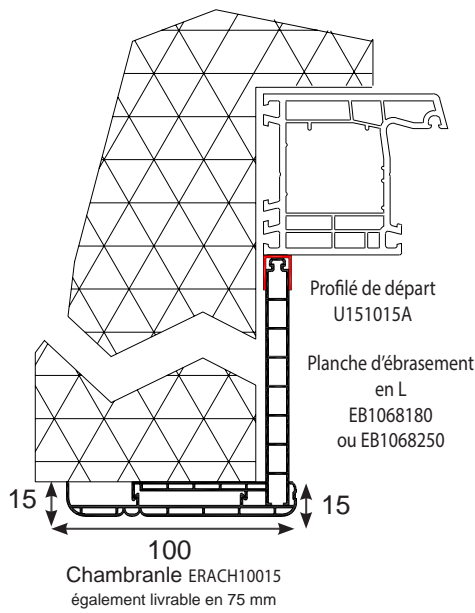
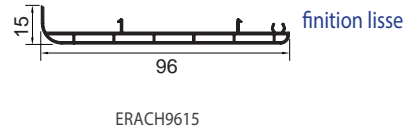
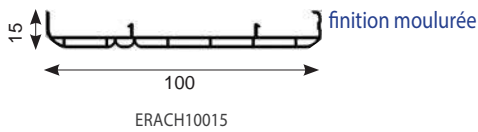
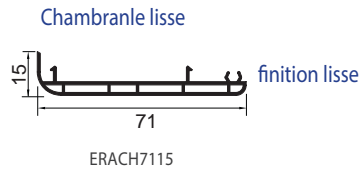
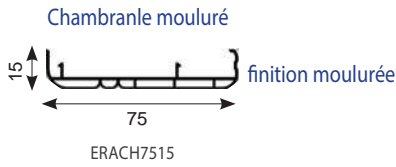
Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
P20524	Planche tricellulaire à emboîtement 205 x 24 mm protégée 2 faces avec pas de 80 mm	396 ml	6 ml	12 ml
P20528.NF	Planche tricellulaire à emboîtement 205 x 28 mm protégée 2 faces avec pas de 80 mm	336 ml	6 ml	12 ml
PV20024	Planche lourde 200 x 24 mm avec pas de 100 mm	396 ml	6 ml	12 ml
PV30024	Planche lourde 300 x 24 mm avec pas de 100 mm	264 ml	6 ml	12 ml
P30024_1_12	Planche de 300 x 24 mm avec un pas de 75 mm	240 ml	6 ml	12 ml
P30028	Planche de 300 x 28 mm avec un pas de 100 mm	216 ml	6 ml	12 ml
1009115-6-B	Orvopan blanc en longueur 6 m	/	6 ml	6 ml

NOUVEAU

Pour les planches de remplissages plaxées, veuillez vous référer au chapitre "PLANCHES DE REMPLISSAGE PLAXEES", page 57



Ebrasement PVC BLANC avec planche équerre

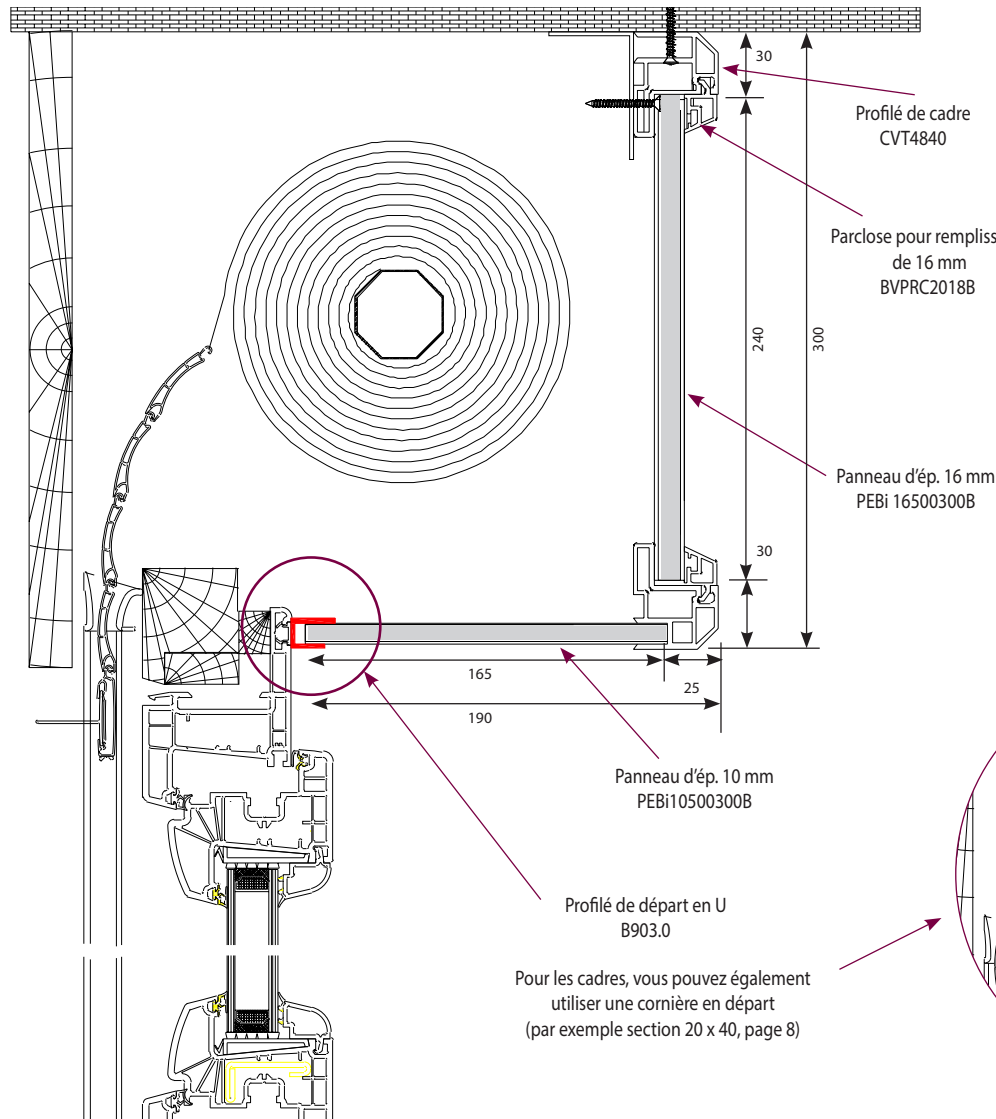


Référence	Désignation	Longueur profilé	Cdt
ERACH7515	Chambranle 75 mm mouluré	6 ml	60 ml
ERACH10015	Chambranle 100 mm mouluré	6 ml	60 ml
ERACH7115	Chambranle lisse 71 mm	6 ml	60 ml
ERACH9615	Chambranle lisse 96 mm	6 ml	60 ml
MP3515EQ	Equerre d'angle pour chambranles	/	200 pces
EB1068180	Planche d'ébrasement en L, 180 x 68 x 10 mm	6 ml	24 ml
EB1068250	Planche d'ébrasement en L, 250 x 68 x 10 mm	6 ml	24 ml
PDY381013A	U auto-adhésif à aile de guidage 38 x 10,5 x 13 x 1 mm	6 ml	120 ml
U151015A	Profilé en U avec adhésif 15 x 10 x 15 mm	6 ml	300 ml
EDPV22	Départ universel déporté à visser sur le dormant	6 ml	60 ml



Coffre d'habillage : Tradiréno + PVC blanc

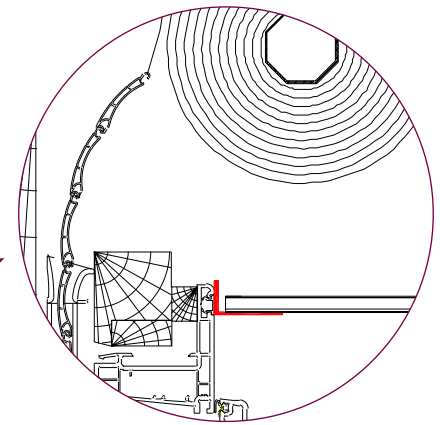
VARIANTE 1 : DÉPART AVEC PROFILÉ U



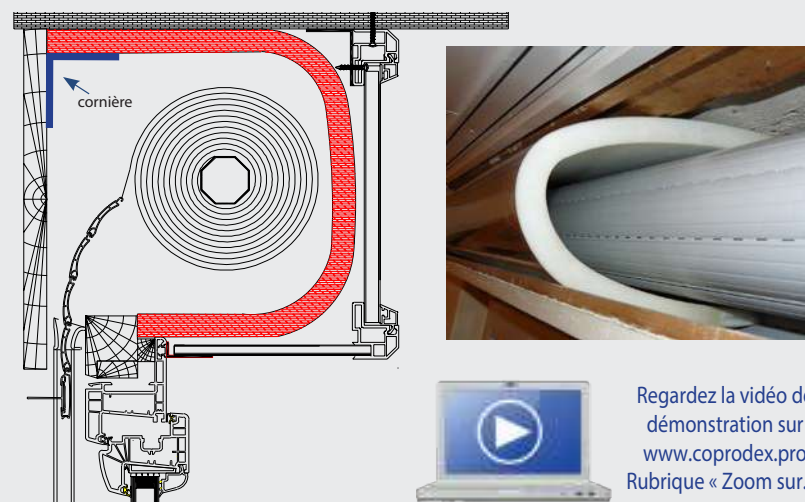
AVANTAGES

- Assemblage possible sur chantier ou à l'atelier
- Ne nécessite aucun équipement particulier
- Le cadre est assemblé à l'aide d'équerre d'assemblage ou par soudure
- Le remplissage sous parclose permet les interventions SAV éventuelles
- Grandes longueurs possibles
- Finition propre et soignée
- Amélioration de l'isolation

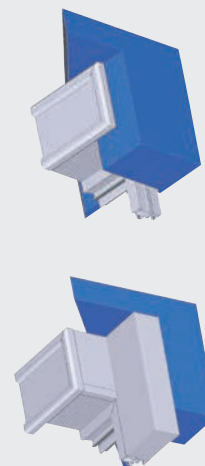
VARIANTE 2 : DÉPART AVEC CORNIÈRE



Tradiréno + avec isolant (CVT18520_15)



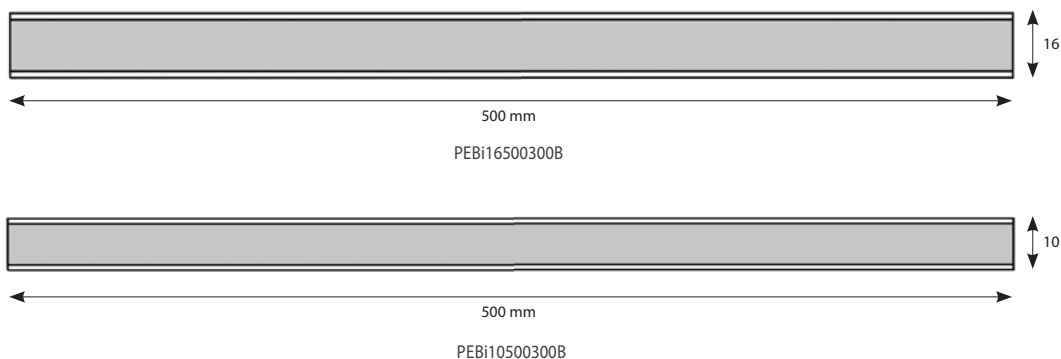
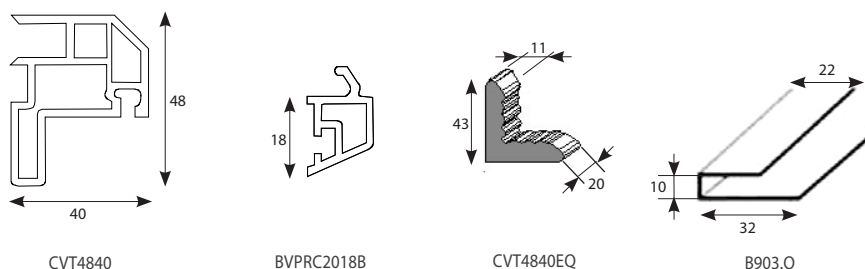
Pose en applique ou déportée



Dans le cadre d'une pose déportée, les côtés sont fermés au moyen de la planche isolée de 10 mm. La finition est assurée par une cornière en PVC.

Coffre d'habillage : Tradiréno + PVC blanc

Remplacement du coffre de volet roulant existant par un coffre PVC isolant



Blanc

Position	Référence	Désignation	Longueur	Cdt
1.	CVT4840	Cadre coffre 48 x 40 mm	6,5 ml	65 ml
2.	BVPRC2018B	Parclose pour CVT4840 en PVC pour remplissage de 16 mm	6 ml	60 ml
3.	CVT4840EQ	Equerre pour assemblage mécanique de cadre CVT4840	/	100 pcs
4.	B903.O	Profilé de départ en U (PVC)	5 ml	100 ml
5.	PEBI10500300B	Sous-face isolante 500 x 10 mm - Coef U = 2,2 W/m ² K (3 longueurs de 3 ml)	3 ml	9 ml
6.	PS101530B	Panneau isolant 1 500 x 3 000 x 10 mm - Coef U = 2,2 W/m ² K	3 ml	4,5 m ²
7.	PEBI16500300B	Remplissage de façade isolant 500 x 16 mm - Coef U = 1,6 W/m ² K (3 longueurs de 3 ml)	3 ml	9 ml
8.	PS161530B	Panneau isolant 1500 x 3000 x 16 mm - Coef U = 1,6 W/m ² K	3 ml	4,5 m ²

Isolant

Position	Référence	Désignation	Longueur	Cdt
1.	CVTI8520_15	Isolant épaisseur 20 mm - Largeur 750 mm - en rouleau de 20 ml Coef U = 1,1 W/m ² K - 1 rouleau = 15 m ²	20 ml	1 rouleau de 20 ml = 15 m ²

Déroulement étape par étape de la rénovation du caisson de volet roulant avec remplacement du tablier

Volet roulant et fenêtre avant rénovation



1

Dépose du coffre bois et du tablier de volet existant



2

Pose de la nouvelle fenêtre PVC



3

Mise en place des glissières du volet roulant



4

Pose de la sous-face



5

Pose et réglage du tablier de volet roulant



6

Pose du cadre du coffre TradiRéno +



7

Pose des joues et joints d'étanchéité



8

Résultat final



9

HABILLAGES, FINITIONS POUR FENETRE COULEUR EN PVC PLAXÉ



Liste des teintes référencées au 01.03.21	43
Cornières, bavettes et capots de rénovation.....	47
Plats PVC.....	48
Couvre-joints joints alvéolaires, profilés tubulaires et tapées en PVC.....	49
Habillages PVC pour dormants construction neuve et rénovation dépose totale.....	51
Habillages PVC pour dormants de rénovation.....	52
Rejets d'eau en PVC et profilés divers.....	53
Habillages de remplissage en PVC et coulisses, guides-tablier pour volets roulants en PVC.....	54
Tablettes et surtablettes.....	55
Ebrasement PVC.....	56
Planches de remplissage.....	57

LISTE DES TEINTES COPRODEX REFERENCÉES AU 01.03.2021

HORNSCHUCH

1	NC	1	1	3	NC	2
Blanc veiné 426.1809	Blanc 426.2055	Bleu Provence 426.5019	Vert Amande 426.5020	Maronbraun 426.5025	Tiefschwarz 426.5135	Metbrush Aluminium 436.1001
2	2	2	2	2	2	2
Metbrush Silver 436.1002	Metbrush Platin 436.1004	Metbrush Quartzgrau 436.1005	Metbrush Anthracite 436.1006	Metbrush Mocca 436.1009	Anthracite Alux 436.1012	Gris DB703 Alux 436.1014A
2	2	2	2	2	2	1
Weissaluminium Alux 436.1015	Gris Aluminium Alux 436.1016	Steingrau Alux 436.1017	X-Brush Titan - Gris Metal Clair 436.1021	Bleu Métal X-Brush 436.1022	X-Brush Schwarzbraun - Gris Métal Foncé 436.1023	Macoré - Acajou 436.2001
1	1	1	1	1	1	1
Sapeli - Acajou 436.2002	Montan Eiche Tabak - Chêne des Marais 436.2007	Colmar Eiche Sepia - Chêne Rustique 436.2012	Kirsche Piemont - Merisier 436.2032	Staufereiche Terra - Noyer 436.2035	Staufereiche Kolonial - Chêne Doré 436.2036	Staufereiche Mocca - Palissandre 436.2048
1	1	1	3	2	2	3
Eiche Mocca 436.2075	Eiche Kolonial - Chêne Doré 436.2076	Sapeli 436.2085	Birke Rosé - Bouleau 436.3031	Noce Sorrento Natur 436.3041	Noce Sorrento Balsmico 436.3042	Cherry Amaretto - Merisier 436.3043
3	3	2	3	3	3	3
Teak Arte 436.3052	Walnuss Amaretto 436.3058	Walnuss Terra - Wenge 436.3059	Walnuss Kolonial - Châtaignier 436.3062	Walnuss Rehbraun 436.3063	Newcastle Oak Khaki 436.3077	Asteiche Natur 436.3078
3	2	2	NC	1	1	1
Sheffield Oak Grey 436.3086	Sheffield Oak Kolonial 436.3091	Anthracite Stylo 436.4003A	Gris Quartz Stylo 436.4047	Blanc Structuré 436.5001	Gris Anthracite Structuré 436.5003A	Bleu Acier 436.5006
1	1	1	1	1	1	3
Brun 436.5010	Rouge Foncé 436.5013	Vert Mousse 436.5014	Ivoire 436.5015	Vert Sapin 436.5021	Seidengrau - Gris Dune 436.5031	Kieselgrau 436.5033
1	1	3	1	1	1	1
Gris Béton 436.5038	Taupe 436.5043	Steingrau 436.5045	Gris Quartz 436.5047	Gris Argent 436.5049	Gris Anthracite SFTN Mat 436.6003A	Noir Brun SFTN Mat 436.6010

2	NC	3	1	1	2	2
Pearl SFTN Mat	Schwarzgrau SFTN Mat	Silicia SFTN Mat	Gris Quartz SFTN Mat - Olive	Gris Basalte SFTN Mat	S-Bronze SFTN Mat	Fenstergau SFTN Mat
436.6015	436.6023	436.6039	436.6047	436.6048	436.6055	436.6066
1	3	NC	2	2	2	2
Gris Anthracite Lisse SFTN	Brun Noir Lisse	Schwarzgrau STFN	Achatgrau SFTN	Gris Quartz Lisse SFTN	Gris Titanium Lisse SFTN	Gris Basalte Lisse SFTN
436.7003A	436.7010	436.7023	436.7037	436.7047	436.7048	436.7049
3	NC	NC	2	3	2	1
Jet Black Stylo	Blanc Veiné Stylo	Beige Crème Stylo	Jet Black SFTN Mat	Jet Black SFTN	Teck de Java - Sheffield Oak Light	Blanc Veiné
446.4062	456.4053	456.4054	446.6062	446.7062	456.3081	456.5053
1	1	1	2	2	2	2
Beige Crème	Beige	Blanc Brillant	Blanc Papyrus	Woodec Turner Oak Malt	Woodec Sheffield Oak Alpine	Woodec Sheffield Oak Concrete
456.5054	456.5056	456.5057	456.5058	470.3001	470.3002	470.3003
2	2	2	NC			
Woodec Turner Oak Toffee	Mattex Fenstergau	Mattex Jet Black	Marron Lisse Marron			
470.3004	470.6066	476.6062				

RENOLIT

NC	NC	NC	NC	NC	NC	NC
Graubeige	Bleu Outremer - Ultramarinblau	Chartwell Green 49246	Pyrite (Metallic)	Trompet C-32 N Glatt	Silver D Glatt	Silver V 9705
02.11.11.000040-116700 10.1905-167	02.11.51.000026-116700 50.0205-167	02.11.61.000029-101100 49.246	02.12.17.000001-119500	02.12.71.000019-808300	02.12.76.000013-808302	02.12.76.000014-119501
NC	NC	NC	1	NC	1	3
Asphalt	Choco Brown 8210	Crystal White	Gris Anthracite Ulti Mat	Beige Lisse	Beige	Jaune
02.12.76.000015-119501	02.12.81.000011-116701	02.12.91.000005-116701	02.20.71.000001-504700	10.1595-083	10.1505-167	10.8705-167
2	3	3	3	NC	1	1
Oregon 4	Brown Platin	Platin Quartz	Earl Platin	Bronze Platin 1	Aluminium Brush Effect	Beige Crème
119.2001-167	1293.001-195	1293.002-195	1293.010-195	1293.714-119501	1298.702-119501	13.7905-167
2	2	2	1	2	1	1
Desert Oak	Mountain Oak	Monument Oak	Chêne des Marais	Chêne	Acajou	Acajou
2.0057.004-130300	2.0057.005-130300	2.0057.006-130300	205.2089-167	205.2090-167	206.5021-167	209.7013-167
2	2	NC	NC	3	3	3
Oregon 3	Chêne Gris	Chêne	Wenge	Nogal Toscana	Sierra	Nevada
211.5008-167	214.0005-167	214.0006-167	214.2001-167	216.7003-167	216.7009-167	216.7010-167

1	1	NC	NC	3	1	1
Chêne Doré 217.8001-167	Noyer 217.8007-167	Amaranth Oak VLF 3.0078.008-102200	Truffle Oak VLF 3.0078.009-102200	Rouge Rubis 30.0305-167	Rouge Vin 30.0505-167	Black Ultra-Matt 30.30.70.00059-001
2	3	1	2	2	1	1
Rouge Clair 30.5405-167	Rouge Foncé Lisse 30.8105-083	Rouge Foncé 30.8105-167	Douglas 306.9037-167	Chêne des Montagnes 306.9041-167	Chêne Clair 311.8076-168	Chêne Rustique 314.9008-167
1	2	1	3	1	3	1
Douglas 315.2009-167	Chêne Clair 315.6003-167	Macoré 316.2002-167	Chêne 316.7002-167	Mooreiche 316.7004-167	Chêne Naturel 316.7011-167	Black Cherry - Merisier 320.2001-167
1	1	3	3	3	2	3
Irish Oak 321.1005-148	Chêne Irlandais 321.1005-167	Merisier 321.4007-195	Cherry Blossom 321.4008-195	Cherry 321.4009-195	Teck de Brunéo / AnTEAK 324.1002-195	Windsor 46.857-100200
3	3	2	2	1	3	3
Balmoral 46.858-100200	Kensington Grey 46.870-100200	Gris Anthracite Mat 49.122-801300	Gris Argent Mat 49.124-801300	Chêne Doré - Sherwood G 49.158-101100	Canadian 49.195-011	Shogun AC 49.197-011
3	3	2	2	1	3	NC
Shogun AF 49.198-011	Slate Grey Finesse 49.229-801300	Siena PR 49.233-015	Siena PN 49.237-015	Winchester 49.240-015	Siena PL 49.254-015	Bleu Monument 50.0405-167

1		2		NC		3		1		3		1	
	Bleu Brillant 50.0705-167		Bleu Cobalt 50.1305-167		Bleu Atlantique 50.3005-167		Bleu Acier Lisse 51.5005-083		Bleu Acier 51.5005-167		Vert Mousse Lisse 60.0505-083		Vert Mousse 60.0505-167
2		3		1		1		3		2		1	
	Pastel Grün 60.2105-167		Vert Tendre 61.1005-167		Vert Sapin 61.2505-167		Gris Sécurité Lisse 70.0405-083		Gris Sécurité Veiné 70.0405-167		Gris Basalte Lisse 70.1205-083		Gris Basalte 70.1205-167
2		3		1		1		1		2		2	
	Schiefergrau Lisse 70.1605-083		Schiefergrau Veiné 70.1605-167		Gris Anthracite Lisse 70.1605-083		Gris Anthracite 70.1605-167		Anthracite Grey 7016 Smooth 70.1605-8097		Gris Noir Lisse 70.2105-083		Gris Noir Structuré 70.2105-167
3		2		NC		NC		1		2		1	
	Gris Béton Lisse 70.2305-083		Gris Béton Structuré 70.2305-167		Gris Pierre Veiné 70.3005-167		Gris Agathe Lisse 70.3805-083		Gris Agathe Structuré 70.3805-167		Gris Quartz Lisse 70.3905-083		Gris Quartz Structuré 70.3905-167
3		2		1		2		1		3		1	
	Noir Cendre Lisse 71.0595-083		Gris Argent Lisse 71.5505-083		Gris Argent 71.5505-167		Gris Léger Lisse 72.5105-083		Gris Léger Structuré 72.5105-167		Brun Marron 80.9905-167		Brun Noir 85.1805-167
1		3		2		3		1		3			
	Marron / Brun Chocolat 88.7605-167		Blanc Cérusé 9.1179.704-116701		Blanc Papyrus 90.1805-167		Blanc Veiné FX 91.5205-116801FX		Blanc Veiné 91.5205-168		Vert Monument 99.2505-167		

SCHÜCO AUTOMOTIV

NC	
	Schüco SAF-DB 703 SAF-DB 703 matt

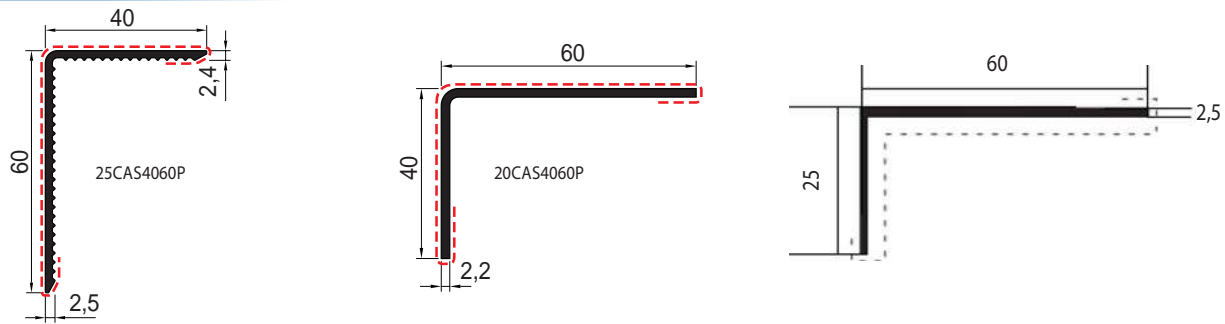
VEKA SPECTRAL

NC	NC	NC
Veka Spectral 7016-Anthraxite 7016-Anthraxite	Veka Spectral 9011-Graphite 9011-Graphite	Veka Spectral C34-Umbra C34-Umbra

- 1 Groupe 1 : Prix standards
- 2 Groupe 2 : Plus-value de +20%
- 3 Groupe 3 : Plus-value de +50%
- NC Prix et disponibilité sur demande

Cette liste n'est pas exhaustive et susceptible d'être modifiée.

