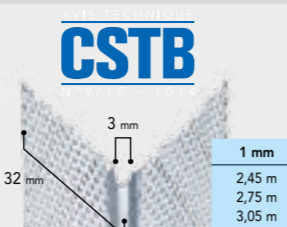
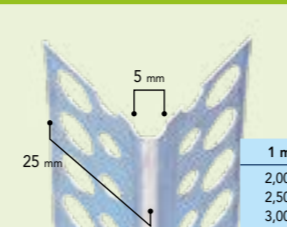
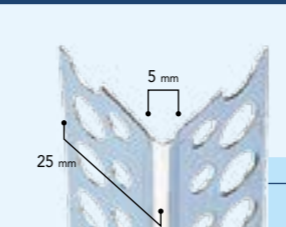
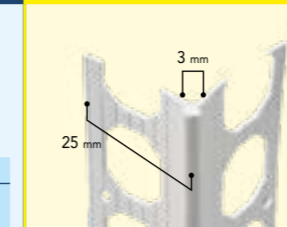
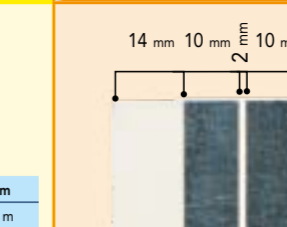
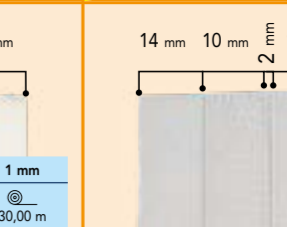
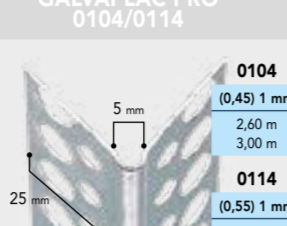
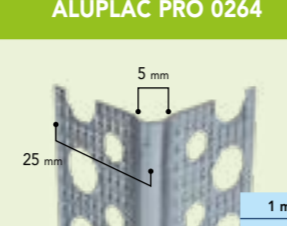





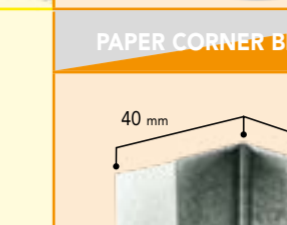

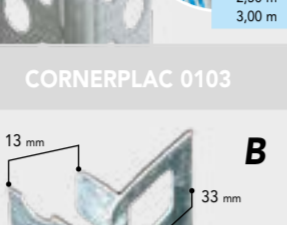

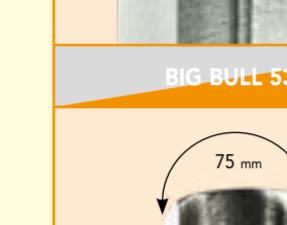

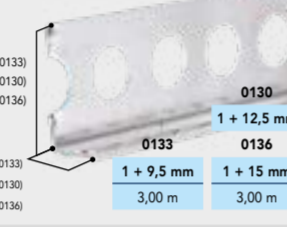
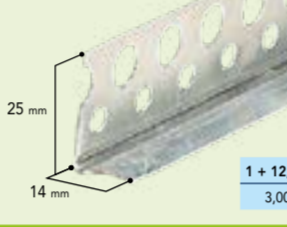
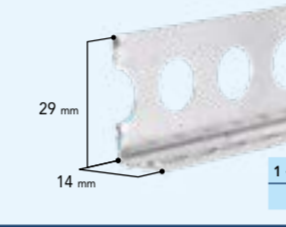
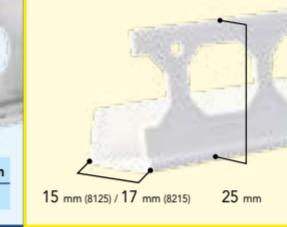
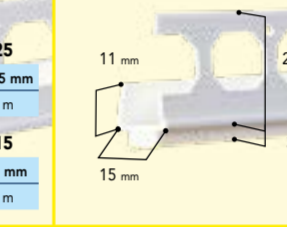
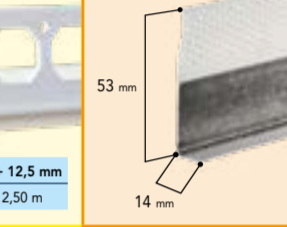
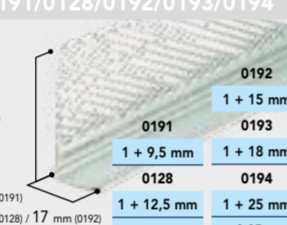



