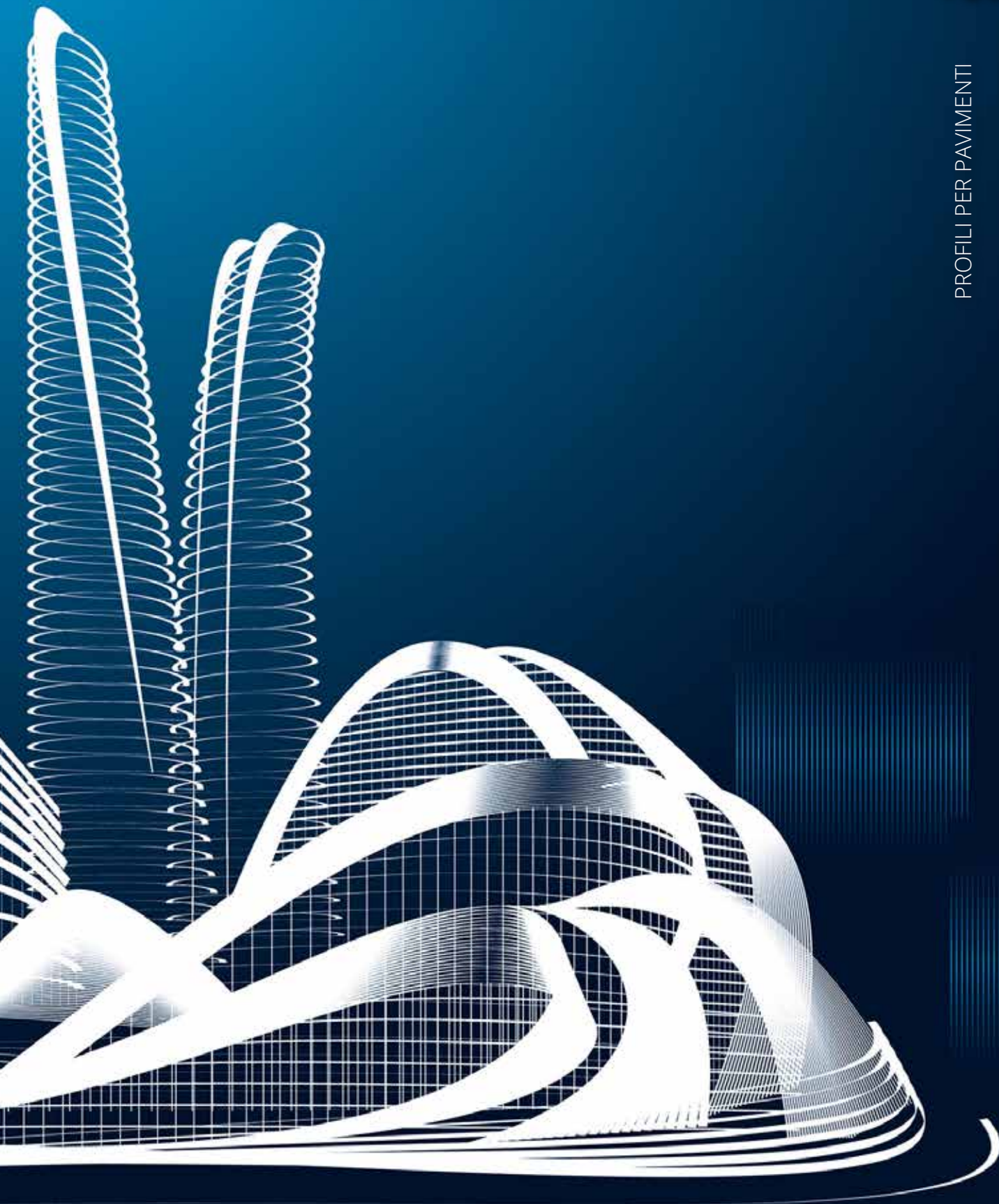


Un'interpretazione di:  
**Rublyovo - Arkhangelskoye smart city, Zaha Hadid, MOSCOW (Russia)**