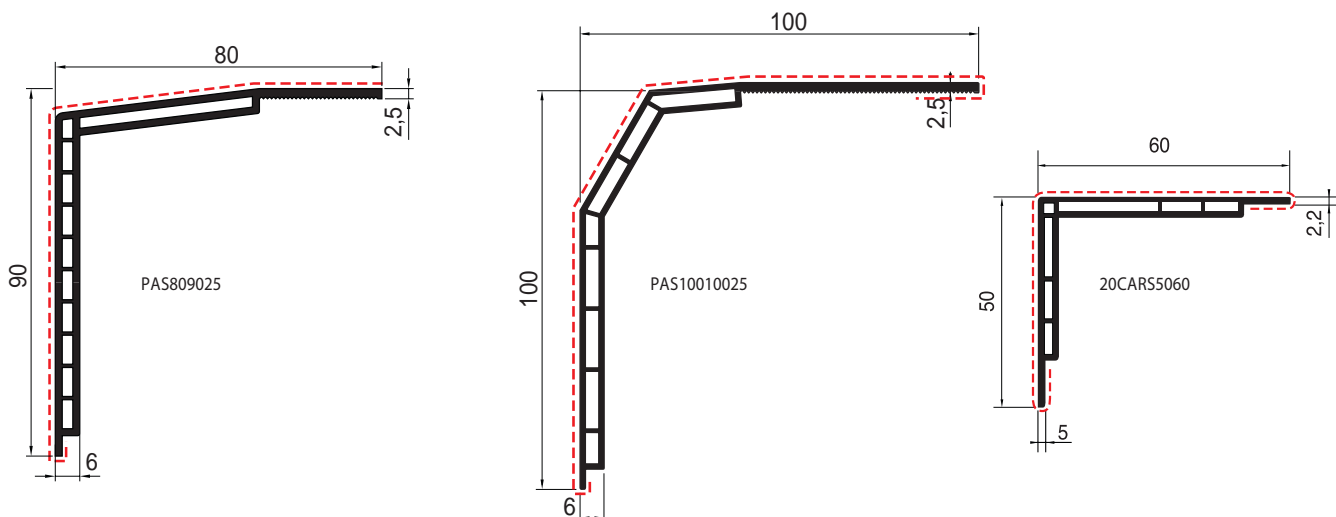
Cornières PVC plaxées



Référence	Désignation	Longueur Profilé	Cdt
20CAS2040P	Cornière 20 x 40 x 2,2 mm plaxée	6 ml	60 ml
25CS2560P	Cornière 25 x 60 x 2,5mm plaxée Intérieur	6 ml	60 ml
20CAS3060P	Cornière 30 x 60 x 2,2 mm plaxée	6 ml	60 ml
25CAS35126P	Cornière 35 x 126 x 2,5 mm plaxée	6 ml	30 ml
20CAS4060P	Cornière 40 x 60 x 2,2 mm plaxée	6 ml	60 ml
25CAS4060P	Cornière 40 x 60 x 2,5 mm plaxée	6 ml	60 ml
20CAS60100P	Cornière 60 x 100 x 2,2 mm plaxée	6 ml	30 ml
25CAS60100P	Cornière 60 x 100 x 2,5 mm plaxée	6 ml	30 ml
25CAS100100	Cornière 100 x 100 x 2,5 mm plaxée	6 ml	30 ml

Autres dimensions sur demande.

Cornières et capots PVC double paroi plaxés



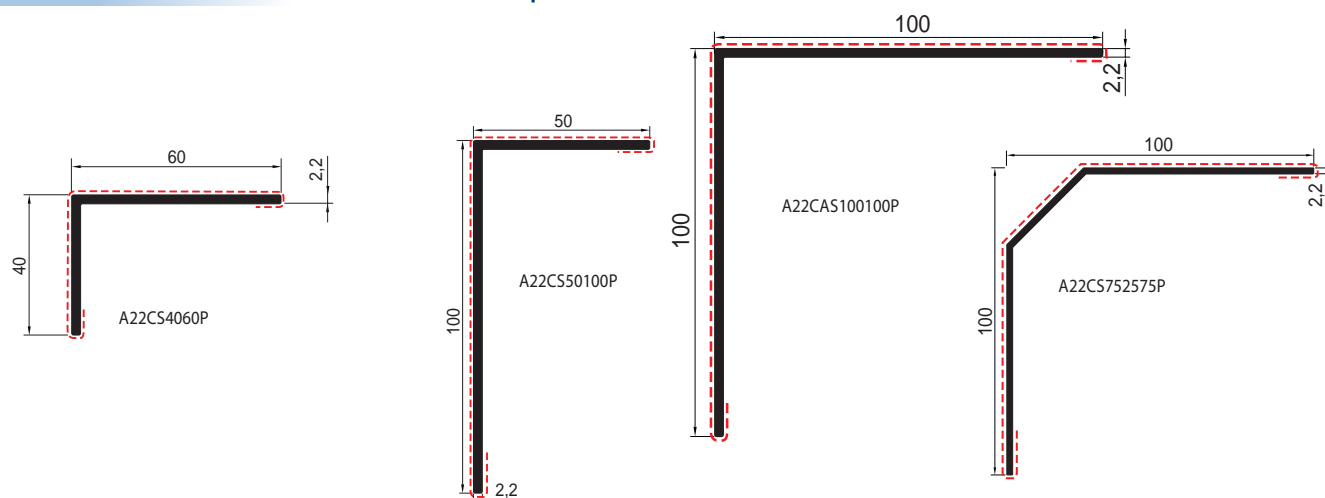
Référence	Désignation	Longueur Profilé	Cdt
PAS809025	Cornière à pan coupé double paroi 80 x 90 x 2,5 mm plaxée	6 ml	30 ml
PAS10010025	Cornière à pan coupé double paroi 100 x 100 x 2,5 mm plaxée	6 ml	30 ml
20CARS5060	Cornière double paroi 50 x 60 x 2,2 mm plaxée	6 ml	30 ml

Pour toute commande inférieure à 30 ml par teinte d'un article, une plus-value de 15 % sera appliquée en supplément de celle du groupe de teinte.

UNE URGENCE ? SOS - N'hésitez pas à nous contacter au : +33 (0) 3 87 29 90 07

--- Zone de plaxage

Cornières et bavettes en Aluminium plaxées



Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
A22CS4060P*	Cornière Aluminium 40 x 60 x 2,2 mm plaxée	/	6 ml	12 ml
A22CS50100P *	Cornière Aluminium 50 x 100 x 2,2 mm plaxée	/	6 ml	12 ml
A22CAS100100P *	Cornière Aluminium 100 x 100 x 2,2 mm plaxée	/	6 ml	12 ml
A22CS752575P *	Cornière Aluminium à pan coupé 100 x 100 x 2,2 mm plaxée	/	6 ml	12 ml

* Mini : 12 ml par teinte et par dimension. Autres dimensions sur demande et selon quantités.

Plats PVC plaxés



PLS5030P



PLS5030AMP

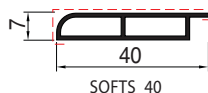
Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
PLS2025P	Plat 20 mm plaxé	/	6 ml	60 ml
PLS3025P	Plat 30 mm plaxé	/	6 ml	60 ml
PLS3025AMP	Plat 30 mm adhésif double face plaxé, usage intérieur	/	6 ml	60 ml
PLS4025P	Plat 40 mm plaxé	/	6 ml	60 ml
PLS5030P	Plat 50 mm plaxé	/	6 ml	60 ml
PLS5030AMP	Plat 50 mm adhésif double face plaxé, usage intérieur	/	6 ml	60 ml
PLS6030P	Plat 60 mm plaxé	/	6 ml	60 ml
PLS8030P	Plat 80 mm plaxé	/	6 ml	60 ml
PLS10030P	Plat 100 mm plaxé	/	6 ml	60 ml
PLS10030AMP	Plat 100 mm adhésif double face, usage intérieur	/	6 ml	60 ml
PLS15030P	Plat 150 mm plaxé	/	6 ml	30 ml
PLS20030P	Plat 200 mm plaxé	/	6 ml	30 ml

Pour toute commande inférieure à 30 ml par teinte d'un article, une plus-value de 15 % sera appliquée en supplément de celle du groupe de teinte.

UNE URGENCE ? SOS - N'hésitez pas à nous contacter au : +33 (0) 3 87 29 90 07

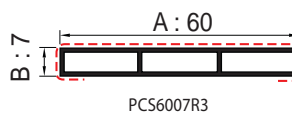
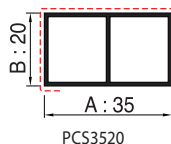
----- Zone de plaxage

Couvre-joint alvéolaire plaxé



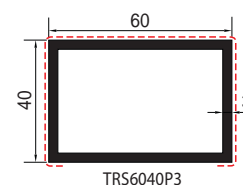
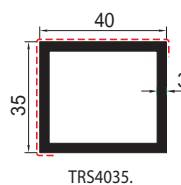
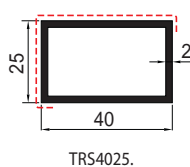
Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
SOFTS_40	Couvre-joint Soft 40 x 7 mm plaxé	/	6 ml	60 ml

Profilés de compensation plaxé



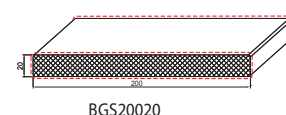
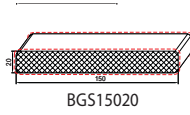
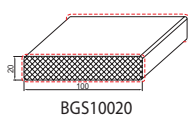
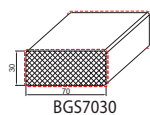
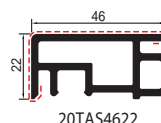
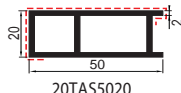
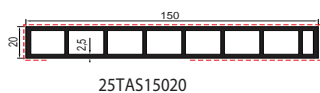
Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
PCS3520	Compensateur alvéolaire 35 x 20 mm plaxé	/	6 ml	60 ml
PCS4007R3	Compensateur alvéolaire 40 x 7 mm adhésif plaxé	/	6 ml	120 ml
PCS6007R3	Compensateur alvéolaire 60 x 7 mm adhésif plaxé	/	6 ml	60 ml
PCS10007R3	Compensateur alvéolaire 100 x 7 mm adhésif plaxé	/	6 ml	60 ml

Profilés tubulaires plaxés



Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
TRS2012	Tube rectangulaire 20 x 12 x 2 mm plaxé	/	6 ml	60 ml
TRS3530	Tube rectangulaire 35 x 30 x 3,2 mm plaxé	/	6 ml	60 ml
TRS4025.	Tube rectangulaire 40 x 25 x 2 mm plaxé	/	6 ml	60 ml
TRS4035.	Tube rectangulaire 40 x 35 x 3 mm plaxé	/	6 ml	60 ml
TRS6040P3	Tube rectangulaire 60 x 40 x 3 mm plaxé	/	6 ml	30 ml

Tapée de persienne, en PVC expansé et de volet



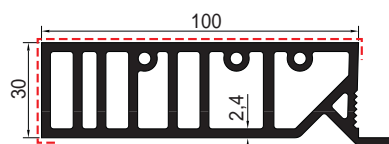
Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
25TAS15020	Tapée de persienne 150 x 20 mm plaxée	/	6 ml	30 ml
20TAS5020	Tapée de doublage 50 x 20 mm plaxée	/	6 ml	30 ml
20TAS6020	Tapée de doublage 60 x 20 mm plaxée	/	6 ml	30 ml
20TAS4622	Tapée 46 x 22 mm plaxée	/	6 ml	30 ml
BGS7030	Tapée en PVC expansé 70 x 30 mm plaxée	/	6 ml	30 ml
BGS10020	Tapée en PVC expansé 100 x 20 mm plaxée	/	6 ml	30 ml
BGS15020	Tapée en PVC expansé 150 x 20 mm plaxée	/	6 ml	30 ml
BGS20020	Tapée en PVC expansé 200 x 20 mm plaxée	/	6 ml	30 ml

Pour toute commande inférieure à 30 ml par teinte d'un article, une plus-value de 15 % sera appliquée en supplément de celle du groupe de teinte.

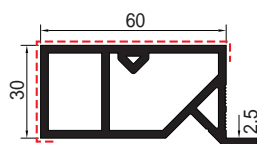
--- Zone de plaxage

UNE URGENCE ? SOS - N'hésitez pas à nous contacter au : +33 (0) 3 87 29 90 07

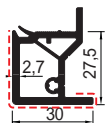
Tapées de doublage plaxées et patins d'étanchéité



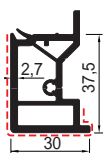
20TAPS10030



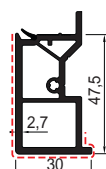
20TAPS6030



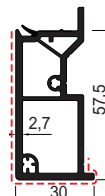
25TAS2730



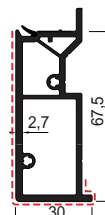
25TAS3730



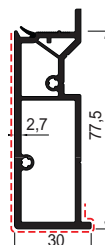
25TAS4730



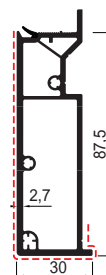
25TAS5730



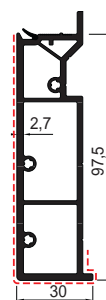
25TAS6730



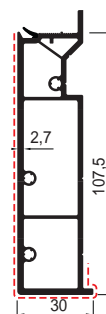
25TAS7730



25TAS8730



25TAS9730



25TAS10730

Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
20TAPS10030	Tapée de doublage 100 x 30 mm plaxée	/	6 ml	30 ml
20TAPS6030	Tapée de doublage 60 x 30 mm plaxée	/	6 ml	30 ml
25TAS2730 *	Tapée 27,5 x 30 mm plaxée	/	6,50 ml	26 ml
25TAS3730 *	Tapée 37,5 x 30 mm plaxée	/	6,50 ml	26 ml
25TAS4730 *	Tapée 47,5 x 30 mm plaxée	/	6,50 ml	26 ml
25TAS5730 *	Tapée 57,5 x 30 mm plaxée	/	6,50 ml	26 ml
25TAS6730 *	Tapée 67,5 x 30 mm plaxée	/	6,50 ml	26 ml
25TAS7730 *	Tapée 77,5 x 30 mm plaxée	/	6,50 ml	26 ml
25TAS8730 *	Tapée 87,5 x 30 mm plaxée	/	6,50 ml	26 ml
25TAS9730 *	Tapée 97,5 x 30 mm plaxée	/	6,50 ml	26 ml
25TAS10730 *	Tapée 107,5 x 30 mm plaxée	/	6,50 ml	26 ml

* Mini : 26 ml par teinte et par dimension.

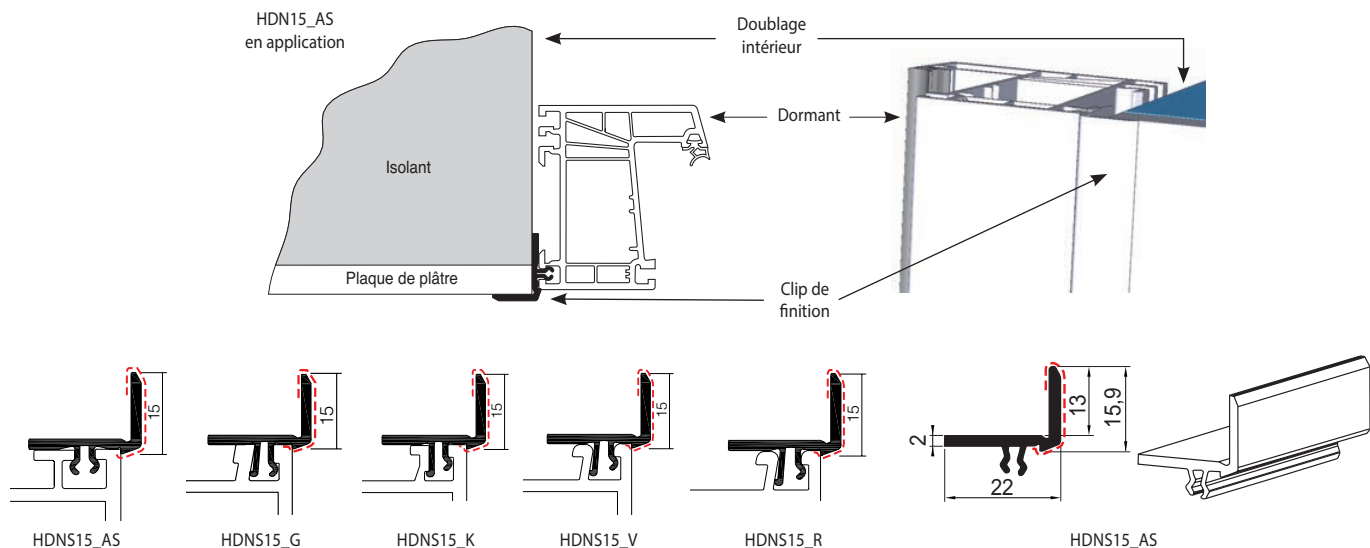
Pour toute commande inférieure à 30 ml par teinte d'un article, une plus-value de 15% sera appliquée en supplément de celle du groupe teinte.

Patins d'étanchéité livrables (voir page 16)

Une demande ? Nous pouvons plaxer à façon sur tous types de tapée

--- Zone de plaxage

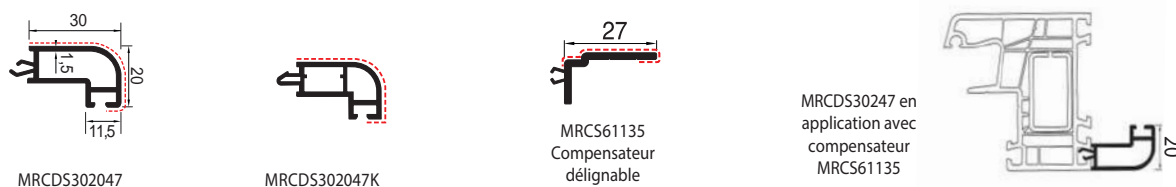
Création de réservation plaxée pour plaque de plâtre



Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
HDNS15_AS *	Clip de finition 15 mm plaxé pour gammes Aluplast et Schüco	/	6 ml	60 ml
HDNS15_G *	Clip de finition 15 mm plaxé pour gamme Gealan	/	6 ml	60 ml
HDNS15_K *	Clip de finition 15 mm plaxé pour gammes Kömmerling, KBE	/	6 ml	60 ml
HDNS15_R *	Clip de finition 15 mm plaxé pour gamme Rehau	/	6 ml	60 ml
HDNS15_V *	Clip de finition 15 mm plaxé pour gamme Veka	/	6 ml	60 ml

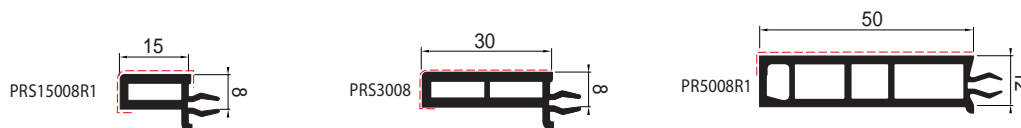
* Uniquement livrables en chêne doré.

Profils plaxés de compensation à clipper pour dormant dépose totale



Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
MRCDS30247	Profilé d'élargissement et de compensation à clipper 30 x 20 mm plaxé, pour systèmes Aluplast, Schüco et KBE, Trocal	/	6 ml	60 ml
MRCDS302047K	Profilé d'élargissement et de compensation à clipper 30 x 20 mm plaxé, pour systèmes Kömmerling, Gealan et Rehau	/	6 ml	60 ml
MRCDS61135	Profilé à clipper pour compensation de profondeur plaxé (jusqu' 27 mm)	/	6 ml	60 ml

Profils d'élargissement plaxés pour dormants Aluplast et schüco

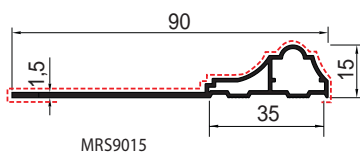


Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
PRS15008R1	Profilé de recouvrement 15 x 8 mm pour Schüco / Aluplast plaxé	/	6 ml	60 ml
PRS3008	Profilé de recouvrement 30 x 8 mm pour Schüco / Aluplast plaxé	/	6 ml	60 ml
PRS5008R1	Profilé de recouvrement 50 x 12 mm pour Schüco / Aluplast plaxé	/	6 ml	60 ml

Pour toute commande inférieure à 30 ml par teinte d'un article, une plus-value de 15 % sera appliquée en supplément de celle du groupe de teinte.

