

PROBRASTE è un profilo antiscivolo per scale in ottone naturale, alluminio naturale e anodizzato argento, costituito da una aletta traforata che ne garantisce una perfetta presa con l'adesivo impiegato. La superficie a vista orizzontale è zigrinata mentre quella verticale perfettamente liscia. **PROBRASTE** in ottone e alluminio è idoneo per qualsiasi tipo di scala interna con rivestimento in ceramica, cotto, legno e pietre naturali.

PROBRASTE

OTTONE NATURALE E LUCIDO ZIGRINATO
ALLUMINIO NATURALE E ANODIZZ. ARGENTO



OTTONE NATURALE thermo packed 5 Pz
lung. barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml

Articolo	H mm
PBPON 10	10
PBPON 125	12,5

OTTONE LUCIDO thermo packed
lung. barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml

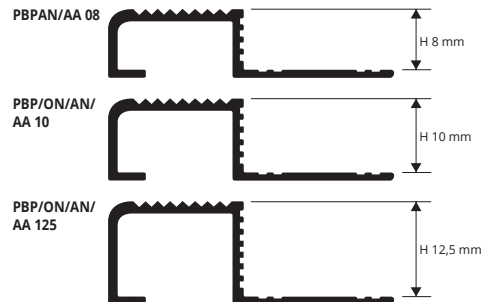
Articolo	H mm
PBPOL 10	10
PBPOL 125	12,5

ALLUMINIO NATURALE thermo packed 5 Pz
lung. barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml

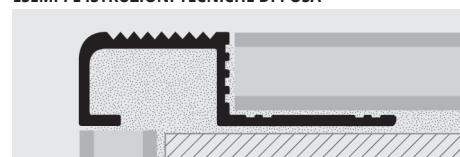
Articolo	H mm
PBPAN 08	8
PBPAN 10	10
PBPAN 125	12,5

ALLUMINIO ANODIZZATO ARGENTO thermo packed
lung. barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml

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

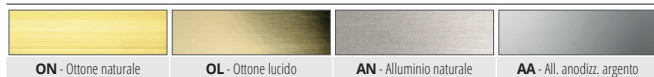


ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Scegliere PROBRASTE in funzione dello spessore della pavimentazione e della finitura desiderata.
2. Tagliare PROBRASTE alla lunghezza desiderata.
3. Posare il rivestimento sull'alzata del gradino e applicare il collante sulla pedata dove sarà posato il profilo.
4. Riempire la cavità inferiore del profilo con adesivo ed applicarlo sulla pedata avendo cura di allinearli con l'alzata precedentemente applicata.
5. Applicare l'adesivo sulla pedata avendo cura di ricoprire e posare il rivestimento sulla pedata avendo cura di allinearli con il profilo. Rimuovere immediatamente residui di adesivo dalla superficie del profilo.
6. Stuccare accuratamente le fughe tra profilo e piastrella. Rimuovere immediatamente residui di stucco dalla superficie del profilo.

GAMMA COLORI



PROSTAIR BOTTON / STRIP è un bottone / barra rilevabile antiscivolo per pavimentazioni, realizzato in acciaio inox AISI 316. Ha la funzione di realizzare delle corsie di segnalazione a pavimento, e su scalini, per la guida di non vedenti e ipovedenti.

PROSTAIR BOTTON è disponibile con diametro di 3,5 cm e spessore di 5 mm ed è munito di un gambo, alto 2 cm, per il suo fissaggio. **PROSTAIR BOTTON STRIP** è disponibile con una lunghezza di 28,5 cm, una larghezza di 3,5 cm e 5 mm di spessore. La barra è dotata di 3 gambi, alti 2 cm, per il suo fissaggio.

PROSTAIR BOTTON / STRIP

ACCIAIO INOX AISI 316/L1.4404-V4A
LUCIDO/ SATINATO



PROSTAIR BOTTON
ACCIAIO INOX AISI 316/L1.4404-V4A LUCIDO - conf. 20 PZ

Articolo	Ø mm
PTRB 3520/20	35

PROSTAIR BOTTON STRIP
ACCIAIO INOX AISI 316/L1.4404-V4A SATINATO - conf. 10 PZ

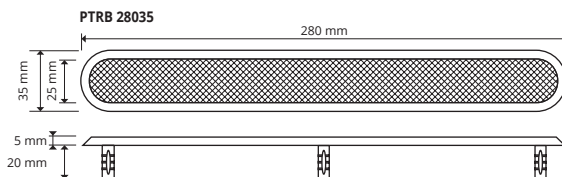
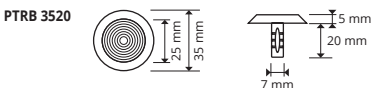
Articolo	L x H mm
PTRB 28035/10	280 X 35

ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA

1. Posizionare PROSTAIR BOTTON TEMPLATE nella zona desiderata.
2. Segnare sul supporto la posizione dei fori necessari.
3. Togliere la maschera e forare il supporto con una punta da 4 mm per una profondità di circa 2,5 cm.
4. Allargare i fori già effettuati con una punta da 8 mm.
5. Aspirare i residui di polvere.
6. Riempire il foro con PROBAND FIX.
7. Inserire PROSTAIR BOTTON nei fori.

ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA

1. Posizionare PROSTAIR BOTTON STRIP nella zona desiderata.
2. Segnare sul supporto in corrispondenza dei piedini i punti in cui forare.
3. Forare il supporto con una punta da 4 mm per una profondità di circa 2,5 cm.
4. Allargare i fori già effettuati con una punta da 8 mm.
5. Aspirare i residui di polvere.
6. Riempire il foro con PROBAND FIX.
7. Inserire PROSTAIR BOTTON STRIP nei fori.



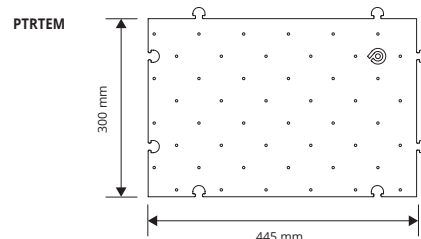
PROSTAIR BOTTON TEMPLATE per PROSTAIR BOTTON

ACCIAIO ZINCATO

PROSTAIR BOTTON TEMPLATE è uno stampo, realizzato in acciaio zincato, che consente di segnare sul supporto i punti in cui forare per il montaggio di PROSTAIR BOTTON. **PROSTAIR BOTTON TEMPLATE** ha una dimensione di 30 x 44,5 cm ed è provvista di 48 fori di diametro 4 mm. Grazie agli incastrici circolari è possibile collegare assieme più stampi.

ACCIAIO ZINCATO
conf. 4 PZ

Articolo	L x H mm
PTRTEM/4	445 x 300



* = Articolo a richiesta minimo d'ordine 100 pz. Tempi di produzione 4/5 settimane. Prezzo da concordare