PROFILI PER PAVIMENTI

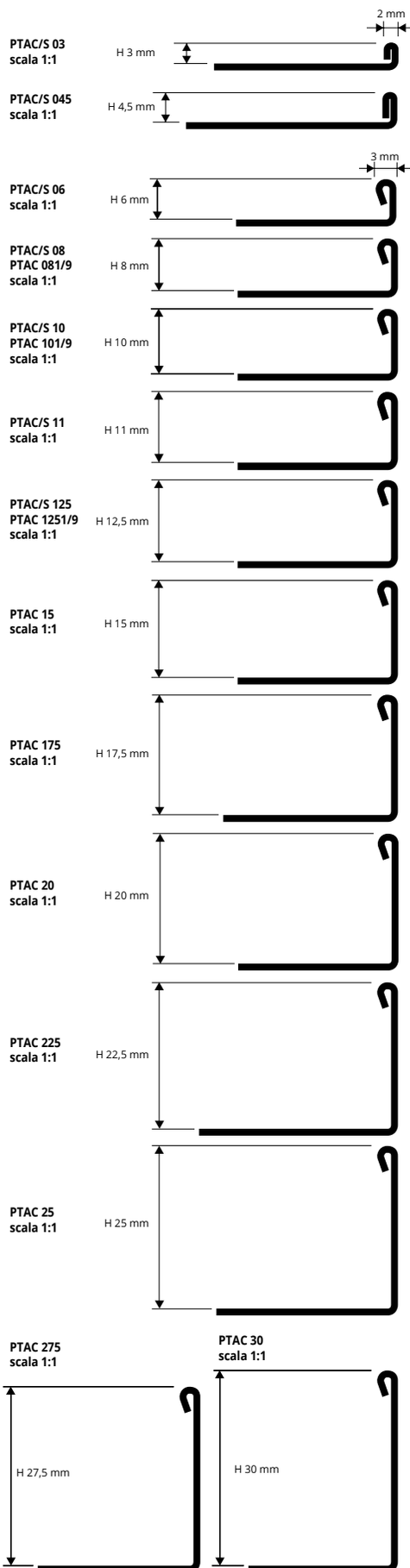


# PROTERMINAL

ACCIAIO INOX AISI 304/1.4301-V2A / 316/1.4404-V4A  
LUCIDO E SATINATO

PROTERMINAL è un profilo in acciaio inox AISI 304 / 1.4301 - V2A a forma di "L" idoneo a proteggere gli angoli esterni dei rivestimenti, per la loro chiusura perimetrale, come profilo di raccordo tra alzata e pedata nelle scale rivestite in ceramica e pietre naturali e come profilo di separazione tra pavimenti. Il profilo è dotato di una aletta traforata che ne garantisce un perfetto ancoraggio con l'adesivo impiegato. PROTERMINAL in acciaio lucido e satinato è idoneo in ambienti ove è richiesta una elevata resistenza alle sollecitazioni meccaniche e chimiche.

PAVIMENTI



ACCIAIO INOX AISI 304/1.4301-V2A LUCIDO con film protettivo  
lung. barre 2,7 ml - conf. 40 PZ - 108 ml - 10/10 mm  
(da H 15 a H 30 mm - conf. 20 Pz - 54 ml)

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PTAC 03	3		
PTAC 045	4,5		
PTAC 06	6		
PTAC 08	8		
PTAC 10	10		
PTAC 11	11		
PTAC 125	12,5		
PTAC 15	15		
PTAC 175	17,5		
PTAC 20	20		
PTAC 225	22,5		
PTAC 25	25		
PTAC 275	27,5		
PTAC 30	30		

ACCIAIO INOX AISI 304/1.4301-V2A LUCIDO con film protettivo  
lung. barre 1 ml - conf. 40 PZ - 40 ml - 10/10 mm

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PTAC 081	8	/	
PTAC 101	10	/	
PTAC 1251	12,5	/	

ACCIAIO INOX AISI 304/1.4301-V2A LUCIDO con film protettivo  
lung. barre 0,9 ml - conf. 40 PZ - 36 ml - 10/10 mm

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PTAC 089	8	/	
PTAC 109	10	/	
PTAC 1259	12,5	/	



