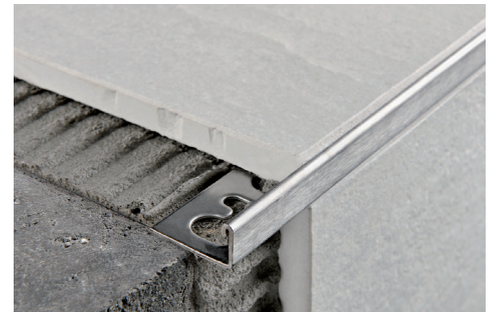
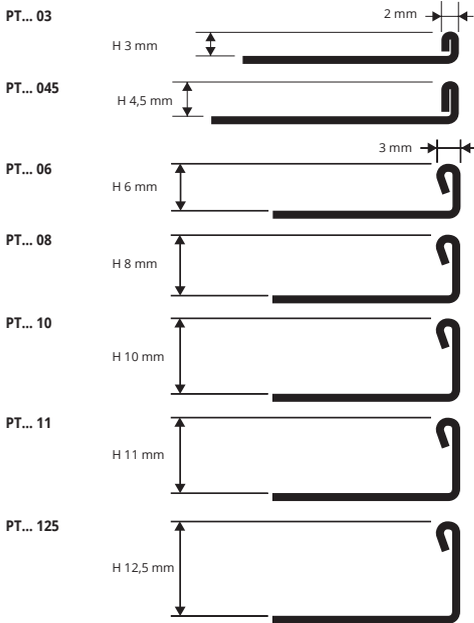


PROTERMINAL

ACIER INOX AISI 304/1.4301-V2A
POLI ET SATINE

PROTERMINAL est un profilé technique de finition, très résistant, il peut être utilisé pour raccorder deux surfaces avec supports ou épaisseurs différents. **PROTERMINAL** en acier inox est également utilisé pour protéger les marches et les estrades, couvrir des plinthes et comme finition pour les sols. Il est conseillé de l'utiliser avec les baguettes PROLISTEL en acier inox aisi 304-1.4301 poli et satiné, en aluminium anodisé et brillanté chromé.



ACIER INOX AISI 304/1.4301-V2A POLI avec film de protection
longueur b. 2,7 ML - cond. 40 Pcs - 108 ML - 10/10 mm

Article	H mm
PTAC 03	3
PTAC 045	4,5
PTAC 06	6
PTAC 08	8
PTAC 10	10
PTAC 11	11
PTAC 125	12,5

ACIER INOX AISI 304/1.4301-V2A SATINÉ avec film de protection
longueur b. 2,7 ML - cond. 40 Pcs - 108 ML - 10/10 mm

Article	H mm
PTACS 03	3
PTACS 045	4,5
PTACS 06	6
PTACS 08	8
PTACS 10	10
PTACS 11	11
PTACS 125	12,5

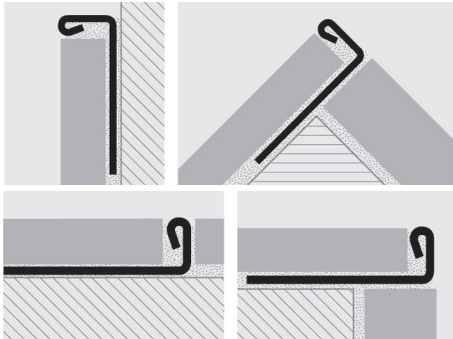


Profilés CURVE disponibles

GAMME COULEURS



EXEMPLES ET INSTRUCTION DE TECHNIQUES DE POSE



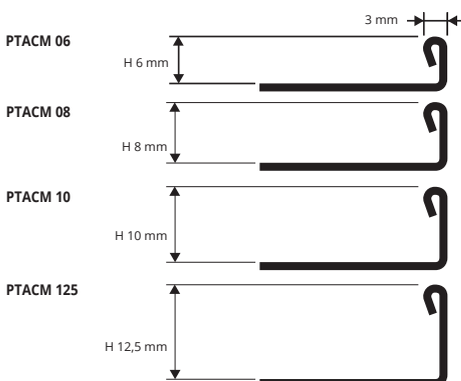
1. Choisir la hauteur du PROTERMINAL selon l'épaisseur du revêtement.
2. Recouvrir de colle la zone d'application du profilé.
3. Appliquer et aligner le profilé en pressant l'ailette perforée dans la colle.
4. Poser les carreaux en les alignant de manière à ce qu'ils coincident parfaitement avec la partie supérieure du profilé. Enlever immédiatement les résidus d'enduit de la surface du profilé.
5. Remplir complètement de colle les éventuels interstices qui se sont formés. Enlever immédiatement les résidus d'enduit de la surface du profilé.

ADAPTÉ AU CONTACT AVEC PRODUITS ALIMENTAIRES.

PROTERMINAL

ACIER INOX AISI 316/1.4404-V4A
POLI

PROTERMINAL sont réalisés avec la même section que les autres PROTERMINAL mais avec un matériel très résistant, l'acier aisi 316/1.4401-V4A poli, apte pour milieux extérieurs, marins où il y a la présence de salure et agents atmosphériques importants. Il est utilisé pour les angles externes des carreaux, comme des revêtements muraux, pour estrades, marches, baignoires, etc., et pour séparer et créer des joints de séparation sur le sol. Il garantit un travail impeccable et soigné très agréable du point de vue esthétique. Il renforce le bord des carreaux en évitant les ébréchures et les ruptures grâce à sa finition arrondie. Les nouvelles normes européennes pour la sécurité et l'hygiène le rendent obligatoire aussi bien dans les lieux publics que dans les maisons particulières.



ACIER INOX AISI 316/1.4404-V4A POLI avec film de protection
longueur b. 2,7 ML - cond. 40 Pcs - 108 ML - 10/10 mm



Article	H mm
PTACM 06	6
PTACM 08	8
PTACM 10	10
PTACM 125	12,5

GAMME COULEURS



ADAPTÉ AU CONTACT AVEC PRODUITS ALIMENTAIRES

* = Production sur demande avec quantité minimale de 100 pcs. Délai de production 4/5 semaines. Prix à établir