--- Zone de plaxage

Habillages moulurés pour dormants de rénovation plaxés



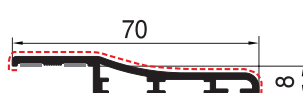
MRS9015



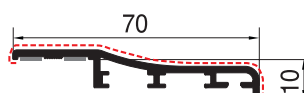
MP3515EQ
équerre d'angle

Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
MRS9015	Moulure de rénovation 90 x 15 mm plaxée	/	6 ml	60 ml
MP3515EQ	Equerre pour assemblage à onglet de la moulure MRS9015 plaxé	/	/	200 pcs

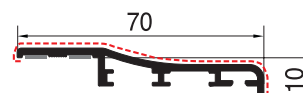
Habillages moulurés pour dormants de rénovation plaxés



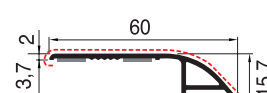
MRS7014_8A2M9



MRS7014_10A2M9



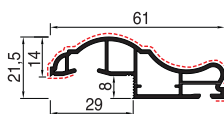
MRS7014_14A2M9



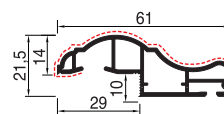
MRS6014A2M91

Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
MRS7014_8A2M9	Moulure de recouvrement pour dormant de rénovation à aile compensée de 8 mm (ex : Rehau) plaxée avec adhésif mousse	/	6 ml	60 ml
MRS7014_10A2M9	Moulure de recouvrement pour dormant de rénovation à aile compensée de 10 mm (ex : Kömmerling, Aluplast) plaxée avec adhésif mousse	/	6 ml	60 ml
MRS7014_14A2M9	Moulure de recouvrement pour dormant de rénovation à aile compensée de 13,5 mm (ex : Veka) plaxée avec adhésif mousse	/	6 ml	60 ml
MRS6014A2M91	Moulure 60 x 14 mm avec 2 adhésifs mousse de 9 x 1 mm plaxée	/	6 ml	60 ml

Mouleurs pour ailes de 8 ou 10 mm plaxées



MRS61135-8



MRS61135-10

Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
MRS61135-8	Moulure décorative plaxée pour dormant de rénovation, aile de 8 mm d'épaisseur (ex : Rehau)	/	6 ml	60 ml
MRS61135-10	Moulure décorative plaxée pour dormant de rénovation, aile de 10 mm d'épaisseur (ex : Kömmerling, Veka, Schüco, Aluplast, etc...)	/	6 ml	60 ml

Pour toute commande inférieure à 30 ml par teinte, une plus-value de 15% sera appliquée en supplément de celle du groupe teinte

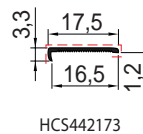
UNE URGENCE ? SOS - N'hésitez pas à nous contacter au : +33 (0) 3 87 29 90 07

Rejets d'eau plaxés



Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
RES1530	Rejet d'eau 15 x 30 mm plaxé	/	6 ml	60 ml
ERE1530_BR	Embout brun pour RES1530	/	/	100 paires
RES1815	Rejet d'eau 18 x 15 mm plaxé	/	6 ml	60 ml
ERE1815_AR_BR	Embout pour RES1815	/	/	200 paires
RES2016	Rejet d'eau 20 x 16 mm plaxé	/	/	60 ml
ERE2016_BR	Embout pour RES2016	/	/	200 paires
VP42010-V	Vis plot pour RES1815 pour VEKA	/	/	1 000 pièces
VP42010-R	Vis plot pour RES1530 pour REHAU	/	/	1 000 pièces

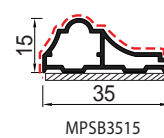
Habillage pour faux cintre plaxé



HCS442173

Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
HCS442173	Habillage pour faux cintre PVC 17 x 3 mm plaxé	/	6 ml	60 ml

Moulure plaxée pour soubassement de porte et fenêtre



MPSB3515



MP3515EQ
équerre d'angle

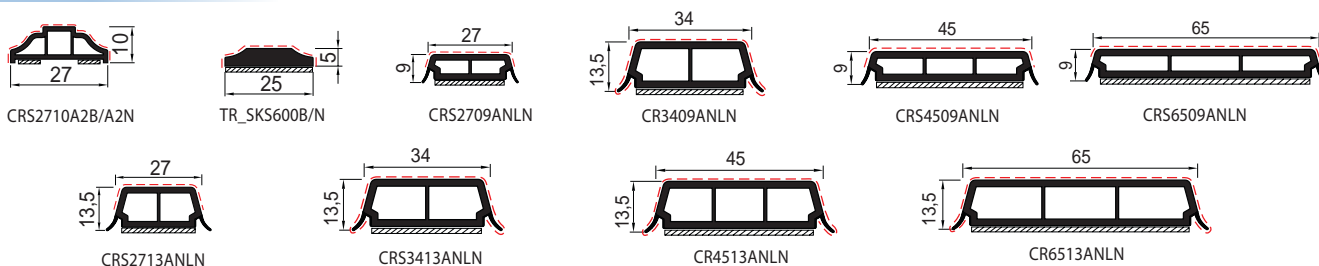
Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
MPSB3515	Moulure décorative plaxée 35 x 15 mm avec adhésif	/	6 ml	60 ml
MP3515EQ	Equerre pour assemblage à onglet des moulures MPSB3515 plaxée	/	/	200 pcs

Pour toute commande inférieure à 30 ml par teinte d'un article, une plus-value de 15 % sera appliquée en supplément de celle du groupe de teinte.

UNE URGENGE ? SOS - N'hésitez pas à nous contacter au : +33 (0) 3 87 29 90 07

----- Zone de plaxage

Petits bois / croisillons plaxés



Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
CRS2710A2B/A2N*	Petit bois mouluré 27 x 10 mm plaxé adhésif blanc / noir	/	6 ml	60 ml
TR_SKS600B/N*	Petit bois universel 25 x 5 mm plaxé adhésif blanc / noir	/	6 ml	60 ml
CRS2709ANLN	Petit bois 27 x 9 mm plaxé adhésif noir lèvres noires	/	5 ml	60 ml
CRS3409ANLN	Petit bois 34 x 9 mm plaxé adhésif noir et lèvres noires	/	5 ml	60 ml
CRS4509ANLN	Petit bois 45 x 9 mm plaxé adhésif noir lèvres noires	/	5 ml	60 ml
CRS6509ANLN	Petit bois 65 x 9 mm plaxé adhésif noir lèvres noires	/	5 ml	60 ml
CRS2713ANLN	Petit bois 27 x 13 mm plaxé adhésif noir lèvres noires	/	5 ml	60 ml
CRS3413ANLN	Petit bois 34 x 13 mm plaxé adhésif noir et lèvres noires	/	5 ml	60 ml
CRS4513ANLN	Petit bois 45 x 13 mm plaxé adhésif noir et lèvres noires	/	5 ml	60 ml
CRS6513ANLN	Petit bois 65 x 13 mm plaxé adhésif noir et lèvres noires	/	5 ml	60 ml

Liste non exhaustive, d'autres dimensions de petits bois sur demande.

*Adhésif blanc ou noir à préciser lors de votre commande.

Pour ces petits bois, utilisez le Prim.croi (page 84)

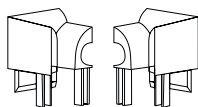
pour dégraisser et nettoyer vos vitrages avant leur installation.

Notice de pose sur demande.

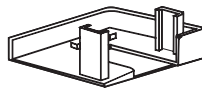
Coulisse plaxée, guide tablier, ... pour volets roulants



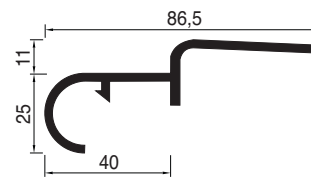
930SB/B2



932/4_BR



909_BR



ABR961_BR

Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
930SB/B2	Coulisse de 40 x 47 mm avec 2 joints brosses plaxée	/	6,5 ml	65 ml
932/4_BR	Tulipe brune pour coulisse 930SB/B2 plaxée	/	/	100 paires
909_BR	Sabot brun pour coulisse 930SB/B2 plaxée	/	/	50 paires
ABR961_BR	Profilé de liaison brun dormant-volet roulant pour Schüco, Aluplast, Kömmerling, Trocal, Veka et Thyssen	/	6 ml	60 ml

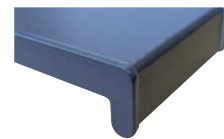
Pour toute commande inférieure à 30 ml par teinte d'un article,

une plus-value de 15 % sera appliquée en supplément de celle du groupe de teinte.

UNE URGENCE ? SOS - N'hésitez pas à nous contacter au : +33 (0) 3 87 29 90 07

Tablettes de fenêtres et embouts plaxés chêne doré, Winchester et Anthracite veiné

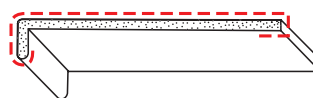
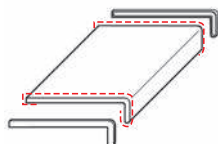
Tablettes et embouts de tablettes plaxés chêne doré, Winchester et Anthracite



*Uniquement tablettes de 300 mm

Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
TBS200_8001	Tablette intérieure plaxée chêne doré 200 mm	/	6 ml	12 ml
TBS250_8001	Tablette intérieure plaxée chêne doré 250 mm	/	6 ml	12 ml
TBS300_8001	Tablette intérieure plaxée chêne doré 300 mm	/	6 ml	12 ml
TBS300_49.240	Tablette intérieure plaxée winchester 300 mm	/	6 ml	12 ml
TBS300_70.1605	Tablette intérieure plaxée anthracite 300 mm	/	6 ml	12 ml
ETBS300DP_8001	Embouts 300 mm droit plaxé chêne doré	/	/	pce
ETBS300GP_8001	Embouts 300 mm gauche plaxé chêne doré	/	/	pce
ETBS300DP_49240	Embouts 300 mm droit plaxé winchester	/	/	pce
ETBS300GP_49240	Embouts 300 mm gauche plaxé winchester	/	/	pce
ETBS300DP_701605	Embouts 300 mm droit plaxé anthracite	/	/	pce
ETBS300GP_701605	Embouts 300 mm gauche plaxé anthracite	/	/	pce

Autres coloris, nous consulter.



Surtablettes plaxées

Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
ECS935175 *	Surtablette 175 mm x 9 mm plaxée	/	5 ml	10 ml
ECS935225 **	Surtablette 225 mm x 9 mm plaxée	/	5 ml	10 ml
ECS935300 *	Surtablette 300 mm x 9 mm plaxée	/	5 ml	10 ml
EM_EC200_DBR	Embout droit brun pour surtablette plaxée	/	/	pce
EM_EC200_GBR	Embout gauche brun pour surtablette plaxée	/	/	pce

* Uniquement livrables en chêne doré.

** Livrable en chêne doré et anthracite veiné (70.1605-167).

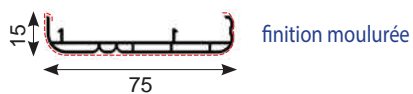
Autres coloris, nous consulter.

Pour toute commande inférieure à 30 ml par teinte d'un article, une plus-value de 15% sera appliquée en supplément de celle du groupe teinte.

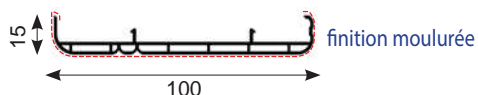
----- Zone de plaxage

Gamme ébrasement intérieur plaxé

Chambranle mouluré

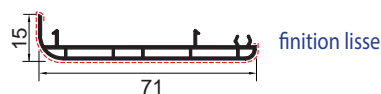


ERACHS7515_

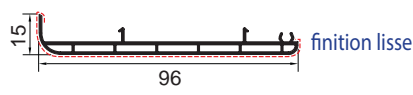


ERACHS10015_

Chambranle lisse

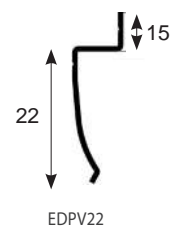
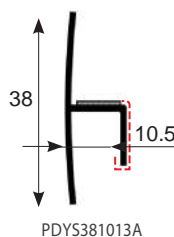
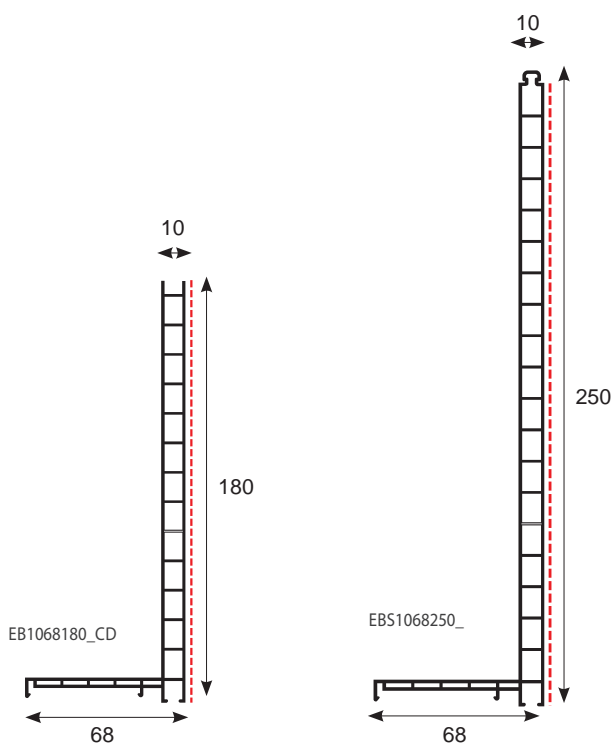


ERACHS7115_



ERACHS9615_

Equerre angle



Référence	Désignation	Longueur profilé	Cdt	Tarif brut H.T. Chêne Doré	Cdt
ERACHS7515_	Chambranle 75 mm PLAXE moulure	6 ml	60 ml	7,62 €/ml	24 ml
ERACHS10015_	Chambranle 100 mm PLAXE moulure	6 ml	60 ml	8,67 €/ml	24 ml
ERACHS7115_	Chambranle lisse 71 mm PLAXE Lisse	6 ml	60 ml	8,54 €/ml	24 ml
ERACHS9615_	Chambranle lisse 96 mm PLAXE Lisse	6 ml	60 ml	9,70 €/ml	24 ml
MP3515EQ	Equerre d'angle pour chambranles	/	200 pces	0,62 €/pce	/
EBS1068180_	Planche d'ébrasement en L 180 x 68 x 10 mm PLAXEE	6 ml	30 ml	16,97 €/ml	/
EBS1068250_	Planche d'ébrasement en L 250 x 68 x 10 mm PLAXEE	6 ml	30 ml	19,07 €/ml	24 ml
PDYS381013A_	U auto-adhésif à aile de guidage 38 x 10,5 x 13 x 1 mm PLAXE	6 ml	60 ml	6,78 €/ml	24 ml
EDPV22	Départ universel déporté à visser sur le dormant PVC Blanc	6 ml	60 ml	2,31 €/ml	/

Pour les autres teintes (hors chêne doré), mini de 4 barres par couleur.

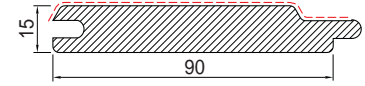
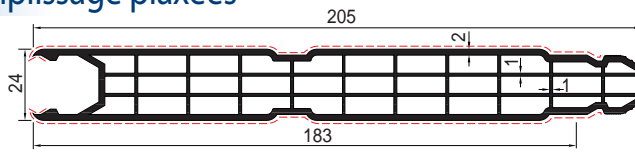
Liste des teintes disponibles sur demande ou sur notre site internet www.coprodex.pro.

Pour les teintes hors standard, tenir compte des plus-values correspondantes.

Idéal pour remplissage portes et fenêtres

Planches de remplissage plaxées

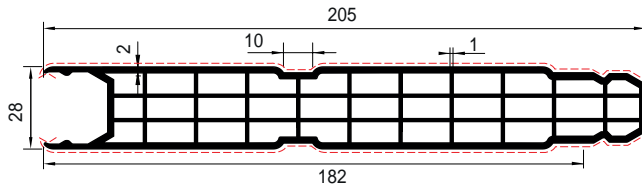
P20524R1 OU
P20524R2



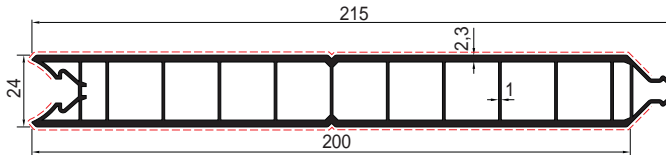
1009115-6R1

NOUVEAU

P20528R1 OU
P20528R2



PVS20024R2



Référence	Désignation	Qté palette	Longueur Profilé	Cdt
P20524R1*	Planche copropan tricellulaire 205 x 24 mm plaxé 1 face avec 1 pas de 80 mm	396 ml	6 ml	12 ml
P20524R2*	Planche copropan tricellulaire 205 x 24 mm plaxé 2 faces avec 1 pas de 80 mm	396 ml	6 ml	12 ml
P20528R1*	Planche copropan tricellulaire 205 x 28 mm plaxé 1 face avec 1 pas de 80 mm	336 ml	6 ml	12 ml
P20528R2*	Planche copropan tricellulaire 205 x 28 mm plaxé 2 faces avec 1 pas de 80 mm	336 ml	/	12 ml
PVS20024R2*	Planche lourde 200 x 24 mm plaxé 2 faces avec 1 pas de 100 mm	396 ml	6 ml	12 ml
PVS30028R2**	Planche lourde 300 x 28 mm plaxé 2 faces avec 1 pas de 100 mm	216 ml	6 ml	12 ml
1009115-6R1	Profilé d'habillage pour porte de garage Orvopan plaxé 1 face	/	6 ml	30 ml

* Mini : 12 ml par teinte et par dimension.

**Uniquement livrable en chêne doré

Pour toute commande inférieure à 30 ml par teinte d'un article, une plus-value de 15 % sera appliquée en supplément de celle du groupe de teinte.

HABILLAGES, FINITIONS FENÊTRE COULEUR EN PVC TEINTE MASSE BEIGE (BEIGE 1015, IVOIRE 9001...) ET GRIS

Profilés, habillages et panneaux PVC teinté masse

BEIGE TYPE 1015 

Référence	Désignation	Longueur Profilé	Cdt
25CR4060_1015	Cornière crantée 40 x 60 mm Beige 1015	6 ml	60 ml
25CR60100_1015	Cornière crantée 60 x 100 mm Beige 1015	6 ml	60 ml
25CR100100_1015	Cornière crantée 100 x 100 mm Beige 1015	6 ml	30 ml
C752575_1015	Cornière à pan coupé 75 x 25 x 75 x 2,7 x 2,3 mm Beige 1015	6 ml	30 ml
PL3020_1015	Plat 30 mm Beige 1015	6 ml	120 ml
PL5025_1015	Plat 50 mm Beige 1015	6 ml	120 ml
PL10020_1015	Plat 100 mm Beige 1015	6 ml	60 ml
CR2710A2B_1015	Petit bois mouluré 27 x 10 mm adhésif Beige 1015	6 ml	60 ml
TRSK600B_1015	Petit bois universel 25 x 5 mm adhésif Beige 1015	6 ml	60 ml
PS241530_1015	Panneau PVC 1500 x 3000 x 24 mm Beige 1015	/	4,5 m ²
PS281530_1015	Panneau PVC 1500 x 3000 x 28 mm Beige 1015	/	4,5 m ²
PVC15150300_1015	Plaque PVC 1500 x 3000 x 1,5 mm Beige 1015	/	4,5 m ²

IVOIRE TYPE 9001 

Référence	Désignation	Longueur Profilé	Cdt
30CR406028_9001	Cornière crantée 40 x 60 x 2,8 mm Ivoire 9001	6 ml	60 ml
30C60100_9001	Cornière 60 x 100 mm Ivoire 9001	6 ml	30 ml
30C100100_9001	Cornière 100 x 100 mm Ivoire 9001	6 ml	30 ml
C752575_9001	Cornière à pan coupé 75 x 25 x 75 x 2,7 x 2,3 mm Ivoire 9001	6 ml	30 ml
PL3020_9001	Plat 30 mm Ivoire 9001	6 ml	120 ml
PL5020_9001	Plat 50 mm Ivoire 9001	6 ml	120 ml
PL10020_9001	Plat 100 mm Ivoire 9001	6 ml	60 ml
TRSK600B_9001	Petit bois universel 25 x 5 mm adhésif Ivoire 9001	6 ml	60 ml
PS241530_9001	Panneau PVC 1500 x 3000 x 24 mm Ivoire 9001	/	4,5 m ²
PS281530_9001	Panneau PVC 1500 x 3000 x 28 mm Ivoire 9001	/	4,5 m ²
PVC15150300_9001	Plaque PVC 1500 x 3000 x 1,5 mm Ivoire 9001	/	4,5 m ²

BEIGE TYPE 1013 

Référence	Désignation	Longueur Profilé	Cdt
20CA4060_1013	Cornière 40 x 60 mm Beige 1013	6 ml	60 ml
20SEC5060_1013	Cornière sécable 50 x 60 x 2,1 mm Beige 1013	6 ml	60 ml
20CA60100_1013	Cornière 60 x 100 mm Beige 1013	6 ml	60 ml
20SEC100100_1013	Cornière sécable 100 x 100 x 2,1 mm Beige 1013	6 ml	30 ml
C752575_1013	Cornière à pan coupé 75 x 25 x 75 x 2,7 x 2,3 mm beige 1013	6 ml	30 ml
PL4020_1013	Plat 40 mm Beige 1013	6 ml	120 ml
PL5025_1013	Plat 50 mm Beige 1013	6 ml	120 ml
PL10020_1013	Plat 100 mm Beige 1013	6 ml	60 ml
CR2309A_1013	Petit bois 23 x 9 mm adhésif Beige 1013	6 ml	60 ml
TRSK600B_1013	Petit bois universel 25 x 5 mm adhésif Beige 1013	6 ml	60 ml
PS241530_1013	Panneau PVC 1500 x 3000 x 24 mm Beige 1013	/	4,5 m ²
PS281530_1013	Panneau PVC 1500 x 3000 x 28 mm Beige 1013	/	4,5 m ²
PVC15150300_1013	Plaque PVC 1500 x 3000 x 1,5 mm Beige 1013	/	4,5 m ²

 GRIS TYPE 7035 

Référence	Désignation	Longueur Profilé	Cdt
25CR4060_7035	Cornière crantée 40 x 60 mm Gris 7035	6 ml	60 ml
25CR60100_7035	Cornière crantée 60 x 100 mm Gris 7035	6 ml	60 ml
25CR100100_7035	Cornière crantée 100 x 100 mm Gris 7035	6 ml	30 ml
C752575_7035	Cornière à pan coupé 75 x 25 x 75 x 2,7 x 2,3 mm Gris 7035	6 ml	30 ml
PL3020_7035	Plat 30 mm Gris 7035	6 ml	120 ml
PL5020_7035	Plat 50 mm Gris 7035	6 ml	120 ml
PL10020_7035	Plat 100 mm Gris 7035	6 ml	60 ml
CR2710A2B_7035	Petit bois mouluré 27 x 10 mm adhésif Gris 7035	6 ml	60 ml
TRSK600B_7035	Petit bois universel 25 x 5 mm adhésif Gris 7035	6 ml	60 ml
PS241530_7035	Panneau PVC 1500 x 3000 x 24 mm Gris 7035	/	4,5 m ²
PS281530_7035	Panneau PVC 1500 x 3000 x 28 mm Gris 7035	/	4,5 m ²
PVC15150300_7035	Plaque PVC 1500 x 3000 x 1,5 mm Gris 7035	/	4,5 m ²

 GRIS TYPE 7047 

Référence	Désignation	Longueur Profilé	Cdt
25CR4060_PF	Cornière crantée 40 x 60 mm Gris 7047	6 ml	60 ml
25CR60100_PF	Cornière crantée 60 x 100 mm Gris 7047	6 ml	60 ml
25CR100100_PF	Cornière crantée 100 x 100 mm Gris 7047	6 ml	30 ml
30CR406028_PF	Cornière crantée 40 x 60 x 2,8 mm Gris 7047	6 ml	60 ml
C752575_PF	Cornière à pan coupé 75 x 25 x 75 x 2,7 x 2,3 mm Gris 7047	6 ml	30 ml
PL3020_PF	Plat 30 mm Gris 7047	6 ml	120 ml
PL5020_PF	Plat 50 mm Gris 7047	6 ml	120 ml
PL10020_PF	Plat 100 mm Gris 7047	6 ml	60 ml
CR2710A2B_PF	Petit bois mouluré 27 x 10 mm adhésif Gris 7047	6 ml	60 ml
TRSK600B_PF	Petit bois universel 25 x 5 mm adhésif Gris 7047	6 ml	60 ml
PS241530_PF	Panneau PVC 1500 x 3000 x 24 mm Gris 7047	/	4,5 m ²
PS281530_PF	Panneau PVC 1500 x 3000 x 28 mm Gris 7047	/	4,5 m ²
PVC15150300_PF	Plaque PVC 1500 x 3000 x 1,5 mm Gris 7047	/	4,5 m ²

HABILLAGES, FINITIONS POUR FENETRE EN ALUMINIUM



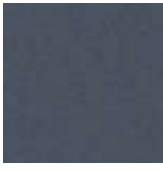




Exemple de profils standards tenus en stock

Référence	Désignation	Finition fine Structure		
		Cdt	Blanc 9016 FS	Anthracite 7016 FS
A20PL30	Plat aluminium 30 x 2 mm	6 ml	En stock prix sur demande	
A20PL50	Plat aluminium 50 x 2 mm			
A20PL100	Plat aluminium 100 x 2 mm			
A20C2040	Cornière aluminium 20 x 40 x 2 mm			
A20C4060	Cornière aluminium 40 x 60 x 2 mm			
A20C50100	Cornière aluminium 50 x 100 x 2 mm			
A22CA100100	Cornière Aluminium 100 x 100 x 2,2 mm			
A22C752575	Cornière Aluminium à pan coupé 75 x 25 x 75 x 2,2 mm			



Produits livrables en brut, thermolaqué et anodisé (barre de 6ml)

Types de finition réalisables sur l'ensemble de la gamme :

Fine structure	Brillant Taux de brillance 80% à +/- 5%	MAT / Satiné Taux de brillance 30% à +/- 5%	Anodisation de tous types	Sablé
				
Ton mat Aspect de surface granulé	Ton brillant Aspect de surface lisse	Ton mat Aspect de surface lisse	EV1= anodisé satiné naturel, or, champagne, bronze....	Ton mat Aspect de surface granulé

Nous pouvons adapter nos offres selon les teintes de votre gammiste, type SCHUCO, SEPALUMIC, K-LINE....

