**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, BRUNITO E SPAZZOLATO. ALLUMINIO NATURALE E ANODIZZATO ARGENTO



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

	Articolo	L x H mm
	PCLON 10	10 X 10
	PCLOL 10	10 X 10
	PCLOC 10	10 X 10
	PCLOB 10	10 X 10
9	PCLOS 10	10 X 10

OL

os

**GAMMA COLORI** 

ON

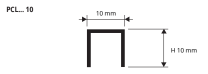
ALLUMINIO NATURALE thermo packed 10 Pz ALLUMINIO ANODIZZATO ARGENTO thermo packed lungh. barre 2,7 ml - conf. 40 PZ - 108 ml

Articolo	L x H mm	
PCLAN 10	10 X 10	
PCLAA 10	10 X 10	

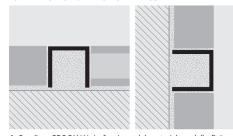
Disponibile in acciaio inox AISI 304/1.4301-V2A "PROLISTEL" 10x10 PLTAC 10 / PLTACS 10

#### **GAMMA COLORI**

AN - Alluminio naturale AA - All. anodizz. argeni	



**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 allinearlo con le piastrelle e di lasciare una fuga di circa 2 millimetri. Rimuovere immediatamente residui di adesivo dalla superfice del profilo. 4. Stuccare 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 "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

OC

# PROFLAT

#### ACCIAIO INOX AISI 304/1.4301-V2A OTTONE NATURALE



ACCIAIO INOX AISI 304/1.4301-V2A lungh. barre 2 ml - conf. 20 PZ - 40 ml

Articolo	L x H mm		
<b>GPLAC 2032</b>	3 X 20		
GPLAC 2052	5 X 20		

# ACCIAIO INOX AISI 304/1.4301-V2A lungh. barre 2 ml - conf. 10 PZ - 20 ml

Articolo	L x H mm	
GPLAC 4032	3 X 40	
<b>GPLAC 5052</b>	5 X 50	

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



OTTONE LEVIGABILE NATURALE

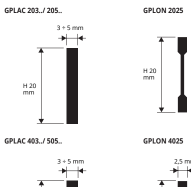
lungh. barre 2,7 ml - conf. 5 PZ - 13,5 ml

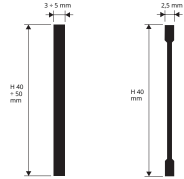
Articolo	L x H mm		
GPLON 2025	2,5 X 20		
GPLON 4025	2,5 X 40		

### GAMMA COLORI

AC - Acciaio inox AISI 304/1.4301-V2A	ON - 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 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.





ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA

