**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, brunito e alluminio anodizzato argento in ambienti ove è richiesta una particolare eleganza.

# **PROCANAL**

OTTONE NATURALE, LUCIDO, CROMATO E BRUNITO ALLUMINIO NATURALE E ANODIZZATO ARGENTO



#### OTTONE NATURALE thermo packed 10 Pz OTTONE LUCIDO, CROMATO e BRUNITO thermo packed lungh. 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	
PCLOB 10 (brunito)	10 X 10	

## GAMMA COLORI

OB - Ottone brunito

ON - Ottone naturale	OL - Ottone lucido	OC - Ottone cromato



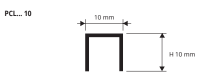
ALLUMINIO NATURALE thermo packed 10 Pz ALLUMINIO ANODIZZATO ARGENTO thermo packed barre 2.7 ml - conf 40 PZ - 108 ml

lungii. barre 2,7 mii - com. 40 12 - 100 mii			
Articolo	L x H mm		
PCLAN 10 (naturale)	10 X 10		
PCLAA 10 (anod. argento)	10 X 10		

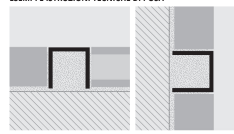
Disponibile in acciaio inox AISI 304/1.4301-V2A "PROLISTEL" 10x10 PLTAC 10 / PLTACS 10

## GAMMA COLORI

AN - Alluminio naturale	AA - All. anodizz. argento



#### **ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA**



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

**PROFLAT** è un profilo di separazione in acciaio inox AISI 304/1.4301-V2A lucido e ottone naturale a forma di "l" 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

**GPLON 2025** 



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

Articolo	L x H mm	
<b>GPLAC 2033</b>	3 X 20	
<b>GPLAC 4033</b>	3 X 40	

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

Articolo	L x H mm	
GPLAC 2053	5 X 20	*
GPLAC 5053	5 X 50	*

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



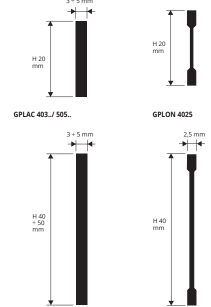
lungh. barre 2,7 ml - conf. 5 PZ - 13,5 ml

Articolo	LxHmm	
<b>GPLON 2025</b>	2,5 X 20	
<b>GPLON 4025</b>	2,5 X 40	

### GAMMA COLORI

AC - Acciaio inox AISI 304/1.4301-V2A	<b>ON</b> - Ottone naturale	

1. Scegliere "PROFLAT" in funzione dell'altezza e della superficie a vista desiderata. 2. Tagliare "PROFLAT" alla lunghezza desiderata. 3. Tagliare con la cazzuola il massetto fresco seguendo il bordo della pavimentazione. 4. Posizionare "PROFLAT" nel massetto fresco della pavimentazione. 4. Posizionale PROFLAT nei massetto riesco avendo cura di allinearlo con la superficie della pavimentazione. 5. Stuccare accuratamente le fughe tra profilo e piastrella onde evitare il ristagno di eventuale acqua. Rimuovere immediatamente residui di stucco dalla superfice del profilo.



GPLAC 203../ 205..

### **ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA**