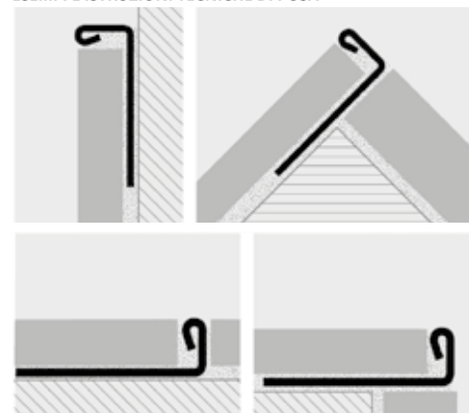
ACCIAIO INOX AISI 304/1.4301-V2A SATINATO con film protettivo  
lung. barre 2,7 ml - conf. 40 PZ - 108 ml - 10/10 mm  
(da H 15 a H 20 mm - conf. 20 Pz - 54 ml)

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PTACS 03	3		
PTACS 045	4,5		
PTACS 06	6		
PTACS 08	8		
PTACS 10	10		
PTACS 11	11		
PTACS 125	12,5		
PTACS 15	15		
PTACS 20	20		

## GAMMA COLORI



## ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Scegliere PROTERMINAL in funzione dello spessore della piastrella e della finitura desiderata.
2. Tagliare PROTERMINAL alla lunghezza desiderata ed applicare l'adesivo sul supporto dove sarà posato il profilo.
3. Premere l'aletta di ancoraggio di PROTERMINAL nell'adesivo.
4. Posare le piastrelle avendo cura di allinearle al profilo e di lasciare una fuga di circa 2 mm.
5. Stuccare accuratamente le fughe tra profilo e piastrella onde evitare il ristagno di eventuale acqua.

IDONEO AL CONTATTO CON PRODOTTI ALIMENTARI



Disponibile anche la versione curve

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

Prezzi riferiti alle confezioni intere. Per richieste minime di 10 pz l'aumento sarà del 10%. Per richieste inferiori ai 10 pz si applicherà il 20% di aumento.

**PROTERMINAL** è un profilo in acciaio inox AISI 316L / 1.4404 - V4A a forma di "L" idoneo a proteggere gli angoli esterni dei rivestimenti, per la loro chiusura perimetrale, come profilo di raccordo tra alzata e pedata nelle scale rivestite in ceramica e pietre naturali e come profilo di separazione tra pavimenti. Il profilo è dotato di una aletta traforata che ne garantisce un perfetto ancoraggio con l'adesivo impiegato. **PROTERMINAL** in acciaio lucido è idoneo in piscina, sale operatorie, in ambiente marino e in ambienti ove è richiesta una elevata resistenza alle sollecitazioni meccaniche e chimiche.

# PROTERMINAL

ACCIAIO INOX AISI 316L/1.4404-V4A  
LUCIDO



### GAMMA COLORI



IDONEO AL CONTATTO CON PRODOTTI ALIMENTARI.

ACCIAIO INOX AISI 316L/1.4404 LUCIDO  
con film protettivo  
lunghezza barre 2,7 ml - conf. 40 PZ - 108 ml - 10/10 mm



Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PTACM 06	6		
PTACM 08	8		
PTACM 10	10		
PTACM 125	12,5		

### ESEMPI DI POSA



PTACM 06  
scala 1:1



PTACM 08  
scala 1:1



PTACM 10  
scala 1:1



PTACM 125  
scala 1:1



**PROTERMINAL** è un profilo in ottone a forma di "L" idoneo a proteggere gli angoli esterni dei rivestimenti, per la loro chiusura perimetrale, come profilo di raccordo tra alzata e pedata nelle scale rivestite in ceramica e pietre naturali e come profilo di separazione tra pavimenti. Il profilo è dotato di una aletta traforata che ne garantisce un perfetto ancoraggio con l'adesivo impiegato. **PROTERMINAL** in ottone naturale è particolarmente indicato in ambienti ove è richiesta una finitura molto elegante e preziosa e una elevata resistenza alle sollecitazioni chimiche e meccaniche.