FORFAIT LAQUAGE PAR TEINTE :

1 forfait laquage ou Anodisation de 65 € HT est appliqué pour chaque teinte en cas de commande inférieure à 60 mètres ou 10 barres tous produits confondus.

A partir d'une quantité supérieure ou égale à 60 mètres ou 10 barres tous profilés confondus ou produits stockés, le forfait laquage n'est pas appliqué.

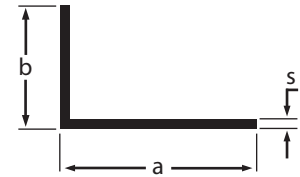
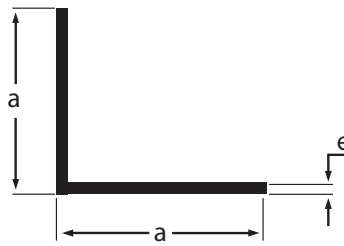
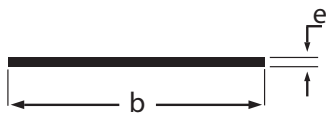
FORFAIT COUPE sur demande : +10% du montant total HT

INFO

Un projet ? Une question ?

N'hésitez pas à nous consulter pour toutes demandes particulières

Besoin d'un profil aluminium plaxé, merci de consulter la page 60. du catalogue ou d'envoyer votre demande pour étude.

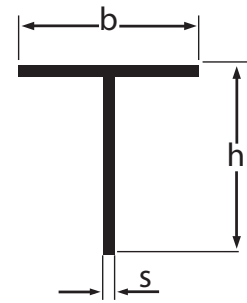
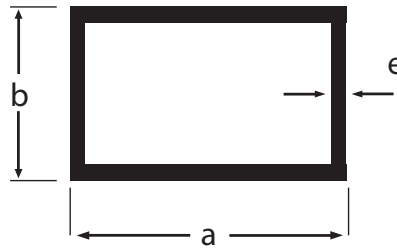
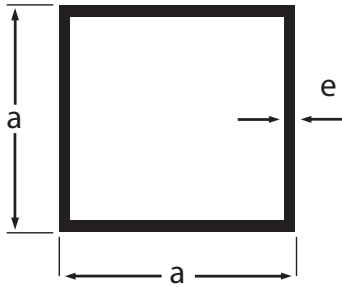


Plats en aluminium	
Référence	b x e
A20PL10	10 x 2
A20PL15	15 x 2
A20PL20	20 x 2
A20PL25	25 x 2
A20PL30	30 x 2
A20PL35	35 x 2
A20PL40	40 x 2
A20PL50	50 x 2
A20PL60	60 x 2
A20PL70	70 x 2
A20PL80	80 x 2
A20PL100	100 x 2
A30PL10	10 x 3
A30PL15	15 x 3
A30PL20	20 x 3
A30PL25	25 x 3
A30PL30	30 x 3
A30PL35	35 x 3
A30PL40	40 x 3
A30PL45	45 x 3
A30PL70	70 x 3
A30PL80	80 x 3
A30PL100	100 x 3

Cornières en aluminium à aile égale	
Référence	a x a x e
A15C1515	15 x 15 x 1,5
A15C2020	20 x 20 x 1,5
A20C1010	10 x 10 x 2
A20C2525	25 x 25 x 2
A20C3030	30 x 30 x 2
A20C3535	35 x 35 x 2
A20C4040	40 x 40 x 2
A20C4545	45 x 45 x 2
A20C5050	50 x 50 x 2
A20C6060	60 x 60 x 2
A25C7070	70 x 70 x 2,5
A22CA100100 *	100x100x2,2
A30C2020	20 x 20 x 3
A30C2525	25 x 25 x 3
A30C3535	35 x 35 x 3
A30C8080	80 x 80 x 3

* Angle arrondi

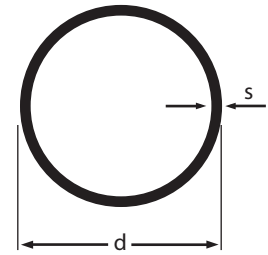
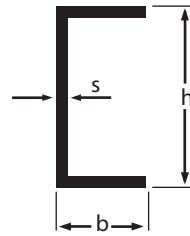
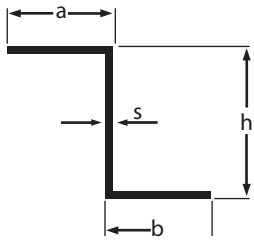
Cornières en aluminium à aile inégale	
Référence	b x a x s
A20C1015	10 x 15 x 2
A20C1020	10 x 20 x 2
A20C1525	15 x 25 x 2
A20C1530	15 x 30 x 2
A20C2030	20 x 30 x 2
A20C2530	25 x 30 x 2
A20C2035	20 x 35 x 2
A20C1040	10 x 40 x 2
A20C1540	15 x 40 x 2
A20C2040	20 x 40 x 2
A20C2540	25 x 40 x 2
A20C3040	30 x 40 x 2
A20C1550	15 x 50 x 2
A20C2050	20 x 50 x 2
A20C3050	30 x 50 x 2
A20C4050	40 x 50 x 2
A20C4060	40 x 60 x 2
A20C1560	15 x 60 x 2
A20C2060	20 x 60 x 2
A20C3060	30 x 60 x 2
A20C2070	20 x 70 x 2
A20C1580	15 x 80 x 2
A20C2080	20 x 80 x 2
A20C2580	25 x 80 x 2
A20C30110	30 x 110 x 2
A20C50100	50 x 100 x 2
A20C60120	60 x 120 x 2
A30C2025	20 x 25 x 3
A30C30100	30 x 100 x 3
A30C80120	80 x 120 x 3
A30C30130	30 x 130 x 3
A30C40140	40 x 140 x 3



Tubes carrés en aluminium	
Référence	a x a x e
A15TR1010	10 x 10 x 1,5
A15TR1515	15 x 15 x 1,5
A15TR2020	20 x 20 x 1,5
A15TR2525	25 x 25 x 1,5
A20TR4040	40 x 40 x 2
A15TR6060	60 x 60 x 1,5
A20TR2020	20 x 20 x 2
A20TR3030	30 x 30 x 2
A20TR3535	35 x 35 x 2
A20TR5050	50 x 50 x 2
A20TR6060	60 x 60 x 2
A20TR7070	70 x 70 x 2
A20TR100100	100 x 100 x 2
A25TR120120	120 x 120 x 2,5
A20TR8080	80 x 80 x 2
A40TR9090	90 x 90 x 4
A30TR100100	100 x 100 x 3
A40TR100100	100 x 100 x 4
A50TR150150	150 x 150 x 5

Tubes rectangulaires en aluminium	
Référence	a x b x e
A20TR1020	10 x 20 x 2
A20TR1520	15 x 20 x 2
A20TR1525	15 x 25 x 2
A20TR2530	25 x 30 x 2
A20TR2034	20 x 34 x 2
A20TR2040	20 x 40 x 2
A20TR1550	15 x 50 x 2
A20TR2050	20 x 50 x 2
A20TR4050	40 x 50 x 2
A20TR2060	20 x 60 x 2
A20TR2560	25 x 60 x 2
A20TR3060	30 x 60 x 2
A20TR2070	20 x 70 x 2
A20TR2080	20 x 80 x 2
A20TR3080	30 x 80 x 2
A20TR4080	40 x 80 x 2
A20TR5080	50 x 80 x 2
A20TR20100	20 x 100 x 2
A20TR40100	40 x 100 x 2
A20TR20120	20 x 120 x 2
A30TR60100	60 x 100 x 3
A30TR4070	40 x 70 x 3
A40TR100200	100 x 200 x 4

Profil en T en aluminium	
Référence	b x h x s
A20T2020	20 x 20 x 2
A20T2040	20 x 40 x 2
A20T2525	25 x 25 x 2
A20T3030	30 x 30 x 2
A20T4020	40 x 20 x 2
A30T4040	40 x 40 x 3
A30T40100	40 x 100 x 3
A40T5050	50 x 50 x 4
A40T6060	60 x 60 x 4
A50T60100	60 x 100 x 5
A50T8050	80 x 50 x 5
A40T8080	80 x 80 x 4
A50T10060	100 x 60 x 5



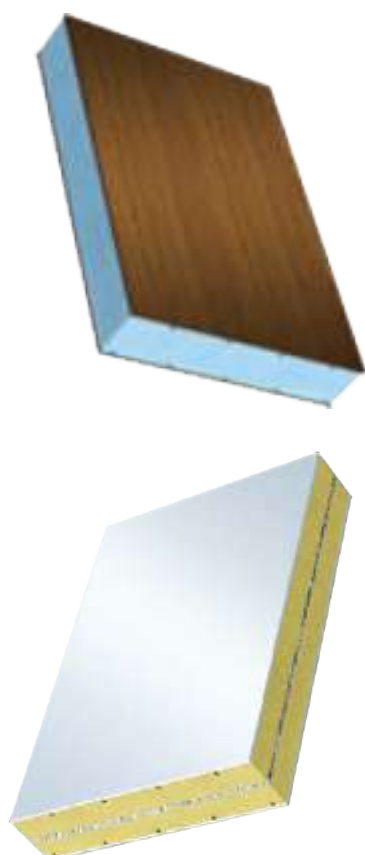
Profils en Z en aluminium	
Référence	a x h x b x s
A20Z151515	15 x 15 x 15 x 2
A20Z154015	15 x 40 x 15 x 2
A20Z202020	20 x 20 x 20 x 2
A30Z252525	25 x 25 x 25 x 3
A30Z304030	30 x 40 x 30 x 3
A30Z303030	30 x 30 x 30 x 3

Profils en U en aluminium	
Référence	b x h x b x s
A10U101010	10 x 10 x 10 x 1
A20U102010	10 x 20 x 10 x 2
A20U151515	15 x 20 x 15 x 2
A15U151515	15 x 15 x 15 x 1,5
A20U152015	15 x 20 x 15 x 2
A20U153015	15 x 30 x 15 x 2
A20U2010020	20 x 100 x 20 x 2
A20U201520	20 x 15 x 20 x 2
A20U202020	20 x 20 x 20 x 2
A20U202520	20 x 25 x 20 x 2
A20U203020	20 x 30 x 20 x 2
A20U203520	20 x 35 x 20 x 2
A20U204020	20 x 40 x 20 x 2
A20U205020	20 x 50 x 20 x 2
A20U206020	20 x 60 x 20 x 2
A20U208020	20 x 80 x 20 x 2
A20U252525	25 x 25 x 25 x 2
A25U256525	25 x 65 x 25 x 2
A20U302030	30 x 20 x 30 x 2
A20U303030	30 x 30 x 30 x 2
A20U304030	30 x 40 x 30 x 2
A20U305030	30 x 50 x 30 x 2
A30U308030	30 x 80 x 30 x 3
A20U353535	35 x 35 x 35 x 2
A30U4010040	40 x 10 x 40 x 3
A30U4014040	40 x 14 x 40 x 3
A20U402040	40 x 20 x 40 x 2
A20U404040	40 x 40 x 40 x 2
A30U408040	40 x 80 x 40 x 3
A20U455545	45 x 55 x 45 x 2
A20U505050	50 x 50 x 50 x 2
A30U506050	50 x 60 x 50 x 3
A30U606060	60 x 60 x 60 x 3

Tubes ronds en aluminium	
Référence	d x s
A10R10	10 x 1
A10R12	12 x 1
A10R15	15 x 1
A15R15	15 x 1,5
A15R16	16 x 1,5
A15R18	18 x 1,5
A15R22	22 x 1,5
A15R28	28 x 1,5
A15R32	32 x 1,5
A20R10	10 x 2
A20R12	12 x 2
A20R120	120 x 2
A20R14	14 x 2
A20R15	15 x 2
A20R16	16 x 2
A20R18	18 x 2
A20R20	20 x 2
A20R25	25 x 2
A20R32	32 x 2
A20R35	35 x 2
A20R42	42 x 2
A20R45	45 x 2
A20R60	60 x 2
A25R22	22 x 2,5
A25R55	55 x 2,5
A30R100	100 x 3
A50R200	200 x 5

Tous ces produits sont disponibles suivant vos coloris et finitions. N'hésitez pas à nous communiquer vos RAL et/ou vos poudres.
Liste non exhaustive



PANNEAUX DE REMPLISSAGE




1- Panneaux sans décor	66
1.1 Plaques PVC blanc rigide.....	66
1.2 Plaques en mousse adhésive	66
1.3 Panneaux sandwich PVC	67
1.4 Panneaux sandwich acoustiques PVC	67
1.5 Panneaux sandwich lambrissés verticaux.....	68
1.6 Panneaux PVC Expandé.....	68
1.7 Panneaux sandwich avec noyau particule hydrofuge	69
1.8 Panneaux sandwich avec âme aluminium : anti-effraction	69
1.9 Panneaux sandwich PVC blanc lambrissé	70
1.10 Panneaux sandwich parement HPL blanc	71
2- Panneaux avec décor	72
2.1 Plaques PVC rigide stratifiées plaxées	72
2.2 Plaques en mousse adhésive	72
2.3 Panneaux sandwich acoustiques plaxés.....	73
2.4 Panneaux PVC expansé plaxés	73
2.5 Panneaux sandwich plaxés avec parement HPL.....	74
2.6 Panneaux sandwich aluminium anodisé, satiné et plaxés	74
2.6.1 Panneaux sandwich satiné anodisé naturel.....	75
2.6.2 Panneaux sandwich thermolaqué.....	75
2.6.3 Tôle aluminium plaxée.....	76
2.6.4 Panneaux sandwich aluminium plaxés	76
2.7 Panneaux de porte de services en HPL lambrissés et plaxés	76
3- Panneaux techniques pour applications autres	78
3.1 Soubassement COPRO PROTECT.....	78
3.2 Panneaux résistant au feu	78
3.3 Panneaux à galandage	78



1. PANNEAUX SANS DÉCOR


1.1 Plaques PVC blanc rigide

	Point fort	Composition
	Stabilité aux UV	 PVC rigide épaisseurs variables

Référence	Désignation	Classement COV	Qté palette	Cdt
PVCK13150300B	Plaque PVC blanche 1500 x 3000 x 1,3 mm		50 unités	4,5 m ²
PVCK2150300W	Plaque PVC blanche 1500 x 3000 x 2 mm		50 unités	4,5 m ²
PVCK3150300W	Plaque PVC blanche 1500 x 3000 x 3 mm		50 unités	4,5 m ²
PVCK4150300W	Plaque PVC blanche 1500 x 3000 x 4 mm		50 unités	4,5 m ²
PVCK6150300W	Plaque PVC blanche 1500 x 3000 x 6 mm		50 unités	4,5 m ²

1.2 Plaques en mousse adhésive

	Point fort	Composition
	Fabrication simple de panneau sandwich	 Mousse XPS épaisseurs variables

Référence	Désignation	Classement COV	Qté palette	Cdt
HSK-SF17	Plaque Polystyrol 1000 x 3000 x 17 mm pré-adhésivée		/	3 m ²
HSK-SF20	Plaque Polystyrol 1000 x 3000 x 20 mm pré-adhésivée		/	3 m ²
HSK-SF21	Plaque Polystyrol 1000 x 3000 x 21 mm pré-adhésivée		52 unités	3 m ²
HSK-SF24	Plaque Polystyrol 1000 x 3000 x 24 mm pré-adhésivée		45 unités	3 m ²
HSK-SF25	Plaque Polystyrol 1000 x 3000 x 25 mm pré-adhésivée		/	3 m ²
HSK-SF26	Plaque Polystyrol 1000 x 3000 x 26 mm pré-adhésivée		/	3 m ²
HSK-SF30	Plaque Polystyrol 1000 x 3000 x 30 mm pré-adhésivée		/	3 m ²
HSK-SF35	Plaque Polystyrol 1000 x 3000 x 35 mm pré-adhésivée		/	3 m ²
HSK-SF40	Plaque Polystyrol 1000 x 3000 x 40 mm pré-adhésivée		/	3 m ²

Autres épaisseurs et dimensions sur demande.

INFO

Tous nos panneaux ci-dessus sont utilisables en remplissage sous parclose, soubassement et allège

1.3 Panneaux sandwich PVC (sous avis technique du CSTB)



	Point fort	Composition
	<ul style="list-style-type: none"> - Panneau sous avis technique n°6/16-2230_v2 - Résistance aux UV - Sans CFC (chlorofluorocarbures et hydrochlorofluorocarbures) - Sécurité des personnes selon normes NF P08-301 et P08-302 pour références PS241530B et PS281530B 	<ul style="list-style-type: none"> PVC rigide épaisseur 1,3 mm Mousse XPS épaisseur variable PVC rigide épaisseur 1,3 mm

Référence	Désignation	Classement COV	Qté palette	Cdt
PS101530B	Panneau PVC Blanc 1500 x 3000 x 10 mm		/	4,5 m ²
PS161530B	Panneau PVC Blanc 1500 x 3000 x 16 mm		/	4,5 m ²
PS201530B	Panneau PVC Blanc 1500 x 3000 x 20 mm		/	4,5 m ²
PS241020B	Panneau PVC Blanc 1000 x 2000 x 24 mm		/	2 m ²
PS241530B	Panneau PVC Blanc 1500 x 3000 x 24 mm		50 unités	4,5 m ²
PS281020B	Panneau PVC Blanc 1000 x 2000 x 28 mm		/	2 m ²
PS281530B	Panneau PVC Blanc 1500 x 3000 x 28 mm		50 unités	4,5 m ²
PS301020B	Panneau PVC Blanc 1000 x 2000 x 30 mm		/	2 m ²
PS301530B	Panneau PVC Blanc 1500 x 3000 x 30 mm		/	4,5 m ²
PS321530B	Panneau PVC Blanc 1500 x 3000 x 32 mm		/	4,5 m ²
PS361530B	Panneau PVC Blanc 1500 x 3000 x 36 mm		/	4,5 m ²
PS381530B	Panneau PVC Blanc 1500 x 3000 x 38 mm		/	4,5 m ²
PS401530B	Panneau PVC Blanc 1500 x 3000 x 40 mm		/	4,5 m ²
PS421530B	Panneau PVC Blanc 1500 x 3000 x 42 mm		/	4,5 m ²
PS441530B	Panneau PVC Blanc 1500 x 3000 x 44 mm		/	4,5 m ²
PS601530B	Panneau PVC Blanc 1500 x 3000 x 60 mm		/	4,5 m ²
PS701530B	Panneau PVC Blanc 1500 x 3000 x 70 mm		/	4,5 m ²

Autres épaisseurs et dimensions sur demande.

1.4 Panneaux sandwich acoustiques PVC (sous avis technique du CSTB)



	Point fort	Composition
	<ul style="list-style-type: none"> - Panneau sous avis technique n°6/16-2230_v2 -Affaiblissement acoustique certifié 37 db (-1;-3) - Sans CFC (chlorofluorocarbures et hydrochlorofluorocarbures) - Sécurité des personnes selon normes NF P08-301 et P08-302 pour références PS241530B et PS281530B 	<ul style="list-style-type: none"> PVC rigide épaisseur 1,5 mm Mousse XPS épaisseur variable Masse lourde épaisseur 4 mm Mousse XPS épaisseur variable PVC rigide épaisseur 1,5 mm

Référence	Désignation	Classement COV	Qté palette	Cdt
37PAC281020B	Pan. PVC 37 db 1000 x 2000 x 28 mm AT CSTB 6/16-2330 et NF P08-302		/	2 m ²
37PAC281530B	Pan. PVC 37 db 1500 x 3000 x 28 mm AT CSTB 6/16-2330 et NF P08-302		4,5 m ²	

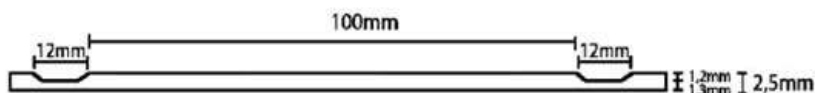
INFO

Tous nos panneaux ci-dessus sont utilisables en remplissage sous parclose, soubassement et allège

1.5 Panneaux sandwich lambrissés verticaux (sous avis technique du CSTB)



	Point fort	Composition
	<ul style="list-style-type: none"> - Panneau sous avis technique n°6/16-2230_v2 - Résistance aux UV - Sans CFC (chlorofluorocarbures et hydrochlorofluorocarbures) 	<p>PVC rainuré épaisseur 2,5 mm Mousse XPS épaisseur variable PVC rigide épaisseur 1,5 mm ou PVC rainuré épaisseur 2,5 mm</p>



Modèle		Référence	Désignation	Classement COV	Cdt	Prix brut HT au m ²
Face 1 intérieur	Face 2 extérieure					
		1PS24100215L 1PS241530L 1PS28100215L 1PS281530L	Panneau 1000 x 2150 x 24 mm Panneau 1500 x 3000 x 24 mm Panneau 1000 x 2150 x 28 mm Panneau 1500 x 3000 x 28 mm		2,15 m ²	111,49 €/m ²
					4,5 m ²	111,49 €/m ²
					2,15 m ²	115,94 €/m ²
					4,5 m ²	115,94 €/m ²
		2PS4100215L 2PS241530L 2PS28100215L 2PS281530L	Panneau 1000 x 2150 x 24 mm Panneau 1500 x 3000 x 24 mm Panneau 1000 x 2150 x 28 mm Panneau 1500 x 3000 x 28 mm		2,15 m ²	138,75 €/m ²
					4,5 m ²	138,75 €/m ²
					2,15 m ²	143,20 €/m ²
					4,5 m ²	143,20 €/m ²

Autres épaisseurs et dimensions sur demande.

1.6 Panneaux PVC expansé

	Point fort	Composition
	<ul style="list-style-type: none"> - Résistance au feu M1 pour les épaisseurs 10, 13, 19 et 24 mm - Sécurité des personnes selon normes NF P08-301 et P08-302 pour les références COPK24125300V et COPK28125300V 	<p>PVC expansé épaisseur variable</p>

Référence	Désignation	Classement COV	Qté palette	Cdt
COPK10150300V	Panneau Blanc en PVC expansé protégé 1 face 1500 x 3000 x 10 mm		50 unités	4,50 m ²
COPK13150305B	Panneau Blanc en PVC expansé protégé 1 face 1250 x 3000 x 13 mm		/	3,75 m ²
COPK15125300V	Panneau Blanc en PVC expansé protégé 1 face 1250 x 3000 x 15 mm		30 unités	3,75 m ²
COPK19125300V	Panneau Blanc en PVC expansé protégé 1 face 1250 x 3000 x 19 mm		20 unités	3,75 m ²
COPK24125300V	Panneau Blanc en PVC expansé protégé 1 face 1250 x 3000 x 24 mm		20 unités	3,75 m ²
COPK28125300V	Panneau Blanc en PVC expansé protégé 1 face 1250 x 3000 x 28 mm		15 unités	3,75 m ²

Autres épaisseurs et dimensions sur demande.