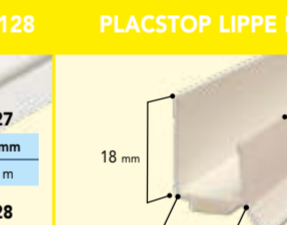


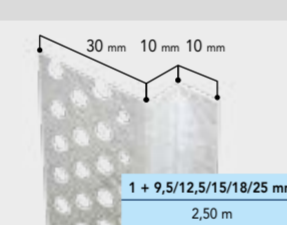
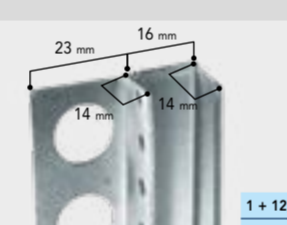
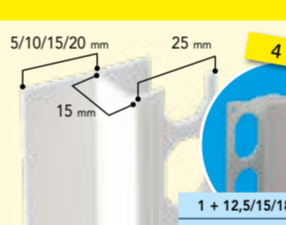
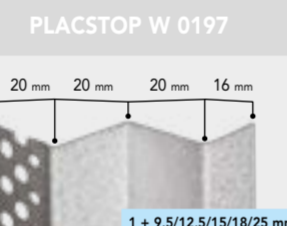
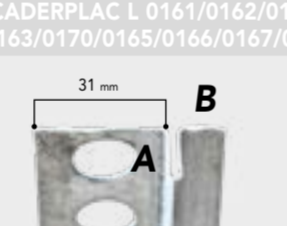
PROFILÉS D'ANGLE

MICROMESH 0113  1 mm 2,45 m 2,75 m 3,05 m	ALUPLAC 0218  1 mm 2,00 m 2,50 m 3,00 m	INOPLAC 0494  1 mm 2,50 m 3,00 m	CORNER BEAD PVC 8001  1 mm 3,00 m	UNIFLEX CORNER 5230  1 mm 30,00 m	UNIFLEX CORNER PVC 5237  1 mm 30,00 m
GALVAPLAC PRO 0104/0114  0104 (0,45) 1 mm 2,60 m 3,00 m 0114 (0,55) 1 mm 2,60 m 3,00 m	ALUPLAC PRO 0264  1 mm 2,50 m 3,00 m		RONDO PLAC PVC 8201  1 mm 3,00 m	STRAITFLEX ARCH FLEX 333 5303  1 mm 30,50 m	STRAITFLEX MID FLEX 300 5300  1 mm 30,50 m
GALVAFLEX PRO 0149  3 EN 1 1 mm 2,50 m 3,00 m	ALUPLAC 0217  1 mm 3,00 m			PAPER CORNER BEAD 5301  1 mm 2,75 m 3,05 m	WET'FLEX 5307  1 mm 30,50 m
CORNERPLAC 0103  A + B 1 + 6 mm 2,30 m 3,00 m	CORNERPLAC ALU 0203  A + B 1 + 6 mm 3,00 m			BIG BULL 5302  1 mm 3,05 m	CORNER BEAD WET'STICK 5306  1 mm 3,05 m

PROFILÉS D'ARRÊT

PLACSTOP L 0133/0130/0136  0130 1 + 12,5 mm 3,00 m 0133 1 + 9,5 mm 3,00 m 0136 1 + 15 mm 3,00 m	PLACSTOP ALU 0229  1 + 12,5 mm 3,00 m	PLACSTOP L INOX 0431  1 + 12,5 mm 3,00 m	PLACSTOP PVC 8125/8215  8125 1 + 12,5 mm 3,00 m 8215 1 + 15 mm 3,00 m	PLACSTOP TAPE PVC 8812  1 + 12,5 mm 2,50 m	PAPER STOP BEAD 5305  1 + 12,5 mm 2,75 m
PLASTO MICRO 0191/0128/0192/0193/0194  0192 1 + 15 mm 3,05 m 0191 1 + 9,5 mm 3,05 m 0193 1 + 18 mm 3,05 m 0128 1 + 25 mm 3,05 m 0194 1 + 25 mm 3,05 m			PLACSTOP RONDO PVC 8225  1 + 12,5 mm 3,00 m		L-BEAD 5308  1 + 9,5 ou 12,5 mm 30,50 m
PLACSTOP PVC 8126/8127/8128  8127 12,5 mm 3,00 m 8126 9,5 mm 3,00 m 8128 15 mm 3,00 m	PLACSTOP LIPPE PVC 8825  12,5 mm 2,50 m				