# PROTERMINAL

OTTONE NATURALE, LUCIDO, BRUNITO E SPAZZOLATO



OTTONE NATURALE thermo packed - lunghezza barre 2,70 ml  
conf. 20 PZ 54 ml (H 6 mm - 40 PZ 108 ml)

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PTON 06	6		
PTON 08	8		
PTON 10	10		
PTON 125	12,5		
PTON 15	15		
PTON 20	20		
PTON 25	25		

OTTONE NATURALE thermo packed  
lunghezza barre 1 ml - conf. 40 PZ - 40 ml

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PTON 061	6	/	
PTON 081	8	/	
PTON 101	10	/	
PTON 1251	12,5	/	

OTTONE NATURALE thermo packed  
lunghezza barre 0,90 ml - conf. 40 PZ - 36 ml

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PTON 069	6	/	
PTON 089	8	/	
PTON 109	10	/	
PTON 1259	12,5	/	

OTTONE LUCIDO thermo packed  
lunghezza barre 2,70 ml - conf. 20 PZ 54 ml

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PTOL 06	6		
PTOL 08	8		
PTOL 10	10		
PTOL 125	12,5		
PTOL 15	15		*
PTOL 20	20		*
PTOL 25	25		*

OTTONE BRUNITO thermo packed  
lunghezza barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PTOB 06	6		
PTOB 08	8		
PTOB 10	10		
PTOB 125	12,5		
PTOB 15	15		*
PTOB 20	20		*
PTOB 25	25		*

OTTONE SPAZZOLATO thermo packed  
lunghezza barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PTOS 06	6		*
PTOS 08	8		*
PTOS 10	10		*
PTOS 125	12,5		*
PTOS 15	15		*
PTOS 20	20		*
PTOS 25	25		*

### GAMMA COLORI



Versione Ottone Cromato pag 37

PTON 06...  
scala 1:1



PTO... 08...  
scala 1:1



PTO... 10...  
scala 1:1



PTO... 125...  
scala 1:1



PTON 15...  
scala 1:1



PTON 20  
scala 1:1



PTON 25  
scala 1:1



1. Scegliere PROTERMINAL in funzione dello spessore della piastrella. 2. Tagliare PROTERMINAL alla lunghezza desiderata ed applicare l'adesivo sul supporto dove sarà posato il profilo. 3. Premere l'aletta di ancoraggio di PROTERMINAL nell'adesivo. 4. Posare le piastrelle avendo cura di allinearle al profilo e di lasciare una fuga di circa 2 mm. Rimuovere immediatamente residui di adesivo dalla superficie del profilo. 5. Stuccare accuratamente le fughe tra profilo e piastrella onde evitare il ristagno di eventuale acqua. Rimuovere immediatamente residui di stucco dalla superficie del profilo.

### ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



Disponibile anche la versione curve

News 2022

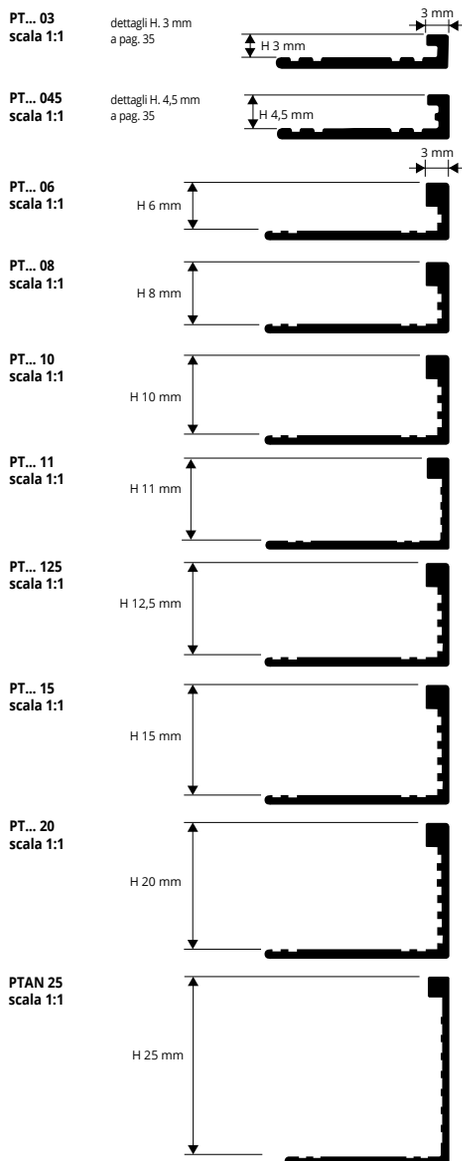
\* = Articolo a richiesta minimo d'ordine 100 pz. Tempi di produzione 4/5 settimane. Prezzo da concordare

Prezzi riferiti alle confezioni intere. Per richieste minime di 10 pz l'aumento sarà del 10%. Per richieste inferiori ai 10 pz si applicherà il 20% di aumento.