INFO

Tous nos panneaux ci-dessus sont utilisables en remplissage sous parclose, soubassement et allège

1.7 Panneaux sandwich avec noyau particule hydrofuge

	Point fort	Composition
	- Résistant à l'eau	<ul style="list-style-type: none"> PVC rigide épaisseur 1,5 mm CTBH PVC rigide épaisseur 1,5 mm

Référence	Désignation	Qté palette	Cdt
PS24150300_CTBH	CTBH avec 2 parements PVC 1500 x 3000 x 24 mm	/	4,5 m ²
PS70150300_CTBH	CTBH avec 2 parements PVC 1500 x 3000 x 70 mm	/	4,5 m ²

1.8 Panneaux sandwich avec âme aluminium : anti effraction


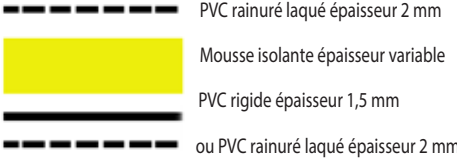
	Point fort	Composition
	- Résistant à l'effraction	<ul style="list-style-type: none"> PVC rigide épaisseur 1,5 mm Mousse XPS Âmes aluminium épaisseur 1 mm Mousse XPS PVC rigide épaisseur 1,5 mm

Référence	Désignation	Classement COV	Qté palette	Cdt
PSA241020B	Panneau sandwich 1000 x 2000 x 24 mm avec âme aluminium		/	2 m ²
PSA241530B	Panneau sandwich 1500 x 3000 x 24 mm avec âme aluminium		/	4,5 m ²
PSA281020B	Panneau sandwich 1000 x 2000 x 28 mm avec âme aluminium		/	2 m ²
PSA281530B	Panneau sandwich 1000 x 3000 x 28 mm avec âme aluminium		/	4,5 m ²

INFO

Tous nos panneaux ci-dessus sont utilisables en remplissage sous parclose, soubassement et allège

1.9 Panneaux sandwich PVC blanc lambrissé ép 24 et 28mm

	Point fort	Composition
	- 5 designs disponibles - Nouveauté panneau disponible en format 1500 x 3000 mm	

PROFONDEUR RAINURE 1 MM
Côté rainuré laqué



Arête de poisson
sans rainure centrale



Arête de poisson



Diagonale droite







Diagonale gauche



Horizontal

Modèle		Référence	Désignation	Classement COV	Cdt
Face 1 intérieur	Face 2 extérieure				
		Blanc 2 faces 1PS2410002000_NR2 1PS2810002000_NR2	Panneau PVC blanc lambrissé 1face / 1 face lisse		2.0 m ²
		Blanc 2 faces 1PS2410002000_NR3 1PS2810002000_NR3			2.0 m ²
		Blanc 2 faces 1PS2410002000_NR4 1PS2810002000_NR4			2.0 m ²
		Blanc 2 faces 1PS2410002000_NR5 1PS2810002000_NR5			2.0 m ²
		Blanc 2 faces 1PS2410002000_NR2 1PS2810002000_NR2	Panneau PVC blanc 2 faces lambrissées		2.0 m ²
		Blanc 2 faces 1PS2410002000_NR3 1PS2810002000_NR3			2.0 m ²
		Blanc 2 faces 1PS2410002000_NR4/5 1PS2810002000_NR4/5			2.0 m ²
		Blanc 2 faces 1PS2410002000_NR4 1PS2810002000_NR			2.0 m ²

1.10 Panneaux sandwich parement HPL blanc pour laquage



	Point fort	Composition
	<ul style="list-style-type: none"> - Parement laquable par vos soins dans le coloris de votre choix - Résistance aux intempéries et UV 	<ul style="list-style-type: none">  Plaque stratifiée laquable épaisseur 2 mm  Mousse isolante épaisseur variable  Plaque stratifiée laquable épaisseur 2 mm


Référence	Désignation	Qté palette	Cdt
PS28130305HPL	Panneau sandwich 1300 x 3050 x 28 mm	/	3,965 m ²

Autres épaisseurs et dimensions sur demande.

2. PANNEAUX AVEC DÉCOR

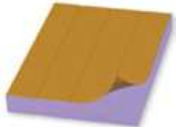

2.1 Plaques PVC rigide et stratifiées plaxées


	Point fort	Composition
	<ul style="list-style-type: none"> - Fabrication simple de panneau sandwich - Résistance aux intempéries et UV 	 <p>Plaque stratifiée filmée avec décor épaisseur 2 mm ou plaque PVC filmée avec décor épaisseur 4 mm</p>

Référence	Désignation	Classement COV	Qté palette	Cdt
HPLR29502150	Plaque HPL 950 x 2150 x 2mm plaxée 1 face (utilisation extérieure)		/	2,043 m ²
HPLR2130305	Plaque HPL 1300 x 3050 x 2 mm plaxée 1 face (utilisation extérieure)		/	3,965 m ²
PVCR41030BR*	Plaque PVC 1000 x 3000 x 4 mm plaxée 1 face		/	3 m ²

*Forfait de 80€ si commande en deçà de 5 plaques par teinte et par épaisseur.

2.2 Plaques en mousse adhésive

	Point fort	Composition
	<ul style="list-style-type: none"> - Fabrication simple de panneau sandwich 	 <p>Mousse XPS épaisseurs variables</p>

Référence	Désignation	Classement COV	Qté palette	Cdt
HSK-SF17	Plaque Polystyrol 1000 x 3000 x 17 mm pré-adhésivée		/	3 m ²
HSK-SF20	Plaque Polystyrol 1000 x 3000 x 20 mm pré-adhésivée		/	3 m ²
HSK-SF21	Plaque Polystyrol 1000 x 3000 x 21 mm pré-adhésivée		52 unités	3 m ²
HSK-SF24	Plaque Polystyrol 1000 x 3000 x 24 mm pré-adhésivée		45 unités	3 m ²
HSK-SF25	Plaque Polystyrol 1000 x 3000 x 25 mm pré-adhésivée		/	3 m ²
HSK-SF26	Plaque Polystyrol 1000 x 3000 x 26 mm pré-adhésivée		/	3 m ²
HSK-SF30	Plaque Polystyrol 1000 x 3000 x 30 mm pré-adhésivée		/	3 m ²
HSK-SF35	Plaque Polystyrol 1000 x 3000 x 35 mm pré-adhésivée		/	3 m ²
HSK-SF40	Plaque Polystyrol 1000 x 3000 x 40 mm pré-adhésivée		/	3 m ²

Autres épaisseurs et dimensions sur demande.

2.3 Panneaux sandwich acoustiques plaxés (sous avis technique du CSTB)

	Point fort	Composition
	<ul style="list-style-type: none"> - Panneau sous avis technique n°6/16-2230_v2 -Affaiblissement acoustique certifié 37 db (-1;-3) - Résistance aux UV - Sans CFC (chlorofluorocarbures et HCFC hydrochlorofluorocarbures) 	<ul style="list-style-type: none"> Plaque stratifiée filmée avec décor épaisseur 2 mm Masse lourde épaisseur 4 mm Mousse XPS épaisseur variable Plaque stratifiée filmée avec décor ou blanche épaisseur 2mm

Référence	Désignation	Classement COV	Qté palette	Cdt
Plaxés 1 face (37 db)				
38PAC1R249002150	Panneau acoustique 900 x 2150 x 24 plaxé 1 face		/	1,935 m ²
38PAC1R289002150	Panneau acoustique 900 x 2150 x 28 plaxé 1 face		/	1,935 m ²
Plaxés 2 face (37 db)				
38PAC2R249002150	Panneau acoustique 900 x 2150 x 24 plaxé 2 faces		50 unités	1,935 m ²
38PAC2R289002150	Panneau acoustique 900 x 2150 x 28 plaxé 2 faces		/	1,935 m ²

Autres épaisseurs, dimensions et découpes sur demande.

Sur demande :

- D'autres valeurs/affaiblissements acoustiques possibles
- Etude et chiffrage spécifique pour chantier

2.4 Panneaux PVC expansé plaxés



	Point fort	Composition
	- Large choix de décor (environ 200 teintes)	PVC expansé avec décor


Référence	Désignation	Classement COV	Qté palette	Cdt
COPK101030R1*	Panneau PVC expansé 1250 x 3000 x 10 mm plaxé 1 face		/	3,75 m ²
COPK13115300R1*	Panneau PVC expansé 1250 x 3000 x 13 mm plaxé 1 face		/	3,75 m ²

*** Forfait de 80 € si commande en deçà de 5 plaques par teinte et par épaisseur.**

2.5 Panneaux sandwich plaxés avec parement HPL (sous avis technique du CSTB)



	Point fort	Composition
	<ul style="list-style-type: none"> - Panneau sous avis technique n°6/16-2230_V2 - Résistance aux UV et intempéries - Sans CFC (chlorofluorocarbures et HCFC hydrochlorofluorocarbures) 	 <ul style="list-style-type: none"> Plaque stratifiée filmée avec décor épaisseur 2 mm Mousse XPS épaisseur variable Plaque stratifiée filmée avec décor ou blanche épaisseur 2 mm

Référence	Désignation	Classement COV	Qté palette	Cdt	
Plaxés 1 face , petit format					
1R249002150	Panneau sandwich 900 x 2150 x 24 mm plaxé 1 face		77,40 m ²	1,935 m ²	
1R289002150	Panneau sandwich 900 x 2150 x 28 mm plaxé 1 face		77,40 m ²	1,935 m ²	
1R309002150	Panneau sandwich 900 x 2150 x 30 mm plaxé 1 face		/	1,935 m ²	
1R329002150	Panneau sandwich 900 x 2150 x 32 mm plaxé 1 face		/	1,935 m ²	
1R369002150	Panneau sandwich 900 x 2150 x 36 mm plaxé 1 face		/	1,935 m ²	
1R449002150	Panneau sandwich 900 x 2150 x 44 mm plaxé 1 face		/	1,935 m ²	
Plaxés 2 face (37 db)					
1R2411503050	Panneau sandwich 1150 x .3050 x 24 mm plaxé 1 face		140,40 m ²	3,51 m ²	
1R2811503050	Panneau sandwich 1150 x .3050 x 28 mm plaxé 1 face		140,40 m ²	3,51 m ²	
1R3011503050	Panneau sandwich 1150 x .3050 x 30 mm plaxé 1 face		/	3,51 m ²	
1R3211503050	Panneau sandwich 1150 x .3050 x 32 mm plaxé 1 face		/	3,51 m ²	
1R3611503050	Panneau sandwich 1150 x .3050 x 36 mm plaxé 1 face		/	3,51 m ²	
1R4411503050	Panneau sandwich 1150 x .3050 x 44 mm plaxé 1 face		/	3,51 m ²	
Plaxés 1 face , format spécifique					
1R2413003050W	Panneau sandwich 1300 x 3050 x 24 mm plaxé 1 face		/	3,965 m ²	
1R2413003050	Panneau sandwich 1300 x 3050 x 28 mm plaxé 1 face		/	3,965 m ²	
Plaxés 2 faces , petit format					
2R249002150	Panneau sandwich 900 x 2150 x 24 mm plaxé 2 faces		77,40 m ²	1,935 m ²	
2R289002150W	Panneau sandwich 900 x 2150 x 28 mm plaxé 2 faces		77,40 m ²	1,935 m ²	
2R309002150	Panneau sandwich 900 x 2150 x 30 mm plaxé 2 faces		/	1,935 m ²	
2R329002150	Panneau sandwich 900 x 2150 x 32 mm plaxé 2 faces		/	1,935 m ²	
2R369002150	Panneau sandwich 900 x 2150 x 36 mm plaxé 2 faces		/	1,935 m ²	
2R449002150	Panneau sandwich 900 x 2150 x 44 mm plaxé 2 faces		/	1,935 m ²	
Plaxés 2 faces , grand format					
1R2413003050W	Panneau sandwich 1150 x 3050 x 24 mm plaxé 2 faces			140,40 m ²	3,51 m ²
1R2813003050	Panneau sandwich 1150 x 3050 x 28 mm plaxé 2 faces			140,40 m ²	3,51 m ²
2R3011503050	Panneau sandwich 1150 x 3050 x 30 mm plaxé 2 faces			/	3,51 m ²
2R3211503050	Panneau sandwich 1150 x 3050 x 32 mm plaxé 2 faces			/	3,51 m ²
2R3611503050	Panneau sandwich 1150 x 3050 x 36 mm plaxé 2 faces			/	3,51 m ²
2R4411503050	Panneau sandwich 1150 x 3050 x 44 mm plaxé 2 faces			/	3,51 m ²
Plaxés 2 faces , format spécifiques					
2R2413033050	Panneau sandwich 1300 x 3050 x 24 mm plaxé 2 faces		/	3,965 m ²	
2R2813033050	Panneau sandwich 1300 x 3050 x 28 mm plaxé 2 faces		/	3,965 m ²	

Autres épaisseurs , découpes, études et chiffrage spécifiques sur demande.

2.6 Panneaux sandwich aluminium anodisé, thermolaqué et plaxés

2.6.1 Panneaux sandwich satiné anodisé naturel

	Point fort	Composition
	<ul style="list-style-type: none"> - Durable dans le temps - Aspect de surface satiné lisse 	<p>Plaque aluminium anodisé satiné naturel EV1 épaisseur 1 mm</p> <p>Mousse XPS épaisseur variable</p> <p>Plaque aluminium anodisé satiné naturel EV1 épaisseur 1 mm</p>

Référence	Désignation	Classement COV	Qté palette	Cdt
APS241530_EV1	Panneau sandwich Aluminium prélaqué 1500 x 3000 x 24 mm satiné anodisé naturel		/	4,5 m ²

2.6.2 Panneaux sandwich thermolaqué (sous avis technique du CSTB)





	Point fort	Composition
	<ul style="list-style-type: none"> - Panneau sous avis technique n°6/16-2230_V2 - Résistance au feu C-s3 d0 <ul style="list-style-type: none"> - Choix de couleurs et de l'aspect de surface - Sans CFC (chlorofluorocarbures et HCFC hydrochlorofluorocarbures) 	<p>Plaque aluminium thermolaqué épaisseur 1 mm</p> <p>Mousse XPS épaisseur variable</p> <p>Plaque aluminium thermolaqué épaisseur 1 mm</p>


Référence	Désignation	Classement COV	Qté palette	Cdt
APS24150300_RAL*	Panneau sandwich Aluminium 1500 x 3000 x 24 mm thermolaqué		/	4,5 m ²
APS28150300_RAL*	Panneau sandwich Aluminium 1500 x 3000 x 28 mm thermolaqué		/	4,5 m ²

*Teinte RAL et finition (satinée, brillante , fines structures...) à préciser lors de votre commande


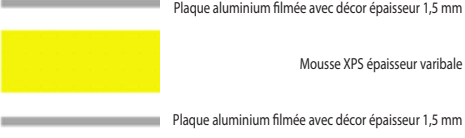
*Le RAL et la finition (MAT/SATINE ou BRILLANT ou FINE STRUCTURE) sont à préciser pour toutes demandes. Nous avons également la possibilité de réaliser des panneaux avec un numéro de poudre spécifique.



2.6.3 Tôle aluminium plaxée

	Point fort	Composition
	<ul style="list-style-type: none"> - Fabrication simple de panneau sandwich - Large choix de décor (environ 200 teintes) - Résistance aux intempéries et UV 	 Tôle aluminium filmée avec décor épaisseur 1,5 mm


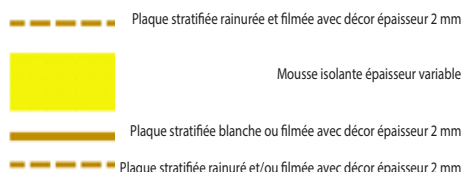
Référence	Désignation	Classement COV	Qté palette	Cdt
AR151300300P	Tôle Aluminium 1300 x 3000 x 1,5 mm plaxé 1 face		/	3,90 m ²

2.6.4 Panneaux sandwich aluminium plaxés

	Point fort	Composition
	<ul style="list-style-type: none"> - Large choix de décor (environ 200 teintes) - Résistance aux intempéries et UV - Sans CFC (chlorofluorocarbures et HCFC hydrochlorofluorocarbures) 	

Référence	Désignation	Classement COV	Qté palette	Cdt
A2R2410002000	Panneau sandwich alu 1000x 2000 x 24 mm plaxé 2 faces		/	2 m ²
A2R24130300	Panneau sandwich alu 1300x 3000 x 24 mm plaxé 2 faces		/	3,90 m ²

2.7 Panneaux de portes de services en HPL lambrissés et plaxés : 950 x 2150 mm épaisseur 24 et 28 mm

	Point fort	Composition
	<ul style="list-style-type: none"> - 6 designs disponibles - Nouveauté : Panneau disponible en format 1300 x 3050 mm 	

Designs au choix pour les panneaux plaxés en HPL

PROFONDEUR RAINURE 1 MM



Arête de poisson sans rainure centrale



Arête de poisson



Diagonale droite



Diagonale gauche



Horizontal



Vertical

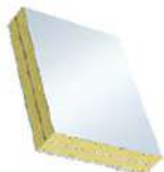


Modèle			Référence	Désignation	Classement COV	Cdt*
Face 1 intérieur	Face 2 extérieure					
		Blanc face 1 / plaxé face 2	1R1LHPL249502150 1R1LHPL289502150	Panneau 950 x 2150 x 24 mm Panneau 950 x 2150 x 28 mm		2,043 m ²
		Plaxé 2 faces	2PS1LHPL249502150 2PS1LHPL289502150	Panneau 950 x 2150 x 24 mm Panneau 950 x 2150 x 28 mm		2,043 m ²
		Blanc face 1 / plaxé face 2	1R2LHPL249502150 1R2LHPL289502150	Panneau 950 x 2150 x 24 mm Panneau 950 x 2150 x 28 mm		2,043 m ²
		Plaxé 2 faces	2PS2RLHPL249502150 2PS2RLHPL289502150	Panneau 950 x 2150 x 24 mm Panneau 950 x 2150 x 28 mm		2,043 m ²
		Blanc face 1 / plaxé face 2	1R1LHPL2495215_NR2 1R1LHPL2895215_NR2	Panneau 950 x 2150 x 24 mm Panneau 950 x 2150 x 28 mm		2,043 m ²
		Plaxé 2 faces	2PS1LHPL2495215_NR2 2PS1LHPL2895215_NR2	Panneau 950 x 2150 x 24 mm Panneau 950 x 2150 x 28 mm		2,043 m ²
		Blanc face 1 / plaxé face 2	1R2LHPL2495215_NR2 1R2LHPL2895215-NR2	Panneau 950 x 2150 x 24 mm Panneau 950 x 2150 x 28 mm		2,043 m ²
		Plaxé 2 faces	2PS2RLHPL2495215_2 2PS2RLHPL2895215_2	Panneau 950 x 2150 x 24 mm Panneau 950 x 2150 x 28 mm		2,043 m ²
		Blanc face 1 / plaxé face 2	1R1LHPL2495215_NR4 1R1LHPL2895215_NR4	Panneau 950 x 2150 x 24 mm Panneau 950 x 2150 x 28 mm		2,043 m ²
		Plaxé 2 faces	2PS1LHPL2495215_NR4 2PS1LHPL2895215_NR4	Panneau 950 x 2150 x 24 mm Panneau 950 x 2150 x 28 mm		2,043 m ²
		Blanc face 1 / plaxé face 2	1R1LHPL2495215_NR5 1R1LHPL2895215_NR5	Panneau 950 x 2150 x 24 mm Panneau 950 x 2150 x 28 mm		2,043 m ²
		Plaxé 2 faces	2PS1LHPL2495215_NR5 2PS1LHPL2895215NR5	Panneau 950 x 2150 x 24 mm Panneau 950 x 2150 x 28 mm		2,043 m ²
		Blanc face 1 / plaxé face 2	1R2LHPL2495215_4/5 1R2LHPL2895215_4/5	Panneau 950 x 2150 x 24 mm Panneau 950 x 2150 x 28 mm		2,043 m ²
		Plaxé 2 faces	2PS2RLHPL2495215_4/5 2PS2RLHPL2895215_4/5	Panneau 950 x 2150 x 24 mm Panneau 950 x 2150 x 28 mm		2,043 m ²
		Blanc face 1 / plaxé face 2	1R2LHPL2495215_NR3 1R2LHPL2895215_NR3	Panneau 950 x 2150 x 24 mm Panneau 950 x 2150 x 28 mm		2,043 m ²
		Plaxé 2 faces	2PS2RLHPL2495215_3 2PS2RLHPL2895215_3	Panneau 950 x 2150 x 24 mm Panneau 950 x 2150 x 28 mm		2,043 m ²
		Blanc face 1 / plaxé face 2	1R1LHPL2495215_NR3 1R1LHPL2895215_NR3	Panneau 950 x 2150 x 24 mm Panneau 950 x 2150 x 28 mm	2,043 m ²	
		Plaxé 2 faces	2PS1LHPL2495215_3 2PS1LHPL2895215_3	Panneau 950 x 2150 x 24 mm Panneau 950 x 2150 x 28 mm	2,043 m ²	

* Pas de coupe à mesure

3 Panneaux techniques pour application autres


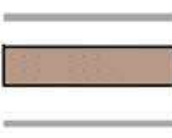
3.1 Panneaux sandwich soubassement COPRO PROTEC (sous avis technique du CSTB)



	Point fort	Composition
	- Panneau sous avis technique n°6/16-2230_V2 - Sécurité des personnes selon normes NF P08-301 et P08-302 - Isolation renforcée  - Alternative économique aux panneaux PVC expansé	 PVC rigide épaisseur 1,3 mm Mousse isolante épaisseur variable PVC rigide épaisseur 1,3 mm Mousse isolante épaisseur variable PVC rigide épaisseur 1,3 mm


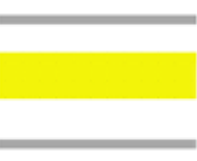
Référence	Désignation	Cdt
PSCP281530B	Panneau 1500 x 300 x 28 mm PVC/XPS/PVC/XPS/PVC	4,5 m ²

3.2 Panneaux résistants au feu

	Point fort	Composition
	- Résistance au feu A2-s1 , d0	 Plaque aluminium vernis liquide ou thermolaquage épaisseur 1 mm Laine minérale épaisseur variable Plaque aluminium vernis liquide ou thermolaquage épaisseur 1 mm

Référence	Désignation	Cdt
APS28RF150300	Panneau sandwich 1500 x 3000 x 28 mm résistant au feu	4,5 m ²

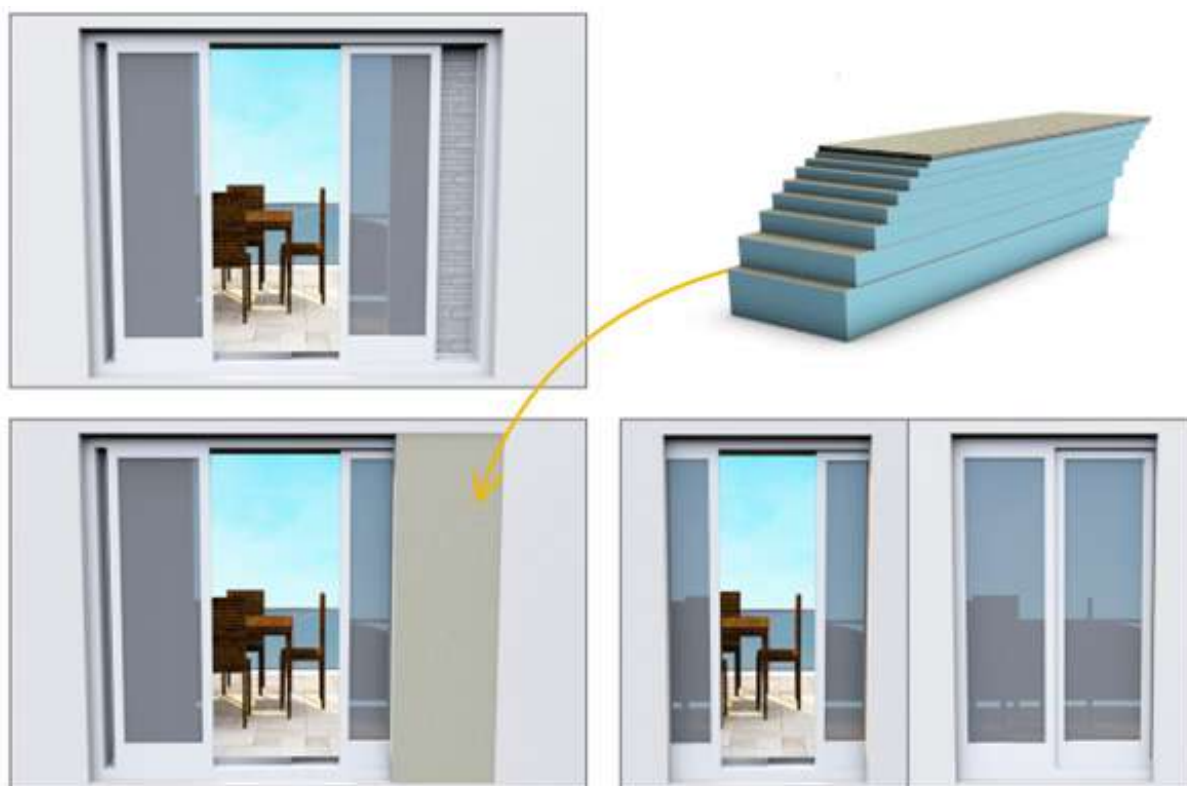
3.3 Panneaux galandage

	Point fort	Composition
	- Utilisation pour menuiserie à galandage - Isolant, léger , rigide et imputrescible - Découpe facile au cutter ou scie manuelle	 Revêtement de surface spécifique Mousse XPS Revêtement de surface spécifique

Le principe de la baie coulissante à galandage permet de faire glisser les vantaux ouverts dans les murs, cela permet d'ouvrir et de gagner un maximum de lumière et d'avoir la sensation d'être à l'extérieur du jardin.

