

**PROBRASTE** est un profilé technique très élégant utilisé pour rendre les marches antidérapantes et réalisé en laiton poli et aluminium anodisé. Il est moleté sur sa partie supérieure de manière à en augmenter l'adhérence. Il est obligatoire dans les lieux publics pour prévenir les accidents. Il est conseillé pour les lieux élégants et raffinés ainsi que pour les marches en bois, céramique et bois, mélaminé et stratifié, marbre et pierres naturelles de H 8 - 10 - 12,5 mm de hauteur.

# PROBRASTE

LAITON NATUREL ET POLI MOLETÉ  
ALUMINIUM NATUREL ET ANODISÉ ARGENT



**LAITON NATUREL thermo packed 5 Pces**  
longueur b. 2,7 ML - cond. 20 Pces - 54 ML

Article	H mm		
PBPON 10	10		*
PBPON 125	12,5		

**ALUMINIUM NATUREL thermo packed 5 Pces**  
longueur b. 2,7 ML - cond. 20 Pces - 54 ML

Article	H mm		
PBPAN 08	8		
PBPAN 10	10		
PBPAN 125	12,5		

**LAITON POLI thermo packed**

longueur b. 2,7 ML - cond. 20 Pces - 54 ML

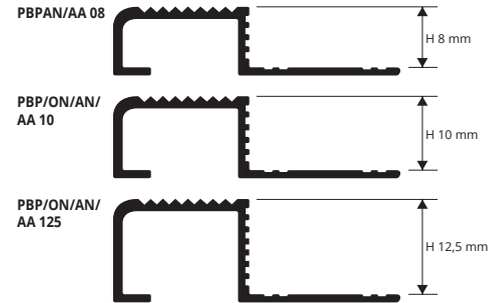
Article	H mm		
PBPOL 10	10		*
PBPOL 125	12,5		*

**ALUMINIUM ANODISÉ ARGENT thermo packed**

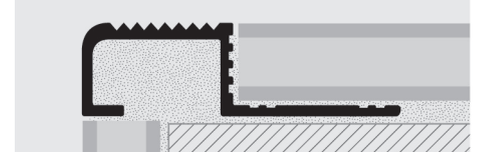
longueur b. 2,7 ML - cond. 20 Pces - 54 ML

Article	H mm		
PBPAA 08	8		
PBPAA 10	10		
PBPAA 125	12,5		

## GAMME COULEURS



## EXEMPLES ET INSTRUCTION DE TECHNIQUES DE POSE



1. Choisir le PROBRASTE de la couleur et de la hauteur désirées en tenant compte de l'épaisseur du carreau (escalier).
2. Poser tout d'abord le profilé sur la contremarche à sa hauteur définitive.
3. Utiliser la colle des carreaux pour remplir les interstices sous le profilé.
4. Etaler la colle sur le giron. Poser le profilé avec la base coupée dans la colle et l'aligner de manière à ce qu'il couvre le bord du carreau de la contremarche.
5. Poser les carreaux en les alignant de manière à ce qu'ils coïncident parfaitement avec la partie supérieure du profilé. Remplir la partie interne de colle.
6. Les taches d'oxydation peuvent être facilement éliminées en nettoyant le profilé avec des produits normalement vendus dans le commerce.

**PROSTAIR BOTTOM / STRIP** est un clou / barre podotactile / antidérapant en acier Inox AISI 316. Prostair Bottom est disponible avec un diamètre de 3,5 cm, épaisseur de 5 mm et une tige de 2 cm pour la fixation au sol. **PROSTAIR STRIP** a une longueur de 28,5 cm, une largeur de 3,5 cm et une épaisseur de 5 mm. La barre est dotée de 3 tiges de 2 cm pour la fixation au sol.

# PROSTAIR BOTTOM / STRIP

ACIER INOX AISI 316/1.4404-V4A  
POLI / SATINÉ



## PROSTAIR BOTTOM

ACIER INOX AISI 316/1.4404-V4A POLI - cond. 20 Pces

Article	Ø mm		
PTRB 3520/20	35		

## PROSTAIR BOTTOM STRIP

ACIER INOX AISI 316/1.4404-V4A SATINÉ - cond. 10 Pces

Article	L x H mm		
PTRB 28035/10	280 X 35		

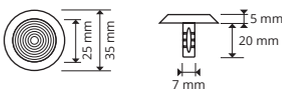
## INSTRUCTION DE TECHNIQUES DE POSE

1. Positionner PROSTAIR BOTTOM où souhaité.
2. Marquer sur le sol la position des trous nécessaires.
3. Percer le support avec un une pointe de 4 mm pour 2,5 cm.
4. Augmenter la largeur des trous à 8mm.
5. Éliminer les résidus de poussière.
6. Remplir le trou avec PROBAND FIX.
7. Insérer PROSTAIR BOTTOM dans les trous.

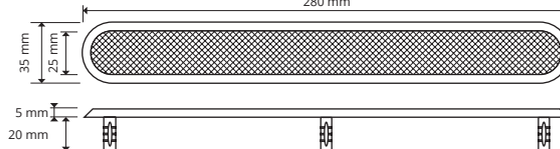
## INSTRUCTION DE TECHNIQUES DE POSE

1. Positionner PROSTAIR BOTTOM STRIP où souhaité.
2. Marquer sur le sol la position des trous nécessaires.
3. Percer le support avec un une pointe de 4 mm pour 2,5 cm.
4. Augmenter la largeur des trous à 8mm.
5. Éliminer les résidus de poussière.
6. Remplir le trou avec PROBAND FIX.
7. Insérer PROSTAIR BOTTOM STRIP dans les trous.

PTRB 3520



PTRB 28035



# PROSTAIR BOTTOM TEMPLATE pour PROSTAIR BOTTOM

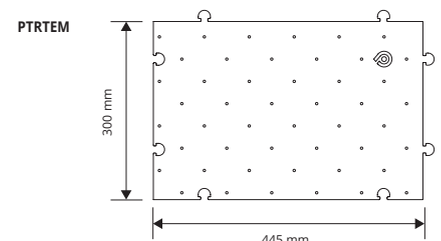
ACIER INOX ZINGUÉ

**PROSTAIR BOTTOM TEMPLATE** est une plaque, réalisée en acier zingué, qui permet de noter dans le support les points pour appliquer le PROSTAIR BOTTOM. **PROSTAIR BOTTOM TEMPLATE** a une dimensions de 30 x 44,5 cm et est dotée de 48 trous de diamètre 4 mm. Il est possible de relier ensemble plusieurs plaques.

ACIER INOX ZINGUÉ

cond. 4 Pces

Article	L x H mm		
PTRTEM/4	445 x 300		



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