PROFILÉS D'OMBRAGE

PLACSTOP Z 0195  1 + 9,5/12,5/15/18/25 mm 2,50 m 3,00 m	CADERPLAC U 0171  1 + 12,5 mm 3,00 m	CADERPLAC L PVC 8026  4 EN 1 1 + 12,5/15/18/25 mm 3,00 m																																								
PLACSTOP W 0197  1 + 9,5/12,5/15/18/25 mm 2,50 m 3,00 m	CADERPLAC L 0161/0162/0169/0163/0170/0165/0166/0167/0168  1 + 12,5/15 mm 3,00 m	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ref.</th> <th>plaque</th> <th>A (H)</th> <th>B (joint)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>0161</td><td>12,5 mm</td><td>14 mm</td><td>4 mm</td></tr> <tr><td>0162</td><td>12,5 mm</td><td>14 mm</td><td>6 mm</td></tr> <tr><td>0169</td><td>12,5 mm</td><td>14 mm</td><td>10 mm</td></tr> <tr><td>0163</td><td>12,5 mm</td><td>14 mm</td><td>15 mm</td></tr> <tr><td>0170</td><td>12,5 mm</td><td>14 mm</td><td>20 mm</td></tr> <tr><td>0165</td><td>15 mm</td><td>16 mm</td><td>4 mm</td></tr> <tr><td>0166</td><td>15 mm</td><td>16 mm</td><td>6 mm</td></tr> <tr><td>0167</td><td>15 mm</td><td>16 mm</td><td>10 mm</td></tr> <tr><td>0168</td><td>15 mm</td><td>16 mm</td><td>20 mm</td></tr> </tbody> </table>	ref.	plaque	A (H)	B (joint)	0161	12,5 mm	14 mm	4 mm	0162	12,5 mm	14 mm	6 mm	0169	12,5 mm	14 mm	10 mm	0163	12,5 mm	14 mm	15 mm	0170	12,5 mm	14 mm	20 mm	0165	15 mm	16 mm	4 mm	0166	15 mm	16 mm	6 mm	0167	15 mm	16 mm	10 mm	0168	15 mm	16 mm	20 mm
ref.	plaque	A (H)	B (joint)																																							
0161	12,5 mm	14 mm	4 mm																																							
0162	12,5 mm	14 mm	6 mm																																							
0169	12,5 mm	14 mm	10 mm																																							
0163	12,5 mm	14 mm	15 mm																																							
0170	12,5 mm	14 mm	20 mm																																							
0165	15 mm	16 mm	4 mm																																							
0166	15 mm	16 mm	6 mm																																							
0167	15 mm	16 mm	10 mm																																							
0168	15 mm	16 mm	20 mm																																							

BANDES À JOINTS

 FIBATAPE Réf. 4190 @ 90 m x 100 mm Réf. 4820 @ 20 m x 48 mm Réf. 4845 @ 45 m x 48 mm Réf. 4890 @ 90 m x 48 mm	 FIBATAPE MOLD X10 (vert - waterproof) Réf. 4892 @ 90 m x 48 mm	 FIBATAPE PERFECT FINISH (blanc) Réf. 4894 @ 90 m x 48 mm
 JOINTAPE BESTAPE Réf. 4090 @ 90 m x 50 mm	 PAPER JOINT TAPE Réf. 1022 @ 76 m x 52 mm	 QUICK STICK Réf. 1046 @ 76 m x 48 mm

PROFILÉS DE DILATATION

DILATMESH 2191  1 mm 3,00 m	CONTROL JOINT ALU 0200  1 mm 3,00 m	DILATPLAC PVC 8501  1 mm 3,00 m
--	--	--