Ces panneaux permettent d'augmenter fortement l'isolation à l'intérieur de la menuiserie et les avantages sont nombreux :

- Isolant léger, très haute performance, rigide et imputrescible
- Panneau fonctionnel, peut être enduit ou peint
- Se découpe facilement à la scie à main ou au cutter
- Epaisseur de 10 à 80 mm



Référence	Désignation	Epaisseur	Cdt par palette
PG2026001200	Panneau de construction pour menuiserie à galandage format 2600 x 1200 mm	20 mm	48
PG2526001200		25 mm	38
PG3026001200		30 mm	30
PG3526001200		35 mm	27
PG4026001200		40 mm	24
PG5026001200		50 mm	19
PG6026001200		60 mm	16
PG8026001200		80 mm	12

ACCESSOIRES












Levier lève glace, ciseaux à plats et lame, produits de nettoyage, colles, divers 81

Cales de vitrage 84

Cales d'assise, vis plots et coins soudables 86

1 Produits de nettoyage et colles

1.1 Produits spécifiques PVC Blanc

NETTOYANT	 <p>S5.1 Nettoyant professionnel abrasif antistatique et anti UV Pour profilés en PVC blanc. Attaque le PVC en surface pour éliminer les incrustations profondes et les petites rayures. Cdt : Carton de 10 bouteilles de 1L</p>	 <p>S10 Nettoyant professionnel antistatique et anti UV Pour profilés en PVC blanc. Elimine les salissures normales, les traces de carbone, de silicone et de mousse fraîchement appliqués. Cdt : Différents conditionnements possibles</p> 
Lait de NETTOYAGE	 <p>147801L : Lait de nettoyage à usage domestique sans solvant et sans phosphate Pour un nettoyage efficace avec peu d'effort des profilés en PVC BLANC. Les profilés sont non seulement nettoyés mais également mieux protégés grâce à un additif anti-UV et antistatique qui évite l'accumulation de poussières. Il enlève les marques de carbone, les graisses, les résidus huileux, les impuretés ménagères... Il est anti-bactérien et écologique car bio dégradable.</p> 	
COLLES	 <p>KF_TRANSP : Colle translucide pour collage à froid PVC/PVC</p>	 <p>KF_BLANC : Colle Blanche pour collage à froid PVC/PVC</p>
Kit de Réparation	 <p>REPA_SET : Kit de réparation et rebouchage pour PVC BLANC Produit bi-composant de réparation (liquide + poudre) pour éliminer en surface les rayures accidentelles profondes sur les <u>profilés blanc exclusivement</u>. La pâte de réparation est stabilisée aux UV. La nuance de blanc (9010 – 9016) est adaptée aux gammes de profilés PVC (merci de nous préciser la gamme utilisée à la commande) Cdt : Set résine + durcisseur en carton individuel</p>	
Lait de déjaunissement	 <p>200002_7 : Lait déjaunissant pour PVC BLANC Le kit complet pour éliminer le jaunissement sur PVC blanc en deux étapes. Utilisable sur Fenêtres, portes, volets en PVC et autres surfaces blanches dures en PVC. L'ensemble se compose de deux produits: d'une part, le nettoyant spécial pour éliminer le jaunissement. D'autre part, le nettoyant intensif pour le post-traitement / scellement de la surface traitée, pour qu'il soit à nouveau protégé et que le nouveau blanc soit conservé longtemps. Livré en kit avec 2 chiffons</p>	
Fiches de données de sécurité sur demande		







* Possibilité de personnalisation

** Ces colles ne sont pas cancérigènes car elles ne contiennent pas de Tétrahydrofurane (THF)

*** Merci de préciser 9010 ou 9016

Référence	Désignation	Contenant	Cdt
S5.1	Solvant abrasif nettoyant et antistatique pour PVC blanc	1 l	Carton de 10 pces
S10.1	Solvant nettoyant et antistatique pour PVC blanc	1 l	Carton de 10 pces
S10.10	Solvant nettoyant et antistatique pour PVC blanc	10 l	/
S10.30	Solvant nettoyant et antistatique pour PVC blanc	30 l	/
147801L	Lait de nettoyage sans solvant et sans phosphate pour PVC blanc	0,5 l	Carton de 20 pces
200750*	Mini-set blanc : lait (100) + agent joints (50) + huile ferrures (20)	Pièce	Carton de 50 pces
200760*	Maxi-set : lait (500) + agent joints (100) + huile ferrures (100)	Pièce	Carton de 20 pces
KF_TRANSP**	Colle translucide pour collage à froid PVC/PVC	200 gr	Carton de 50 pces
KF_BLANC**	Colle blanche pour collage à froid PVC/PVC	200 gr	Carton de 50 pces
REPA_SET***	Kit de Réparation et Rebouchage pour PVC blanc	Pièce	/
200002_7	Lait déjaunissant pour PVC	Pièce	/

1.2 Produits spécifiques PVC plaxé

NETTOYANT		S20.1 Nettoyant professionnel antistatique et anti UV Particulièrement adapté aux profilés revêtus de films acryliques, il élimine les tâches sur les profilés plaxés de type « Rénolit, Hornschuch, etc. » Le traitement apporte une protection supplémentaire et particulière contre les intempéries et les UV. La formule antistatique intégrée empêche l'encrassement rapide des surfaces.	
Lait de NETTOYAGE		200031L : Lait de nettoyage à usage domestique sans solvant et sans phosphate Pour un nettoyage efficace et sans efforts des profilés en PVC plaxés (filmés) Les profilés sont non seulement nettoyés mais également mieux protégés grâce à un additif anti-UV et antistatique qui évite l'accumulation de poussières. Il enlève les marques de carbone, les graisses, les résidus huileux, les impuretés ménagères... Il est anti-bactérien et écologique car bio dégradable.	
COLLES		200800 : Colle PMMA pour collage à froid Pour les collages rapide et performant de tous les matériaux en PVC filmé (plaxé) Rénolit ou Hornschuch	
Stylo Retouche		STYLO de retouche Idéal pour masquer les petits défauts et les soudures des angles de fenêtres en PVC filmé (plaxé) Rénolit ou Hornschuch. De nombreuses teintes en stock, ou sur demande.	

Fiches de données de sécurité sur demandes

Référence	Désignation	Contenant	Cdt
S20.1	Solvant nettoyant et antistatique pour profilés plaxés	1 l	Carton de 10 pces
200031L	Lait de nettoyage pour PVC filmé	500 ml	Carton de 20 pces
200800	Colle PMMA pour collage à froid des profilés PVC plaxés	200 gr	Carton de 24 pces
STYLO	Stylo de retouche disponible dans de nombreuses teintes, nous consulter	Pièce	Carton de 10 pces

1.3 Produits spécifiques aluminium

NETTOYANT		AL/ELP.1 : Nettoyant antistatique pour aluminium laqué ou anodisé Il nettoie les surfaces anodisé, laqués et thermolaqué rapidement et efficacement en protégeant et dégraissant les surfaces. Il est antistatique et anti UV. Permet d'éliminer toute trace de marquage, de caoutchouc ou de colle.	
Lait de NETTOYAGE		200030L : Lait de nettoyage pour aluminium laqué ou anodisé Pour un nettoyage efficace et sans efforts des portes, fenêtres et volets roulants en aluminium laqué ou anodisé. Les profilés sont non seulement nettoyés mais aussi mieux préservés par un effet antistatique qui évite l'accumulation de poussières	
COLLES		200155_MONOCOMPOSANT Colle monocomposant pour vos profilés aluminium. Collage en atelier ou sur chantier avec un simple pistolet à silicone.	
		200160_BICOMPOSANT Colle bicomposant pour assemblage des équerres (chassis aluminium). Prête à l'emploi, à utiliser avec le mélangeur statique (200161_MELANGEUR)	

Fiches de données de sécurité sur demandes

Référence	Désignation	Contenant	Cdt
AL/ELP.1	Solvant nettoyant et antistatique pour aluminium	1 l	Carton de 10 pces
200030L	Lait de nettoyage pour aluminium laqué et anodisé	500 ml	Carton de 20 pces

1.4 Colles

COLLE		PVC Rigide (PVC,ABS,PS, PC, PMMA)	PVC Souple	Caoutchouc	Métal (Alu, Inox, Acier...)	Verre	Pierre (Béton, Plâtre, Céramique,...)	Bois	Textile	Papier	EPDM
CYANOACRYLATE	CA5.20	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	CA6.50							✓			
	CA7.20	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓
SOUDO-COLLAGE	KF_TRANSP	✓	✓								
	KF_BLANC	✓	✓								
	PMMA	✓									
POLYMERE	200155_monocomposant				✓	✓	✓	✓			
	200160_bicomposant				✓		✓	✓		✓	
SPECIAL	200FD_EPDM			✓							

CYANOACRYLATE	SOUDO-COLLAGE	POLYMERE	SPECIAL
<p>Colle instantanée. Différente viscosité et différents matériaux collés.</p>	<p>Pour le soudo-collage rapide et performant de tous les matériaux en PVC rigide. Résistance améliorée aux intempéries et à la lumière ainsi qu'aux UV</p>	<p>Colle monocomposant ou bi-composant flexibilisée, pour métaux, équerres en alliages d'aluminium, stratifiés polyesters, etc. Prête à l'emploi avec mélangeur statique. Exemptes de solvants, elles sont utilisables sur tous types de profilés en aluminium brut ou thermo-laqué.</p>	<p>Colle spécial pour joints, ne coule et ne goutte pas. Elle est utilisée pour le collage et l'étanchéité des profilés, des joints, etc.</p>

Référence	Désignation
CA5.20	Colle rapide 20 gr
CA6.50	Colle instantanée 50 gr pour le bois
CA7.20	Colle instantanée 20 gr multi matériaux
200155_MONOCOMPOSANT	Colle pour produits aluminium (310ml)
200160_BICOMPOSANT	Colle bi composant aluminium (525 gr)
200FP_EDPM	Colle pour caoutchouc, EPDM, ... (180 gr)

**Ces colles ne sont pas cancérigènes car elles ne contiennent pas de Tétrahydrofurane (THF).

Fiches de données de sécurité sur demande.

1.5 Divers et accessoires

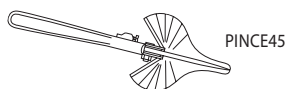
Spray pour ferrure :

Lubrifiant pour ferrures qui ne s'écoule pas et détache rapidement et de manière fiable les mécaniques bloqués. De plus, il a un effet de protection corrosion, ne se résinifie pas. Il garantit une longue durée de vie des ferrures même en bord de mer.



Référence	Désignation	Contenant	Cdt
200803.100	Spray pour ferrure 100 ml	100 ml	Carton de 12 pces

1.6 Ciseaux à plat et lame



Référence	Désignation	Cdt
PINCE45	Ciseaux pour profilés d'habillage et coupe d'onglet	Pièce
LAME_P45	Lame pour PINCE45	Pièce

Nettoyant vitrage :

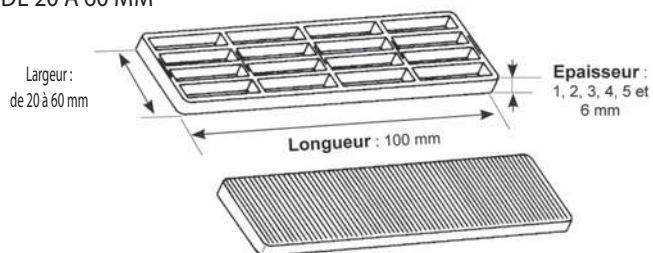
Référence	Désignation	Contenant	Cdt
PRIM_CROI	Nettoyant pour vitrage avant pose de croisillons	100 ml	Carton de 20 pces



2 CALES DE VITRAGE, CALES D'ASSISE, LEVIER DE VITRAGE

2.1 Cales de vitrage en PVC

DE 20 À 60 MM



CODES COULEUR DES CALES SELON LEUR ÉPAISSEUR :

Épaisseur de la cale	Couleur de la cale
1 mm	blanc
2 mm	bleu
3 mm	rouge
4 mm	jaune
5 mm	vert
6 mm	noir

CALES LARGEUR 20 MM

Dimensions en mm			Référence	Conditionnement	Prix brut au 100	Tarif brut au conditionnement
Long.	Larg.	Epais.				
100	20	1	CVIH.100201	1 000 pces	5,13 €	51,30 €
100	20	2	CVIH.100202	1 000 pces	5,22 €	52,20 €
100	20	3	CVIH.100203	1 000 pces	6,15 €	61,50 €
100	20	4	CVIH.100204	1 000 pces	7,07 €	70,70 €
100	20	5	CVIH.100205	1 000 pces	7,44 €	74,40 €
100	20	6	CVIH.100206	1 000 pces	7,95 €	79,50 €

CALES LARGEUR 22 MM

Dimensions en mm			Référence	Conditionnement
Long.	Larg.	Epais.		
100	22	1	CVIH.100221	1 000 pces
100	22	2	CVIH.100222	1 000 pces
100	22	3	CVIH.100223	1 000 pces
100	22	4	CVIH.100224	1 000 pces
100	22	5	CVIH.100225	1 000 pces
100	22	6	CVIH.100226	1 000 pces

CALES LARGEUR 24 MM

Dimensions en mm			Référence	Conditionnement	Prix brut au 100	Tarif brut au conditionnement
Long.	Larg.	Epais.				
100	24	1	CVIH.100241	1 000 pces	4,59 €	45,90 €
100	24	2	CVIH.100242	1 000 pces	4,67 €	46,70 €
100	24	3	CVIH.100243	1 000 pces	4,93 €	49,30 €
100	24	4	CVIH.100244	1 000 pces	5,82 €	58,20 €
100	24	5	CVIH.100245	1 000 pces	6,37 €	63,70 €
100	24	6	CVIH.100246	1 000 pces	6,68 €	66,80 €

CALES LARGEUR 26 MM

Dimensions en mm			Référence	Conditionnement
Long.	Larg.	Epais.		
100	26	1	CVIH.100261	1 000 pces
100	26	2	CVIH.100262	1 000 pces
100	26	3	CVIH.100263	1 000 pces
100	26	4	CVIH.100264	1 000 pces
100	26	5	CVIH.100265	1 000 pces
100	26	6	CVIH.100266	500 pces

CALES LARGEUR 28 MM

Dimensions en mm			Référence	Conditionnement	Prix brut au 100	Tarif brut au conditionnement
Long.	Larg.	Epais.				
100	28	1	CVIH.100281	1 000 pces	4,79 €	47,90 €
100	28	2	CVIH.100282	1 000 pces	4,93 €	49,30 €
100	28	3	CVIH.100283	1 000 pces	5,26 €	52,60 €
100	28	4	CVIH.100284	1 000 pces	5,48 €	54,80 €
100	28	5	CVIH.100285	1 000 pces	5,82 €	58,20 €
100	28	6	CVIH.100286	500 pces	6,25 €	31,25 €

CALES LARGEUR 30 MM

Dimensions en mm			Référence	Conditionnement
Long.	Larg.	Epais.		
100	30	1	CVIH.100301	1 000 pces
100	30	2	CVIH.100302	1 000 pces
100	30	3	CVIH.100303	1 000 pces
100	30	4	CVIH.100304	1 000 pces
100	30	5	CVIH.100305	1 000 pces
100	30	6	CVIH.100306	500 pces

CALES LARGEUR 32 MM

Dimensions en mm			Référence	Conditionnement	Prix brut au 100	Tarif brut au conditionnement
Long.	Larg.	Epais.				
100	32	1	CVIH.100321	1 000 pces	5,76 €	57,60 €
100	32	2	CVIH.100322	1 000 pces	6,25 €	62,50 €
100	32	3	CVIH.100323	1 000 pces	6,47 €	64,70 €
100	32	4	CVIH.100324	1 000 pces	6,68 €	66,80 €
100	32	5	CVIH.100325	500 pces	6,92 €	34,75 €
100	32	6	CVIH.100326	500 pces	7,40 €	37,00 €

CALES LARGEUR 34 MM

Dimensions en mm			Référence	Conditionnement
Long.	Larg.	Epais.		
100	34	1	CVIH.100341	1 000 pces
100	34	2	CVIH.100342	1 000 pces
100	34	3	CVIH.100343	1 000 pces
100	34	4	CVIH.100344	1 000 pces
100	34	5	CVIH.100345	1 000 pces
100	34	6	CVIH.100346	1 000 pces

CALES LARGEUR 40 MM

Dimensions en mm			Référence	Conditionnement	Prix brut au 100	Tarif brut au conditionnement
Long.	Larg.	Epais.				
100	40	1	CVIH.100401	1 000 pces	6,85 €	68,50 €
100	40	2	CVIH.100402	1 000 pces	8,16 €	81,60 €
100	40	3	CVIH.100403	1 000 pces	9,35 €	93,50 €
100	40	4	CVIH.100404	1 000 pces	9,52 €	95,20 €
100	40	5	CVIH.100405	1 000 pces	9,68 €	96,80 €
100	40	6	CVIH.100406	1 000 pces	10,76 €	107,60 €

CALES LARGEUR 42 MM

Dimensions en mm			Référence	Conditionnement
Long.	Larg.	Epais.		
100	42	1	CVIH.100421	500 pces
100	42	2	CVIH.100422	500 pces
100	42	3	CVIH.100423	500 pces
100	42	4	CVIH.100424	500 pces
100	42	5	CVIH.100425	500 pces
100	42	6	CVIH.100426	500 pces

Vendu uniquement au conditionnement

CALES LARGEUR 44 MM

Dimensions en mm			Référence	Conditionnement	Prix brut au 100	Tarif brut au conditionnement
Long.	Larg.	Epais.				
100	44	1	CVIH.100441	500 pces	7,39 €	36,95 €
100	44	2	CVIH.100442	500 pces	7,94 €	39,70 €
100	44	3	CVIH.100443	500 pces	9,35 €	46,75 €
100	44	4	CVIH.100444	500 pces	10,65 €	53,25 €
100	44	5	CVIH.100445	500 pces	11,95 €	59,75 €
100	44	6	CVIH.100446	500 pces	12,29 €	61,45 €

CALES LARGEUR 46 MM

Dimensions en mm			Référence	Conditionnement
Long.	Larg.	Epais.		
100	46	1	CVIH.100461	500 pces
100	46	2	CVIH.100462	500 pces
100	46	3	CVIH.100463	500 pces
100	46	4	CVIH.100464	500 pces
100	46	5	CVIH.100465	500 pces
100	46	6	CVIH.100466	500 pces

CALES LARGEUR 48 MM

Dimensions en mm			Référence	Conditionnement	Prix brut au 100	Tarif brut au conditionnement
Long.	Larg.	Epais.				
100	48	1	CVIH.100481	500 pces	9,94 €	49,70 €
100	48	2	CVIH.100482	500 pces	11,80 €	59,00 €
100	48	3	CVIH.100483	500 pces	13,08 €	65,40 €
100	48	4	CVIH.100484	500 pces	14,79 €	73,95 €
100	48	5	CVIH.100485	500 pces	22,09 €	110,45 €
100	48	6	CVIH.100486	500 pces	24,51 €	122,55 €

CALES LARGEUR 50 MM

Dimensions en mm			Référence	Conditionnement
Long.	Larg.	Epais.		
100	50	1	CVIH.100501	500 pces
100	50	2	CVIH.100502	500 pces
100	50	3	CVIH.100503	500 pces
100	50	4	CVIH.100504	500 pces
100	50	5	CVIH.100505	500 pces
100	50	6	CVIH.100506	500 pces

CALES LARGEUR 52 MM

Dimensions en mm			Référence	Conditionnement	Prix brut au 100	Tarif brut au conditionnement
Long.	Larg.	Epais.				
100	52	1	CVIH.100521	500 pces	10,14 €	50,70 €
100	52	2	CVIH.100522	500 pces	12,21 €	61,05 €
100	52	3	CVIH.100523	500 pces	13,56 €	67,80 €
100	52	4	CVIH.100524	500 pces	16,35 €	81,75 €
100	52	5	CVIH.100525	500 pces	22,77 €	113,85 €
100	52	6	CVIH.100526	500 pces	25,36 €	126,80 €

CALES LARGEUR 54 MM

Dimensions en mm			Référence	Conditionnement
Long.	Larg.	Epais.		
100	54	1	CVIH.100541	500 pces
100	54	2	CVIH.100542	500 pces
100	54	3	CVIH.100543	500 pces
100	54	4	CVIH.100544	500 pces
100	54	5	CVIH.100545	500 pces
100	54	6	CVIH.100546	500 pces

CALES LARGEUR 56 MM

Dimensions en mm			Référence	Conditionnement	Prix brut au 100	Tarif brut au conditionnement
Long.	Larg.	Epais.				
100	56	1	CVIH.100561	500 pces	11,59 €	57,95 €
100	56	2	CVIH.100562	500 pces	13,25 €	66,25 €
100	56	3	CVIH.100563	500 pces	14,90 €	74,50 €
100	56	4	CVIH.100564	500 pces	17,39 €	86,95 €
100	56	5	CVIH.100565	500 pces	23,60 €	118,00 €
100	56	6	CVIH.100566	500 pces	26,08 €	130,40 €

CALES LARGEUR 60 MM

Dimensions en mm			Référence	Conditionnement
Long.	Larg.	Epais.		
100	60	1	CVIH.100601	500 pces
100	60	2	CVIH.100602	500 pces
100	60	3	CVIH.100603	500 pces
100	60	4	CVIH.100604	500 pces
100	60	5	CVIH.100605	500 pces
100	60	6	CVIH.100606	500 pces

2.2 Cales d'assise

Vendu uniquement au conditionnement



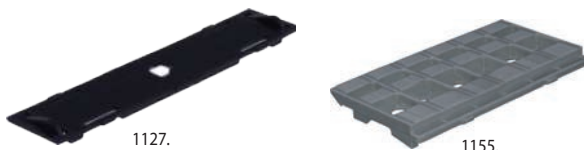
POUR SYSTÈME SCHÜCO

Largeur en mm	Référence	Désignation	Cdt
44	070344.	Cale d'assise pour système Schüco CT70 / 70 mm profondeur de feuillure 5 mm	1 000 pces
44	0746.	Cale d'assise pour système Schüco CT70 / 70 mm	1 000 pces



POUR SYSTÈME ALUPLAST

Largeur en mm	Référence	Désignation	Cdt
44	070344.	Cale d'assise pour système Aluplast Ideal 4000, 5000 et 6000	1 000 pces



POUR SYSTÈME INOUTIC

Largeur en mm	Référence	Désignation	Cdt
27	1127.	Cale d'assise pour système Inoutic Elite	1 000 pces



POUR SYSTÈME GEALAN

Largeur en mm	Référence	Désignation	Cdt
51	1351.	Cale d'assise pour système Gealan S7000 et S8000	1 000 pces
51	1352.	Cale d'assise pour système Gealan S7000 et S8000	250 pces



POUR SYSTÈME PROFINE : KÖMMERLING, KBE ET TROCAL

Largeur en mm	Référence	Désignation	Cdt
44	1444.	Cale d'assise pour système Kömmerling EuroFutur	1 000 pces
51	1451.	Cale d'assise pour système Profine 76, Kömmerling 76, KBE 76 et Trocal 76	1 000 pces
55	1455.	Cale d'assise pour système Kömmerling 88 Plus	500 pces
43	2344.	Cale d'assise pour système KBE 70 mm	500 pces



1644.



1654.



1656.

POUR SYSTÈME REHAU

Largeur en mm	Référence	Désignation	Cdt
44	1644.	Cale d'assise pour système Rehaу Brilliant Design, Thermo-Design 70 mm	1 000 pces
54	1654.	Cale d'assise pour système Rehaу Synego	1 000 pces
56	1656.	Cale d'assise pour système Rehaу Euro-Desin, 86 GENEО	1 000 pces



1846.



1847.



1848.



1853.



1858.



1860.



1861.

POUR SYSTÈME VEKA

Largeur en mm	Référence	Désignation	Cdt
46	1846.	Cale d'assise pour système Veka Topline, Swingline, Softline 70 mm et Alphaline	1 000 pces
46	1847.	Cale d'assise pour système Veka Topline, Swingline et Softline 70 mm	1 000 pces
46	1848.	Cale d'assise pour système Veka Topline, Swingline et Softline 70 mm	500 pces
53	1853.	Cale d'assise pour système Veka Softline 76 mm	1 000 pces
58	1858.	Cale d'assise pour système Veka Softline 82 mm	1 000 pces
58	1860.	Cale d'assise pour système Veka Softline 82 mm	500 pces
58	1861.	Cale d'assise pour système Veka Softline 82 mm	500 pces

2.3 Levier lève glace

Permet le calage et le relevage du châssis

Référence	Désignation	Cdt
7701100011	Spatule de levage en PVC	Pièce



3 COINS SOUDABLES, VIS PLOTS

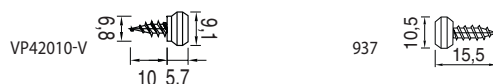
3.1 Coins soudable



Vendu uniquement au conditionnement

Référence	Désignation	Cdt	Prix brut à la pièce
504020_V2	Coins soudables pour tube de 50 x 40 x 2 mm gammes Schüco, Gealan, Aluplast, Veka et Rehau	5 jeux de 8 soit 40 pces	1,84 €
604020	Coins soudables pour tube de 60 x 40 x 2 mm gammes Veka et Trocal	5 jeux de 8 soit 40 pces	2,15 €
604030	Coins soudables pour tube de 60 x 40 x 3 mm gammes Veka et Trocal	5 jeux de 8 soit 40 pces	2,57€
654520	Coins soudables pour tube de 65 x 45 x 2 mm gamme Veka Topline	5 jeux de 8 soit 40 pces	2,15 €
654530	Coins soudables pour tube de 65 x 45 x 3 mm gamme Veka Topline	5 jeux de 8 soit 40 pces	2,15 €
7704500010	Spatule à inserts	Pièce	/

3.2 Vis plots



Référence	Désignation
VP42010-K1	Vis plot 42010 pour système Kömmerling
VP42010-R	Vis plot 42010 pour système Rehau, pour moulure P490-5524 et pour rejet d'eau RE1530 (voir page 27)
VP42010-S	Vis plot 42010 pour système Schüco et pour tapée 20TA4622 (voir page 15)
VP42010-V	Vis plot 42010 pour système Veka pour moulures (voir pages 16 et 19) et pour rejet d'eau RE1815 (voir page 27)
937	Vis plot pour clipsage du profilé 264 (voir page 28) et pour coulisse de volet roulant (voir page 35)

SYSTÈME DE VOLETS VOLETS BATTANTS PVC ET ALU, PRECADRE ALU



Volet battant barre / écharpe en PVC 24 mm 90

- Volet battant en PVC blanc

- Volet battant en PVC plaxé
- Tableaux de renforcement et limites dimensionnelles des volets battants PVC

Volet battant en aluminium 28 mm 97

- Volet battant barre/écharpe en aluminium thermolaqué Qualicoat
- Volet battant en aluminium plaxé chêne doré

Précadre en aluminium pour volets battants

Alu ou PVC de 24 à 36 mm d'épaisseur 99

- Précadre en aluminium brut et aluminium thermolaqué Qualicoat
- Précadre aluminium plaxé chêne doré
- Précadre aluminium plaxé autres teintes
- Utilisation du précadre lors d'une isolation par l'extérieur
- Notice de mise en œuvre du précadre

Nomenclature 105

- Nomenclature de l'ensemble des volets battants et précadre



Volet battant 24mm en PVC blanc



Profilé en U
pré-percé
UVB2412_PER

Renfort * RENFA1719
* Se référer aux plans de
renforcement, limites
dimensionnelles et
préconisations de
ventilation.
Page 87.

Planche
PV20024

Obturateur
de planche
OPV2112

U périphérique
UVB2412

Battement
BVB46630

Echarpe avec
obturateur
ECHOPVC6020

Barre avec
obturateur
BAROPVC7525

Embout de barre
à clipper au moyen
de la pince
(voir page 85)
EBARAL7525C



Détail des pièces page 91.

Volet battant 24mm en PVC blanc

Schéma	Référence	Désignation	Long	Cdt
	PV20024	Planche lourde 200 x 24 mm	6 ml	12 ml
	OPV2112	Obturateur de planche PV20024	6 ml	60 ml
	UVB2412	U PVC périphérique 24 x 12 mm	6 ml	60 ml
	UVB2412_PER	U PVC 24 x 12 mm perforé	6 ml	60 ml
	BVB46630	Battement arrondi 46 x 6 mm	6 ml	60 ml
	BAROPVC7525	Barre + Obturateur 75 x 25 mm	6 ml	30 ml
	EBARAL7525C_BL	Embout clipsable de barre 75 x 25 mm	/	Pce
	ECHOPVC6020	Echarpe + obturateur en PVC 60 x 20 mm	6 ml	30 ml
	RENFA1719	Renfort aluminium 17 x 19 mm	6 ml	6 ml
	PINCE_VB	Pince pour perçage des planches et barres avant mise en place des embouts	/	Pce



Détail des pièces page 91.

Volet battant barre / écharpe 24 mm en PVC blanc et en PVC plaxé

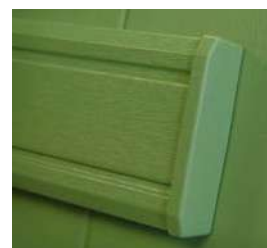
EMBOUT DE BARRE À CLIPPER

- ▣ L'embout est cliqué sur la barre après que des trous aient été percés à l'aide de la pince volet battant (PINCE_VB).
- ▣ Le recouvrement de l'embout sur la barre confère à l'ensemble une finition soignée.
- ▣ L'embout de barre est plaxé pour être en parfaite harmonie avec le tablier de volet battant assurant à l'ensemble le même vieillissement.

Mise en place de l'embout de barre :



Exemples d'embout de barre plaxé



Vert amande



Chêne doré

Finition par U recouvrant en partie haute et basse

La finition par U pré-perçé (UVB2412_PER) sur les parties horizontales confèrent au volet battant le rendu habituel des volets en PVC ou en Aluminium. Il est nécessaire de réaliser 4 coupes d'onglet ou 2 si l'on utilise l'obturateur de planche (OPV2112) en départ côté gonds.



DESIGN DES BARRES ET ÉCHARPES EN ALUMINIUM ET EN PVC



Barre en PVC plaxée
(voir page 93)



Barre de renforcement
en Aluminium plaxée
(voir page 95)

Volet battant barre / écharpe 24 mm en PVC plaxé

Schéma	Référence	Désignation	Long	Cdt
	PVS20024R2	Planche lourde 200 x 24 mm plaxée	6 ml	12 ml
	OPVS2112_	Obturateur de planche PV20024 plaxé	6 ml	60 ml
	UVBS2412_	U PVC périphérique 24 x 12 mm plaxé	6 ml	60 ml
	UVBS2412_PER	U PVC 24 x 12 mm perforé plaxé	6 ml	60 ml
	BVBS46630_	Battement arrondi 46 x 6 mm plaxé	6 ml	60 ml
	BAROPVCS7525_	Barre + obturateur 75 x 25 mm plaxés	6 ml	30 ml
	EBARAL7525CS_	Embout clipsable de barre 75 x 25 mm plaxé	/	Pce
	ECHOPVCS6020_	Echarpe + obturateur en PVC 60 x 20 mm plaxés	6 ml	30 ml
	RENFA1719	Renfort aluminium 17 x 19 mm	6 ml	6 ml
	PINCE_VB	Pince pour perçage des planches et barres avant mise en place des embouts	/	Pce

Possibilité pour les volets plaxés en limites dimensionnelles (voir tableau page 94) de renforcer le volet par la mise en place de barres et d'écharpes en aluminium en lieu et place des barres et écharpes en PVC (voir page 92).

Les barres et les écharpes en aluminium ont exactement le même design que les barres et les écharpes en PVC (Voir page 92).

LISTE DES TEINTES PLAXEES STANDARDS



Chêne doré
plaxage 2178001
équivalent RAL 8003



Acajou
plaxage 209.7013-167
équivalent RAL 8017



Chêne Irlandais
plaxage 321.1005-167
équivalent RAL 1011



Noyer
plaxage 436.3042
équivalent RAL 8017



Winchester
plaxage 49240-015
équivalent RAL 1011



Chêne rustique
plaxage 314.9008-167
équivalent RAL 8017



Gris argent veiné
plaxage 71.5505-167
équivalent RAL 7001



Bleu Provence veiné
plaxage 150.0474
équivalent RAL 5024



Vert Amande veiné
plaxage 150.0475
équivalent RAL 6021



Rouge Basque veiné
plaxage 30.8105-167
équivalent RAL 3011



Vert Sapin veiné
plaxage 61.2505-167
équivalent RAL 6009



Bleu Acier veiné
plaxage 51.5005-167
équivalent RAL 5011



Gris anthracite veiné
plaxage 70.1605-167
équivalent RAL 7016

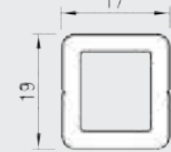
Autres teintes plaxées sur demande.

Abaques et renforcement des volets battants en PVC plaxé

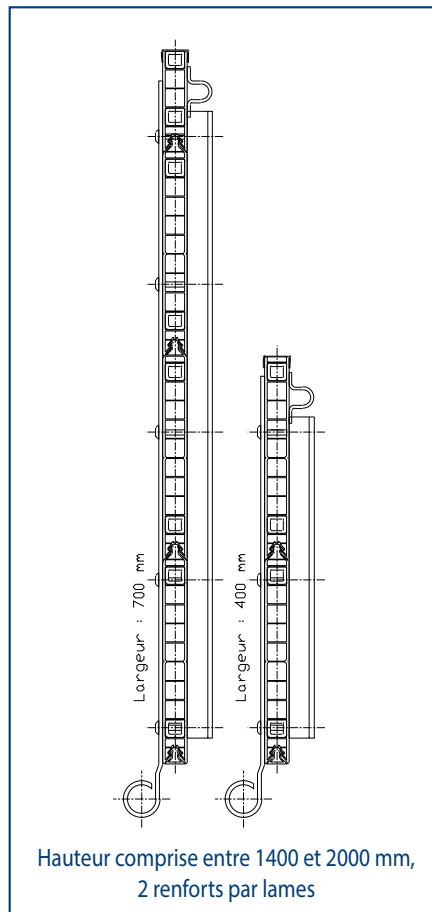
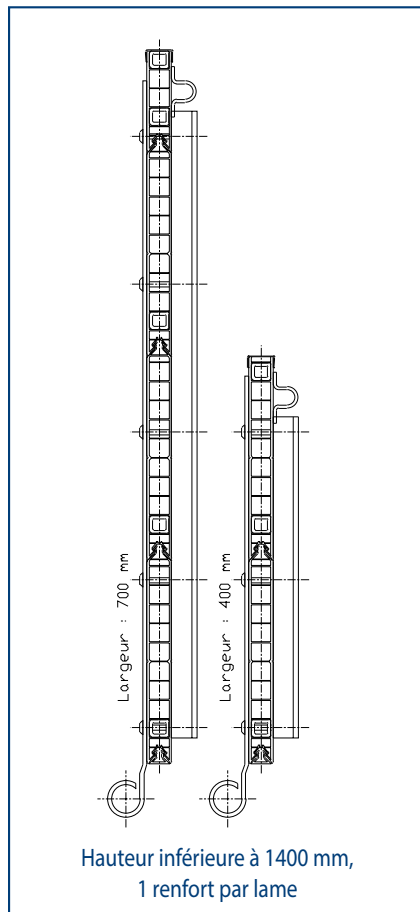
LIMITES DIMENSIONNELLES ET RENFORCEMENT POUR VOILETS BATTANTS
PVC PLAXE AVEC PLANCHE DE 200 UNIQUEMENT

Hauteur	2000	Limite VB PVC 1 Vantail	Limite VB PVC 2 Vantaux	Limite VB PVC 3 Vantaux	Limite VB PVC 4 Vantaux	2 Renforts par planche	3 Pentures / Barres																
	1900																						
1800																							
1700																							
1600																							
1500																							
1400																							
1300																							
1200																							
1100																							
1000																							
900																							
800																							
700																							
600																							
500																							
400																							
300																							
200																							
100																							
0																							
Largeur		100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200

Renfort en aluminium
(RENFA1719)



En aluminium, aucun risque de rouille qui pourrait tâcher la façade.



Renforcement obligatoire à raison d'un renfort par lame jusqu'à 1 mètre 40 de haut et de deux renforts par lame au-delà.

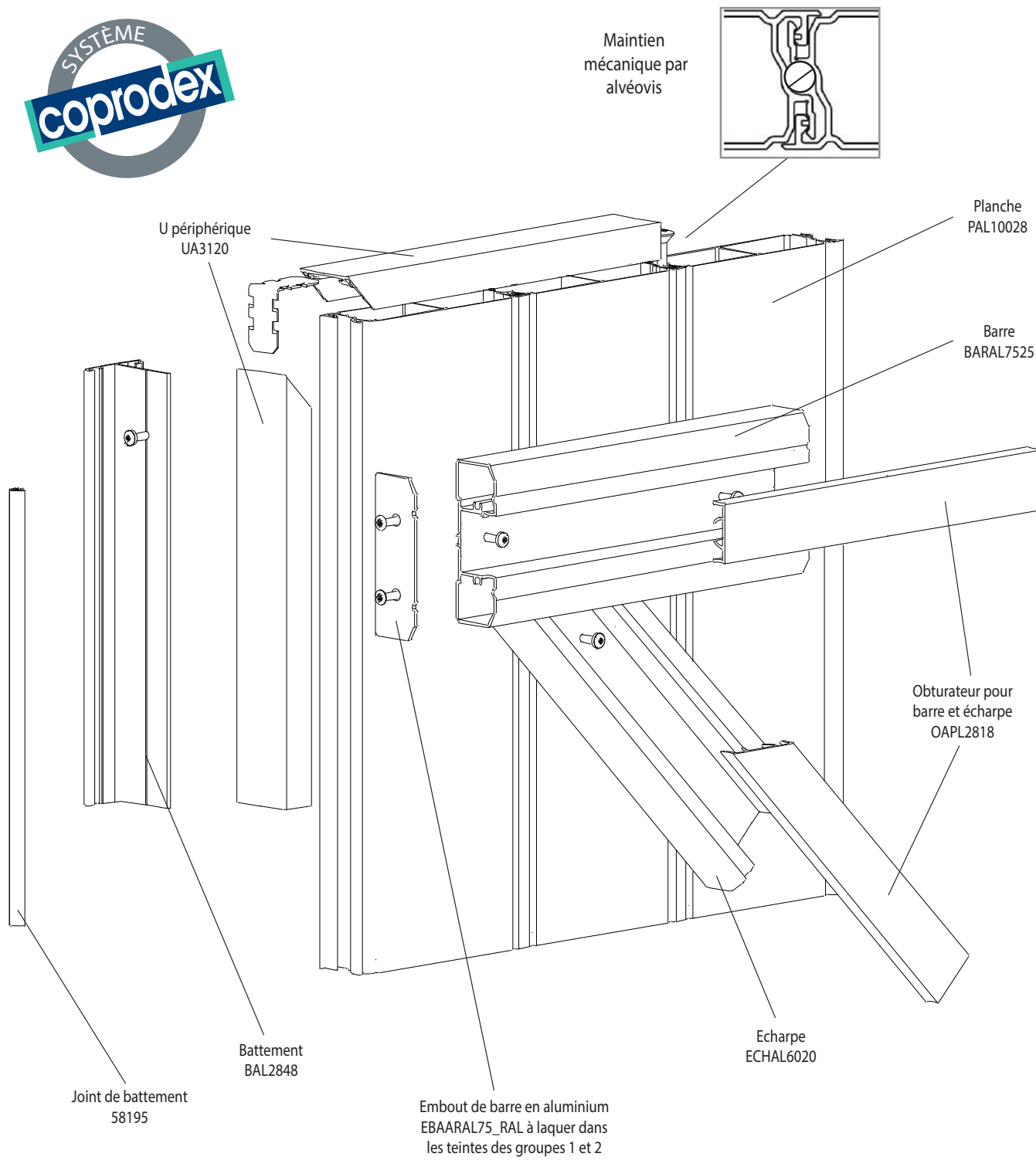
Ventilation et évacuation d'eau



Il est recommandé d'utiliser en partie haute et en partie basse le U perforé.

En plaxé : réalisation des volets avec planche de 200 mm UNIQUEMENT
Fixation des renforts : vissage tous les 300 mm et une vis à chaque extrémité

Volet battant barre/écharpe en aluminium thermolaqué Qualicoat



Détail des pièces page 97.

Volet battant barre / écharpe 28 mm en aluminium thermolaqué Qualicoat

Schéma	Référence	Désignation	Long	Cdt
	PAL10028_RAL	Planche aluminium laqué 100 x 28 mm	6 ml	6 ml
	OAPL2818_RAL	Obturateur aluminium laqué pour barre et écharpe 28 x 8 mm	6 ml	6 ml
	UA3120_RAL	U périphérique aluminium laqué 31 x 20 mm avec logement pour équerre de liaison	6 ml	6 ml
	UA3114EQ	Equerre pour liaison de coupe d'onglet pour UA3120_RAL	/	Pce
	BAL2848_RAL	Battement en aluminium laqué 28 x 48,5 mm	6 ml	6 ml
	BARAL7525_RAL	Barre aluminium laqué 75 x 25 mm	6 ml	6 ml
	EBAARAL7525_RAL	Embout de barre laqué pour BARAL7525_RAL	/	Pce
	ECHAL6020_RAL	Echarpe aluminium laqué 60 x 20 mm	6 ml	6 ml
	58195	Joint EPDM pour battement	/	Rlx de 200 ml
	VIMTF6345	Vis d'immobilisation Inox à tête fraisée 6,5 x 45 pour planche PAL10028_RAL	/	1000 pces

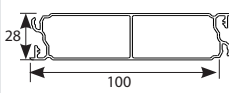
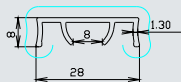
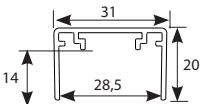
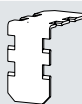
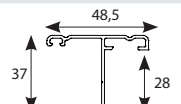
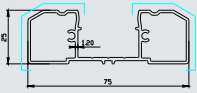
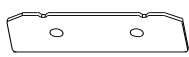
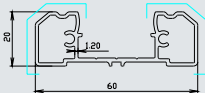

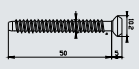
RAL STANDARD « FINE STRUCTURE »

1015	3004	3005	5003	5024	6005	6009	6021	7015
7016	7035	7040	8011	8014	8019	9005	9010	9016

Autres teintes RAL, nous consulter.

Volet battant barre / écharpe 28 mm en aluminium plaxé chêne doré*

Ces tarifs sont valables pour une quantité mini de 30ml pour le chêne doré.

Schéma	Référence	Désignation	Long	Cdt
	PAPS10028_CD	Planche aluminium 100 x 28 mm plaxée Chêne doré	6 ml	6 ml
	OAPS2818_CD	Obturateur aluminium 28 x 8 mm plaxé Chêne doré pour BARAPS7525_CD et ECHAS6020_CD	6 ml	6 ml
	UAPS3120_CD	U périphérique aluminium 31 x 20 mm Plaxé Chêne doré avec logement pour équerre de liaison	6 ml	6 ml
	UA3114EQ	Equerre pour liaison de coupe d'onglet pour UAPS3120_CD	/	Pce
	BAPS2848_CD	Battement aluminium 28 x 48 mm plaxé Chêne doré	6 ml	6 ml
	BARAPS7525_CD	Barre aluminium 75 x 25 mm plaxée Chêne doré	6 ml	6 ml
	EBARAL7525_VCD	Embout veiné pour BARAPS7525_CD	/	Pce
	ECHAS6020_CD	Echarpe Aluminium 60 x 20 mm plaxée Chêne doré	6 ml	6 ml
	58195	Joint EDPM pour BAPS2848_CD	/	Rlx de 200 ml
	VIMTF6345	Vis d'immobilisation Inox à tête fraisée 6,5 x 45 pour PAPS10028_CD	/	1000 pces

*Autres tons bois Renolit ou Hornschuch sur demande.

Précadre pour volet battant PVC et aluminium

- ▣ 140 teintes RAL pour l'aluminium
- ▣ 156 films Rénolit et Hornschuch pour le PVC
- ▣ 1 contretype adapté au PVC blanc 9016 Mat Coprodex

Le précadre est livrable dans les teintes RAL adaptés au volet battant en aluminium.

Le RAL 9016 mat est adapté au PVC blanc

Possibilité de plaxer dans le panel de teintes HORNSCHUCH et RENOLIT

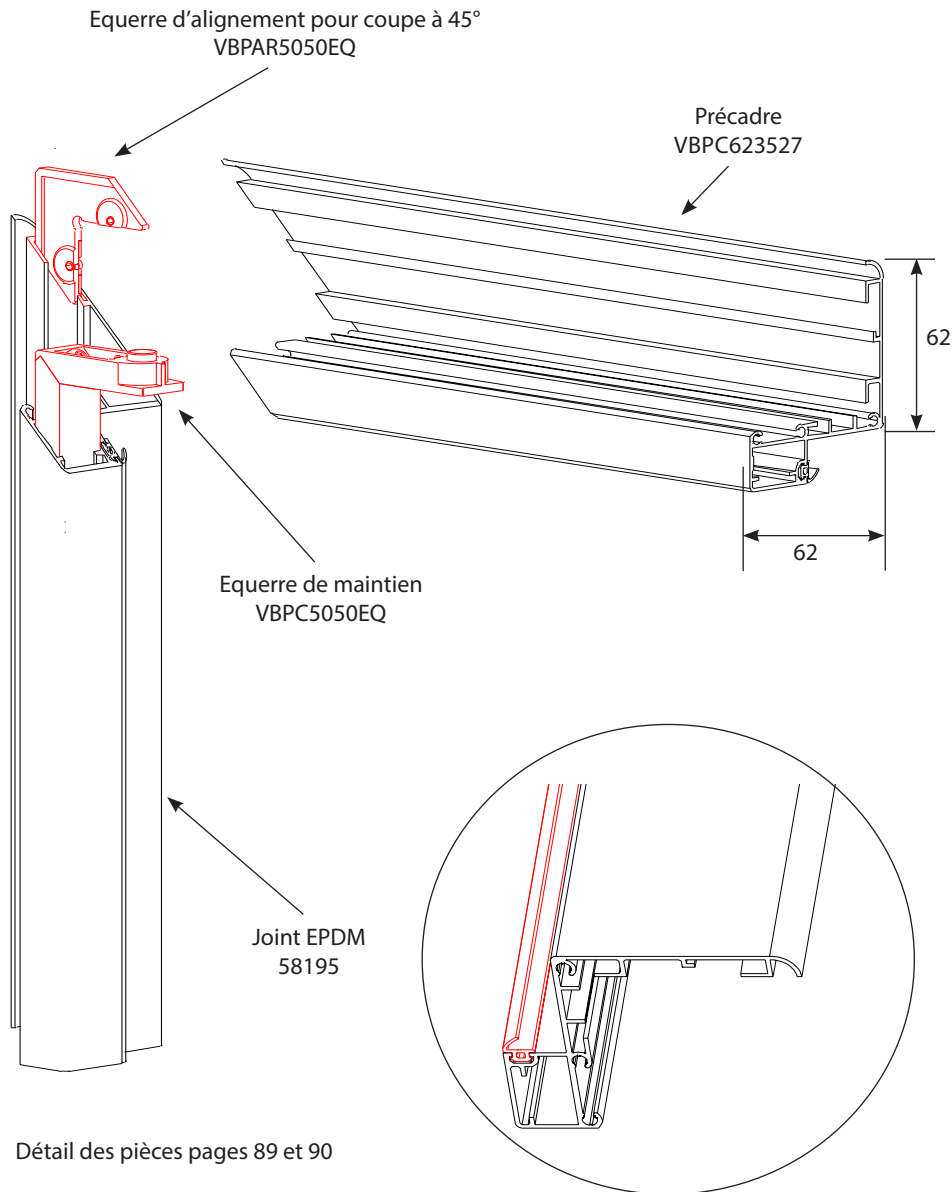


LES POINTS FORTS :

- ▣ Gain de temps
- ▣ Design léger qui participe à l'esthétique de la façade
- ▣ Etanchéité à la lumière et au vent
- ▣ Qualité des coupes d'angles à 45° assurée par les équerres de maintien et d'alignement
- ▣ Bonne solution pour l'isolation par l'extérieur (voir page 103)
- ▣ Pratique en cas de suppression des gonds, l'emplacement des anciens est masquée



Précadre en aluminium



Détail des pièces pages 89 et 90

Assemblage facilité par les gabarits de perçage pour mise en place des équerres de maintien et des gonds.



Gabarit de perçage des équerres de maintien GABPC5050EQ



Gabarit de perçage des gonds GABGO14

RAL STANDARD « FINE STRUCTURE »

1015	3004	3005	5003	5024	6005	6009	6021	7015
7016	7035	7040	8011	8014	8019	9005	9010	9016

Autres teintes RAL, nous consulter.

