



PROCANAL è un profilo in ottone e alluminio, idoneo come profilo di separazione tra due diverse pavimentazioni e come profilo decorativo per pavimenti e rivestimenti. **PROCANAL** in ottone e alluminio naturale è indicato in ambienti ove è richiesta una buona resistenza alle sollecitazioni chimiche e meccaniche, mentre quello in ottone lucido, cromato e alluminio anodizzato argento in ambienti ove è richiesta una particolare eleganza.

PROCANAL

OTTONE NATURALE, LUCIDO E CROMATO
ALLUMINIO NATURALE E
ANODIZZATO ARGENTO



OTTONE NATURALE thermo packed 10 Pz
OTTONE LUCIDO E CROMATO THERMO PACKED
lunghezza barre 2,7 ml - conf. 40 PZ - 108 ml (PCLOC 10 - 81 ml)

| Articolo | L x H mm | | |
|---------------------|----------|--|--|
| PCLON 10 (naturale) | 10 X 10 | | |
| PCLOL 10 (lucido) | 10 X 10 | | |
| PCLOC 10 (cromato) | 10 X 10 | | |

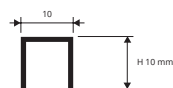
Disponibile in acciaio inox AISI 304/1.4301-V2A
"PROLISTEL" 10x10 PLTAC 10 / PLTACS 10 (pag. 36)



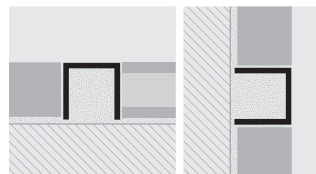
ALLUMINIO NATURALE thermo packed 10 Pz
ALLUMINIO ANODIZZATO ARGENTO thermo packed
lunghezza barre 2,7 ml - conf. 40 PZ - 108 ml

| Articolo | L x H mm | | |
|--------------------------|----------|--|--|
| PCLAN 10 (naturale) | 10 X 10 | | |
| PCLAA 10 (anod. argento) | 10 X 10 | | |

PCL... 10



ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Scegliere PROCANAL in funzione del materiale e della finitura desiderata.
2. Tagliare PROCANAL alla lunghezza desiderata ed applicare l'adesivo sul supporto dove sarà posato il profilo.
3. Posare il profilo avendo cura di allinearne con le piastrelle e di lasciare una fuga di circa 2 millimetri. Rimuovere immediatamente residui di adesivo dalla superficie del profilo.
4. Stuccare accuratamente le fughe tra profilo e piastrella onde evitare il ristagno di eventuale acqua. Rimuovere immediatamente residui di stucco dalla superficie del profilo.

GAMMA COLORI



PROFLAT è un profilo di separazione in acciaio inox AISI 304/1.4301-V2A lucido e ottone naturale a forma di "I" da posare a malta tra due differenti pavimentazioni. **PROFLAT** in acciaio lucido ed ottone è indicato in ambienti ove è richiesta una elevata resistenza alle sollecitazioni meccaniche e chimiche

PROFLAT

ACCIAIO INOX AISI 304/1.4301-V2A
OTTONE NATURALE



ACCIAIO INOX AISI 304/1.4301-V2A
lunghezza barre 3 ml - conf. 5 PZ - 15 ml

| Articolo | L x H mm | | |
|------------|----------|--|-------|
| GPLAC 2033 | 3 X 20 | | 29,28 |
| GPLAC 4033 | 3 X 40 | | 47,76 |

ACCIAIO INOX AISI 304/1.4301-V2A
lunghezza barre 3 ml - conf. 5 PZ - 15 ml

| Articolo | L x H mm | | |
|------------|----------|--|---------|
| GPLAC 2053 | 5 X 20 | | 44,67 * |
| GPLAC 5053 | 5 X 50 | | 93,96 * |



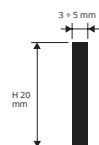
OTTONE LEVIGABILE NATURALE
lunghezza barre 2,7 ml - conf. 5 PZ - 13,5 ml

| Articolo | L x H mm | | |
|------------|----------|--|-------|
| GPLON 2025 | 2,5 X 20 | | 29,40 |
| GPLON 4025 | 2,5 X 40 | | 38,83 |

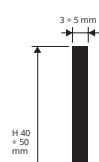
GAMMA COLORI



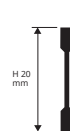
GPLAC 203... / 205...



GPLAC 403... / 505...



GPLON 2025



GPLON 4025



DISPONIBILI SU RICHIESTA in acciaio INOX satinato
IDONEO AL CONTATTO CON PRODOTTI ALIMENTARI.

1. Scegliere PROFLAT in funzione del materiale e dell'altezza desiderata. 2. Tagliare PROFLAT alla lunghezza desiderata.

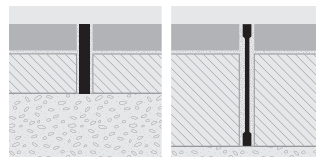
Posa a malta

3. Tagliare con la cazzuola il massetto seguendo il bordo della pavimentazione. 4. Posizionare PROFLAT avendo cura di allinearne con la superficie della pavimentazione. Il profilo, a posa ultimata, deve essere sempre posizionato 0,5 - 1 mm. al di sotto della superficie della pavimentazione. 5 Stuccare la fuga tra piastrelle e profilo.

Posa a colla

6 Stendere l'adesivo e posizionare PROFLAT in esatta corrispondenza del giunto nel massetto. 7 Posare le piastrelle avendo cura di lasciare una fuga di circa un mm. tra profilo e piastrelle. 8 Stuccare la fuga tra piastrelle e profilo.

ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



* = A richiesta, tempi di consegna e costi da concordare.