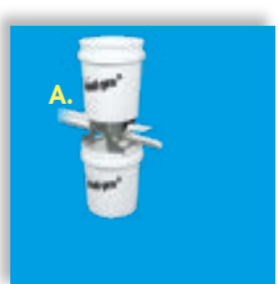
ACCESSOIRES POUR PLAQUES DE PLÂTRE



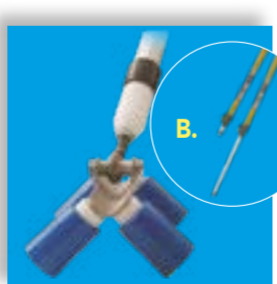
MICROFIX
 Réf. 1033 - Outil de fixation à sec pour Micromesh (sans clous, ni vis, ni agrafes)



FIBATAPE APPLICATOR
 Réf. 4846 - Applicateur universel pour Fibatape



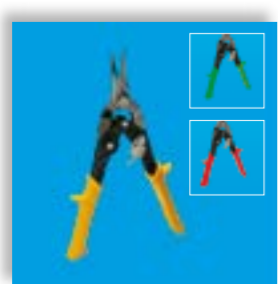
STRAITFLEX MUD-PRO 2
 Réf. 1038 - Seaux pour l'enduisage de profilés en papier STRAITFLEX / PAPER CORNER



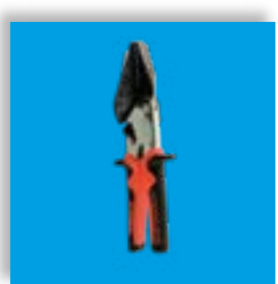
A. STRAITFLEX ROLLER 300 MID FLEX
 Réf. 1039
B. STRAITFLEX EXTENSION POLE
 Réf. 1040



STRAITFLEX FLEX FOLDER
 Réf. 1047 - Accessoire facilitant le pliage de bandes flexibles STRAITFLEX



PINCES COUPANTES UNIVERSELLES POUR PROFILÉS MÉTALLIQUES
 Réf. 1200 - Jaune
 Réf. 1201 - Verte - pour droitiers
 Réf. 1202 - Rouge - pour gauchers



PINCES "MULTI COUP"
 Réf. 1205 - Pince coupante à ongle pour profilés PVC



VIS GRABBER
 Vis rapides avec double tête "Scavenger"
 Disponibles en petits emballages, sur chargeurs ou en seaux

CHIMIE DU BÂTIMENT



MDB SILIPRO
 Réf. 1060 - Silicone acétique transparent 1-composant



MDB ACRYLPRO
 Réf. 1061 - Mastic acrylique blanc 1-composant



MDB FIXPRO
 Réf. 1062 - Mastic colle blanc



MDB FOAMGLUEPRO
 Réf. 1063 - Mousse polyuréthane - prépolymère 1-composant

ASSISTANCE TECHNIQUE : Vous pouvez obtenir gratuitement sur simple demande des échantillons de profilés, des fiches techniques ou des instructions de pose sur chantier auprès de votre distributeur qui pourra, si nécessaire, vous mettre en contact avec un de nos délégués technico-commerciaux.
REMARQUE : Veuillez à présent toujours vous référer à la documentation actuelle qui annule et remplace les documents sur les profilés pour enduits réalisés précédemment (voir date en dernière page).

GARANTIE : Nous garantissons la qualité irréprochable des matières premières utilisées pour fabriquer nos profilés pour enduits (galvanisé sendzimir 275 gr., aluzinc AZ 150, aluminium, acier inoxydable AISI 304, PVC). Toutefois, nous ne pouvons pas garantir la résistance contre la corrosion de nos profilés. En effet, les propriétés chimiques et physiques des enduits présents sur le marché sont diverses et relèvent de la responsabilité de leurs fabricants. C'est pourquoi il faut toujours se renseigner auprès du fabricant d'enduits sur la compatibilité de son produit avec la matière du profilé à utiliser. Pour éviter tout problème de corrosion, il est conseillé d'utiliser des profilés en aluminium ou en acier inoxydable AISI 304 dans des conditions de forte humidité (maisons dans un bois, salles de bain, etc.) ou en cas de séchage trop lent de l'enduit (mauvaise aération des locaux ou en période hivernale ou pré-hivernale).

NB :
 - ne pas utiliser des outils ou accessoires galvanisés avec des profilés inoxydables pour éviter la rouille erratique.
 - toujours stocker les profilés dans un endroit sec et couvert.