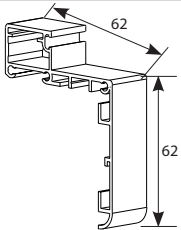

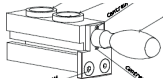
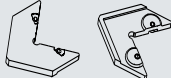
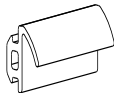
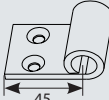
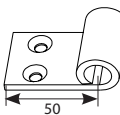
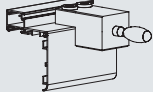
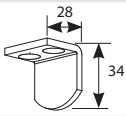
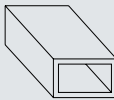

Précadre en aluminium brut et en aluminium thermolaqué Qualicoat

Schéma	Référence	Désignation	Long	Cdt
	VBPC623527	Précadre 62 x 62 mm en aluminium <u>BRUT NON LAQUE</u> pour volets battants Alu ou PVC de 24 à 36 mm	6 ml	30 ml

Schéma	Référence	Désignation	Long	Cdt
	VBPC623527_RAL	Précadre 62 x 62 mm en aluminium thermolaqué Qualicoat	6 ml	30 ml
	VBPC5050EQ	Equerre de maintien 50 x 50 mm pour précadre	/	250 pces
	GABPC5050EQ	Gabarit de perçage pour équerres d'assemblage	/	Pce
	VBPAR5050EQ	Equerre d'alignement 50 x 50 mm pour coupe à 45°	/	250 pces
	58195	Joint EPDM	/	Rlx de 200 ml
	VBGO45 14_9005	Gond noir 45 mm diamètre 14 mm (voir tableau de préconisation page 90)	/	Pce
	VBGO50 14_9005	Gond noir 50 mm diamètre 14 mm (voir tableau de préconisation page 90)	/	Pce
	GABGO14	Gabarit de perçage pour gonds	/	Pce
	VBD2834_9005	Butée (Dardenne) noire 28 x 34 mm	/	Pce
	TR2515**	Tube de maintien d'écartement 25 x 15 mm. Pour le transport sur le chantier des précadres montés en atelier.	6 ml	60 ml
	A20C50100_M/B	Cornière aluminium 50 x 100 x 2 mm laquée 9016 mat ou brillant	6 ml	6 ml

Précadre en aluminium plaxé chêne doré et autres teintes

Les autres teintes livrables sont réalisables sous 4 semaines par lancement de plaxage de 60 ml minimum avec 30 ml minimum par teinte.

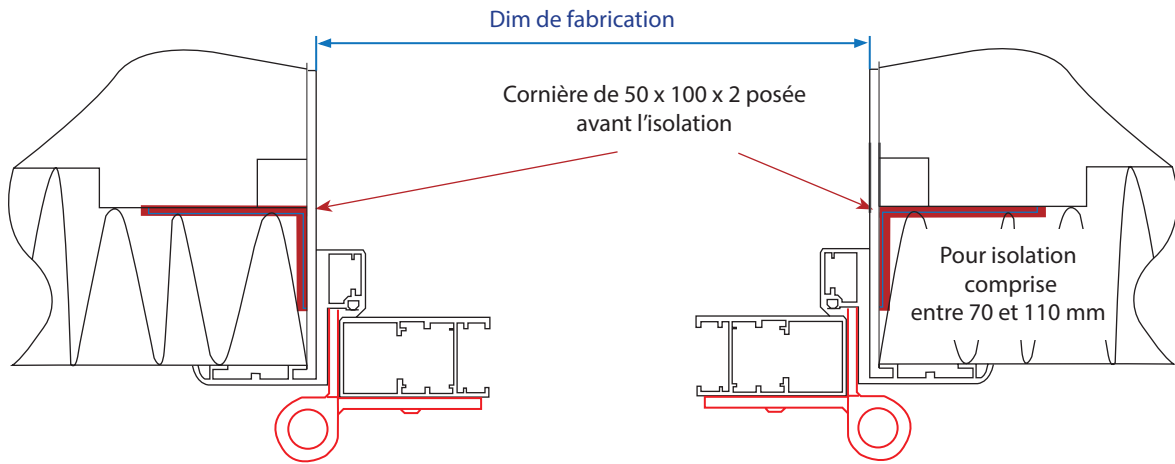
Schéma	Référence	Désignation	Long	Cdt
	VBPCS623527_	Précadre 62 x 62 mm en aluminium plaxé	6 ml	30 ml
	VBPC5050EQ	Equerre de maintien 50 x 50 mm pour précadre	/	250 pces
	GABPC5050EQ	Gabarit de perçage pour équerres d'assemblage	/	Pce
	VBPAR5050EQ	Equerre d'alignement 50 x 50 mm pour coupe à 45°	/	250 pces
	58195	Joint EPDM	/	Rlx de 200 ml
	VBGO4514_9005	Gond noir 45 mm diamètre 14 mm (voir tableau de préconisation page 90)	/	Pce
	VBGO5014_9005	Gond noir 50 mm diamètre 14 mm (voir tableau de préconisation page 90)	/	Pce
	GABGO14	Gabarit de perçage pour gonds	/	Pce
	VBD2834_9005	Butée (Dardenne) noire 28 x 34 mm	/	Pce
	TR2515**	Tube de maintien d'écartement 25 x 15 mm. Pour le transport sur le chantier des précadres montés en atelier.	6 ml	60 ml
	A20C50100_M/B	Cornière aluminium 50 x 100 x 2 mm laquée 9016 mat ou brillant	6 ml	6 ml

Pour vos chantiers, possibilité de réalisation d'autres coloris plaxés sur demande.

							
Bleu Provence plaxage 150.0474 équiv. RAL 5024	Vert Amande plaxage 150.0475 équiv. RAL 6021	Rouge Basque plaxage 30.8105-167 équiv. RAL 3011	Vert Sapin plaxage 61.2505-167 équiv. RAL 6009	Bleu Acier plaxage 51.5005-167 équiv. RAL 5011	Gris anthracite veiné plaxage 70.1605-167 équiv. RAL 7016	Gris argent veiné plaxage 71.5505-167 équiv. RAL 7001	Chêne doré plaxage 2178001 équiv. RAL 8003

** Préconisations de mise en œuvre page 103
Préconisations de vis et rivets page 106

Mise en œuvre du précadre en aluminium avec une isolation extérieure



PRÉPARATION DU SUPPORT AVANT LA MISE EN PLACE DE LA CORNIÈRE ALUMINIUM :



MISE EN PLACE DU SUPPORT (CORNIÈRE ALUMINIUM) DE PRÉCADRE :

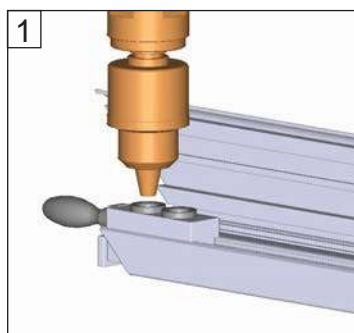


MISE EN PLACE DE L'ISOLANT EXTÉRIEUR :

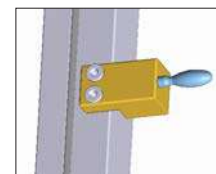
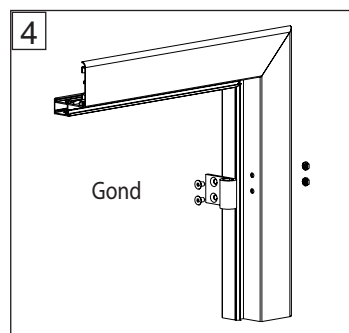


Mise en œuvre du précadre en aluminium

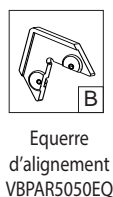
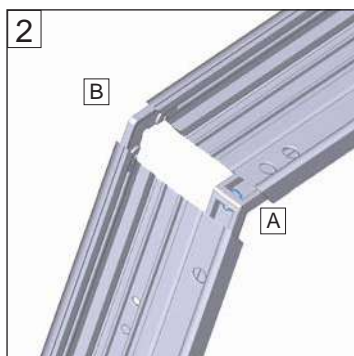
PRÉCADRE PRÉ-MONTÉ EN ATELIER.
PERMET LA MISE EN ŒUVRE RAPIDE DU VOILET BATTANT SUR CHANTIER.



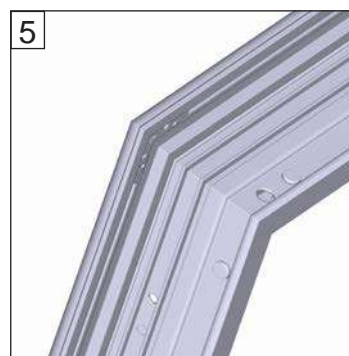
- 1 Après avoir fait les coupes à onglets sur le profilé de précadre (VBPC623527), faire le perçage des trous pour les équerres de maintien du précadre (fig.A) au moyen du gabarit (GABPC5050EQ).



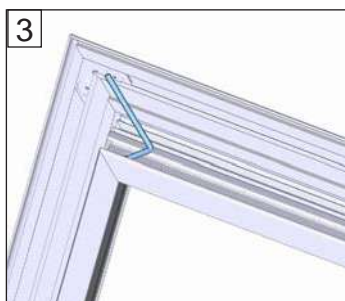
- 4 Perçer les trous de fixation des gonds au moyen du gabarit (GABGO14).
Fixer les gonds au moyen de vis inox (non fournies).



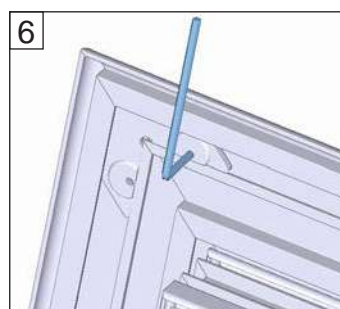
- 2 a) Insérer l'équerre de maintien (fig.A) de façon à ce que les tétons amovibles trouvent leur logement sur la traverse haute.
b) Insérer l'équerre d'alignement de coupe à 45° (fig.B) sur la traverse haute.
2 c) Rapprocher et emboîter le montant afin que les équerres de maintien et d'alignement trouvent leur logement dans le montant
2 d) Procéder de la même façon pour la liaison de la traverse et du 2^{ème} montant.



- 5 Il reste à mettre en place les joints de frappe, puis à fixer la dardenne ou butée (VBD2834_9005).



- 3 Au moyen d'une clé à 6 pans de 4, assurer le serrage de l'équerre de maintien (fig.A). Les profilés de cadre se rejoignent.

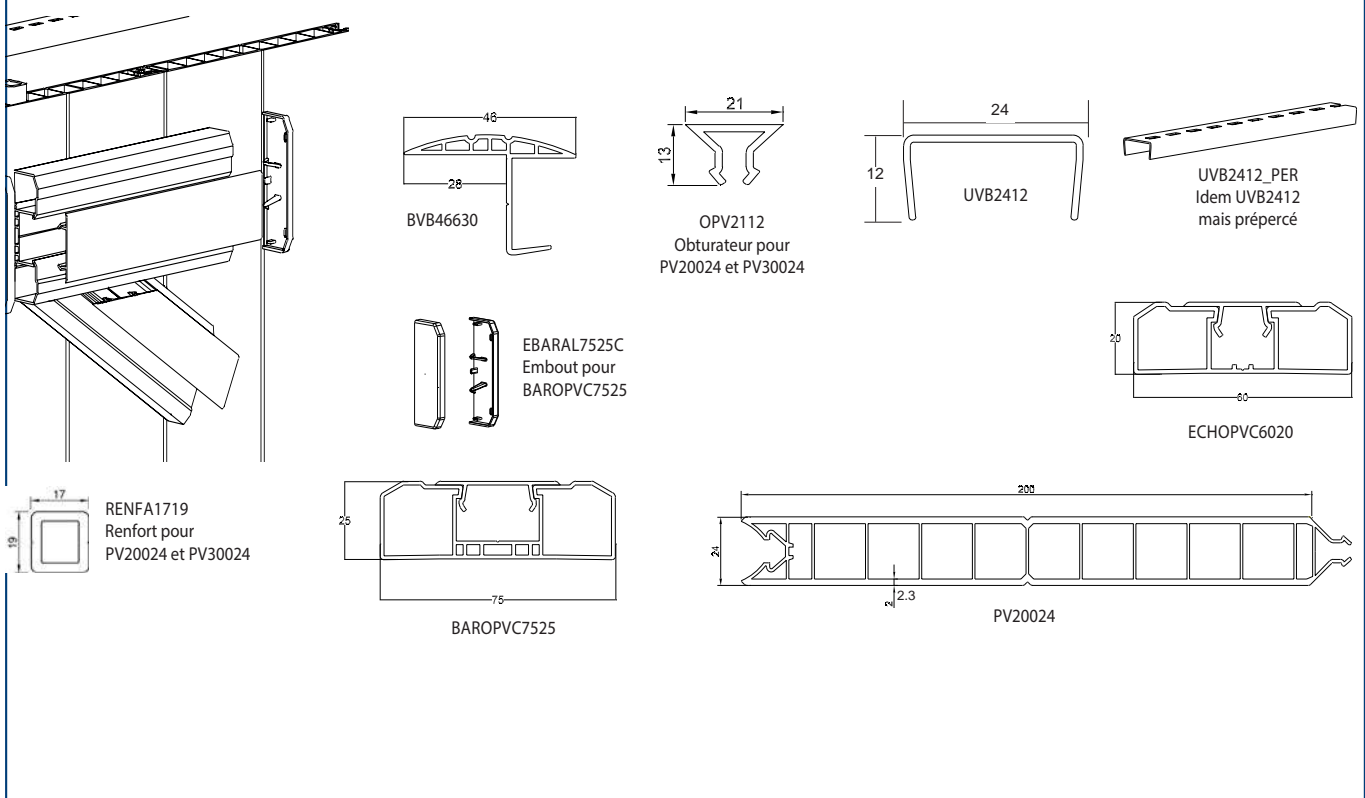


IMPORTANT

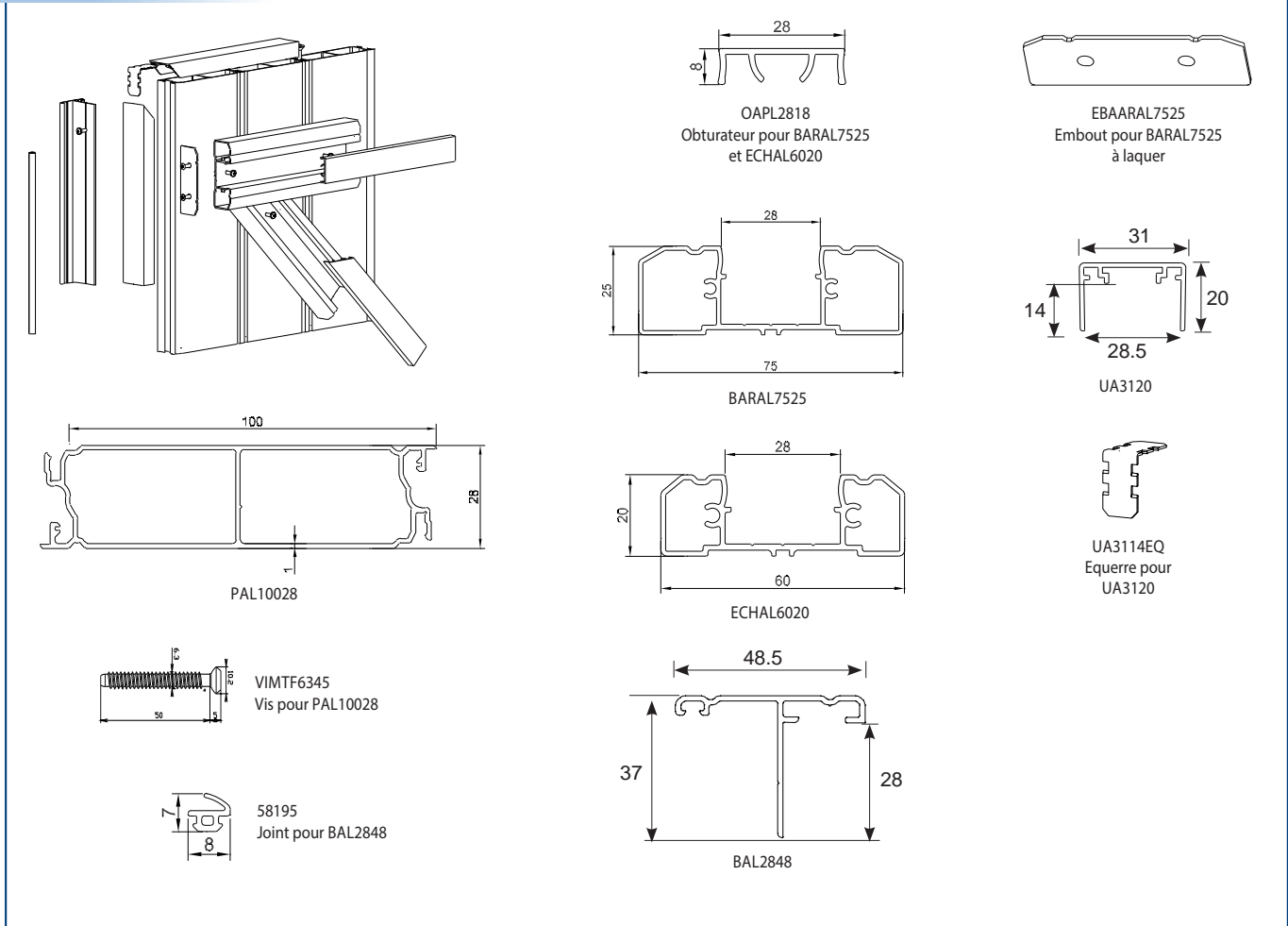
- 6 Nous préconisons d'assurer le serrage des équerres d'alignement (fig.B) sur le chantier afin de garantir un alignement optimal.
Utiliser une clé à 6 pans de 3.

NOMENCLATURE

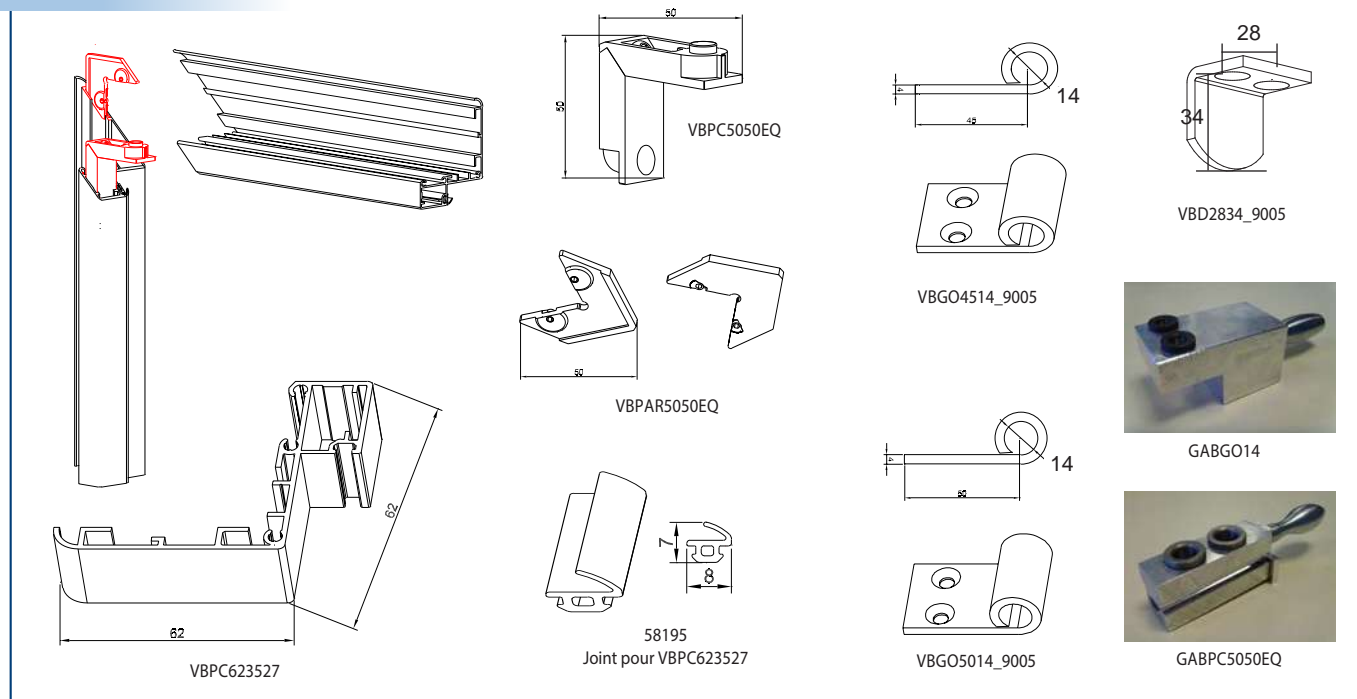
Volet barre / Echarpe en PVC 24 mm



Volet barre / Echarpe en ALUMINIUM 28 mm

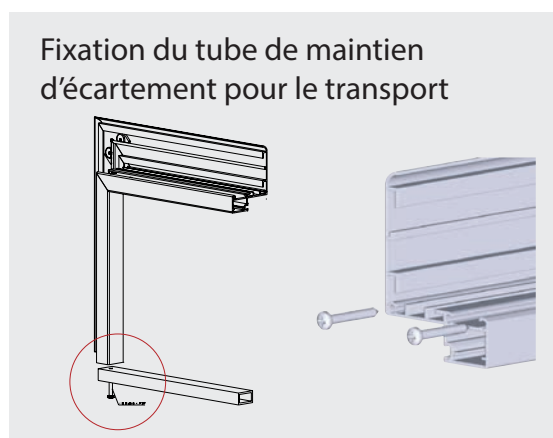


Précadre en ALUMINIUM



Précadre en ALUMINIUM

Préconisation de gonds selon le type de volet et de penture	Penture avec déport de :	
	3 mm	7 mm
Type de volets battants		
Volet battant PVC d'épaisseur 24 mm type barre/écharpe sans U périphérique	/	VBGO4514_9005
Volet battant PVC d'épaisseur 24 mm type barre/écharpe avec U périphérique	/	VBGO4514_9005
Volet battant en Aluminium d'épaisseur 28 mm avec U périphérique	VBGO4514_9005	VBG54514_9005
Volet battant à cadre 36 mm d'épaisseur	/	/



Préconisation de vis et rivets :

Fixation gonds VBGO4514_9005 et VBGO5014_9005 - Vis : FHC/90 M6x10 et écrou : M6 bas ou rivets : 6,2 ou 6,4
 Fixation dardenne VBD2834_9005 - Vis : 4,8 x 19 tête hexagonale ou rivet : 4,9
 Fixation du tube de maintien TR2515 - Vis : 4,2 x 32

PLAXAGE A FAÇON



Depuis l'avènement du chêne doré, les parts de marché de la couleur ne cessent de se développer dans la menuiserie PVC.

Sous la pression du marché et donc des gammistes, les fabricants de films ont développé leur gamme si bien que l'offre couleur s'élargit. De moins de 10 teintes à la fin des années 90, on est passé aujourd'hui à plus d'une centaine de références différentes identifiées sur le marché français de la menuiserie PVC.

Depuis 2010, nous avons intégré une activité de plaxage. Partenaire de Rénolit et Hornschuch, nous sommes en mesure de proposer toutes les teintes actuellement disponibles sur le marché (hors teintes exclusives).



Notre production sur près de 200 teintes représentant 200 000 m² annuels est certifiée QB33 par les organismes du CSTB.*



Outre le plaxage proposé dans ce catalogue, nous pouvons vous accompagner dans vos projets particuliers de plaxage à façon.



N'hésitez pas à nous contacter pour obtenir une réponse personnalisée et sur-mesure.

* Suivant Avis Technique N° 1129-635A du 13-01-2021



Une entreprise performante pour vous servir
et gérer plus de 4 000 références

coprodex

Horaires accueil commercial :

- Du lundi au jeudi les matins de 7h30 à 12h00
et les après-midis de 13h00 à 18h00
- Le vendredi matin de 7h30 à 12h00
et l'après-midi de 13h00 à 17h00

Pour nous contacter :

✉ : Coprodex - ZI de l'Europort
BP 50067 - 57502 SAINT-AVOLD Cedex

@ : coprodex@coprodex.com

☎ : +33 (0) 3 87 29 90 07

🌐 : www.coprodex.pro

www.coprodex.pro