# PROTERMINAL

ALLUMINIO NATURALE  
E ANODIZZATO ARGENTO

**PROTERMINAL** è un profilo in alluminio a forma di "L" idoneo a proteggere gli angoli esterni dei rivestimenti, per la loro chiusura perimetrale e come profilo di separazione tra pavimenti. Il profilo è dotato di una aletta traforata che ne garantisce una perfetto ancoraggio con l'adesivo impiegato. **PROTERMINAL** in alluminio naturale e anodizzato argento è particolarmente indicato in ambienti ove è richiesta una buona resistenza alle sollecitazioni meccaniche e chimiche.



**ALLUMINIO NATURALE thermo packed 10 Pz**  
lunghezza barre 2,70 ml - conf. 40 PZ - 108 ml

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PTAN 06	6		
PTAN 08	8		
PTAN 10	10		
PTAN 11	11		
PTAN 125	12,5		
PTAN 15	15		
PTAN 20	20		
PTAN 25	25		

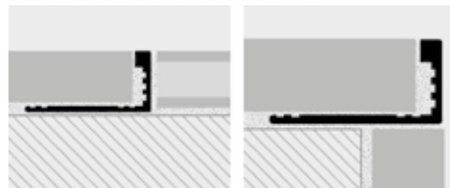
**ALLUMINIO NATURALE thermo packed 10 Pz**  
lunghezza barre 0,90 ml - conf. 40 PZ - 36 ml

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PTAN 069	6	/	*
PTAN 089	8	/	*
PTAN 109	10	/	*
PTAN 1259	12,5	/	*

#### GAMMA COLORI



#### ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



**ALLUMINIO ANODIZZATO ARGENTO thermo packed**  
lunghezza barre 2,70 ml - conf. 40 PZ - 108 ml

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PTAA 06	6		
PTAA 08	8		
PTAA 10	10		
PTAA 11	11		
PTAA 125	12,5		
PTAA 15	15		
PTAA 20	20		

**ALLUMINIO NATURALE thermo packed 10 Pz**  
lunghezza barre 1 ml - conf. 40 PZ - 40 ml

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PTAN 061	6	/	*
PTAN 081	8	/	*
PTAN 101	10	/	*
PTAN 1251	12,5	/	*

Disponibile anche nella brillantate e nella versione curve

1. Scegliere PROTERMINAL in funzione dello spessore della piastrella. 2. Tagliare PROTERMINAL alla lunghezza desiderata ed applicare l'adesivo sul supporto dove sarà posato il profilo. 3. Premere l'aletta di ancoraggio di PROTERMINAL nell'adesivo. 4. Posare le piastrelle avendo cura di allinearle al profilo e di lasciare una fuga di circa 2 mm. Rimuovere immediatamente residui di adesivo dalla superficie del profilo. 5. Stuccare accuratamente le fughe tra profilo e piastrella onde evitare il ristagno di eventuale acqua. Rimuovere immediatamente residui di stucco dalla superficie del profilo.



**PROLEVIGAL** è un profilo di separazione in ottone a forma di "L", da posare tra due diverse pavimentazioni o da utilizzare come profilo decorativo all'interno di rivestimenti. Il profilo, munito di aletta traforata che ne garantisce l'aggancio sotto la pavimentazione e di pareti verticali perfettamente lisce è levigabile in opera. **PROLEVIGAL** in ottone è indicato per qualsiasi ambiente ove è richiesta una elevata resistenza alle sollecitazioni meccaniche e chimiche.

# PROLEVIGAL

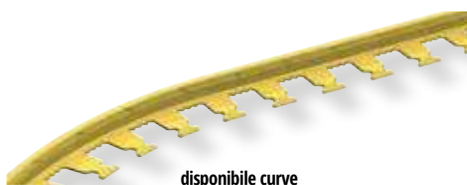
OTTONE NATURALE



**OTTONE NATURALE thermo packed 10 PZ**  
lungh. barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PLGON 08	8		*
PLGON 10	10		
PLGON 125	12,5		
PLGON 125/5	12,5		*
PLGON 15	15		
PLGON 175	17,5		*
PLGON 20	20		
PLGON 30	30		*

### GAMMA COLORI

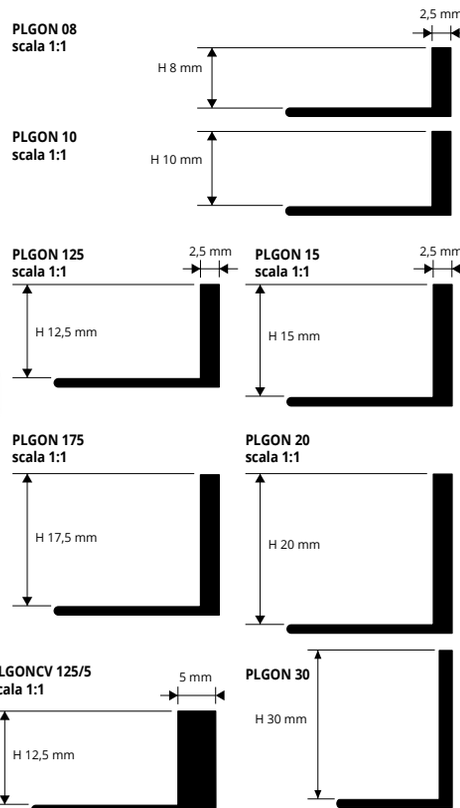


PREZZI PER VERSIONE PROLEVIGAL CURVE +30% LORDO.  
AGGIUNGERE CV DOPO IL CODICE ARTICOLO.  
Esempio: PLGON 08 (CURVE) PLGONCV 08

A RICHIESTA MINIMO 200 PZ per colore e altezza



Tempi di produzione 4/5 settimane, prezzi da concordare



**PROLEVIGAL** è un profilo di separazione in alluminio a forma di "L", da posare tra due diverse pavimentazioni o da utilizzare come profilo decorativo all'interno di rivestimenti. Il profilo, munito di aletta traforata che ne garantisce l'aggancio sotto la pavimentazione e di pareti verticali perfettamente lisce è levigabile in opera. **PROLEVIGAL** in alluminio è indicato per qualsiasi ambiente ove è richiesta una buona resistenza alle sollecitazioni meccaniche e chimiche

# PROLEVIGAL

ALLUMINIO NATURALE



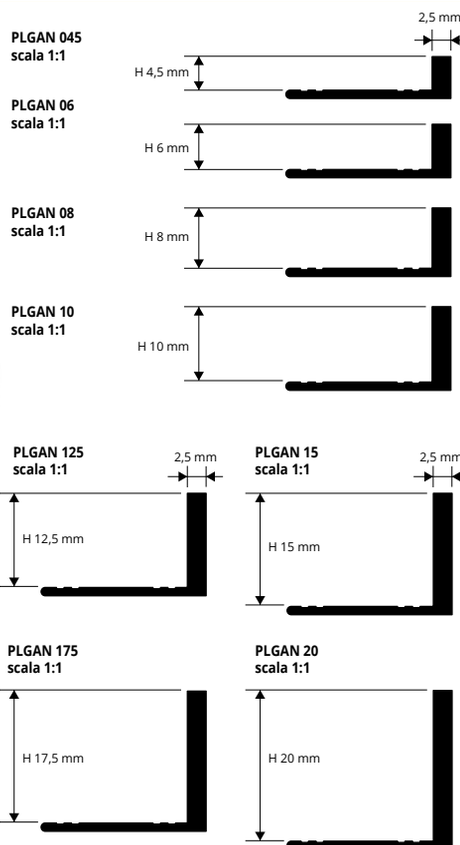
**ALLUMINIO NATURALE thermo packed 10 Pz**  
lungh. barre 2,7 ml - conf. 40 PZ - 108 ml

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PLGAN 045	4,5		
PLGAN 06	6		
PLGAN 08	8		
PLGAN 10	10		
PLGAN 125	12,5		
PLGAN 15	15		
PLGAN 175	17,5		
PLGAN 20	20		

### GAMMA COLORI



PREZZI PER VERSIONE PROLEVIGAL CURVE +30% LORDO.  
AGGIUNGERE CV DOPO IL CODICE ARTICOLO.  
Esempio: PLGAN 08 (CURVE) PLGANCV 08



News 2022

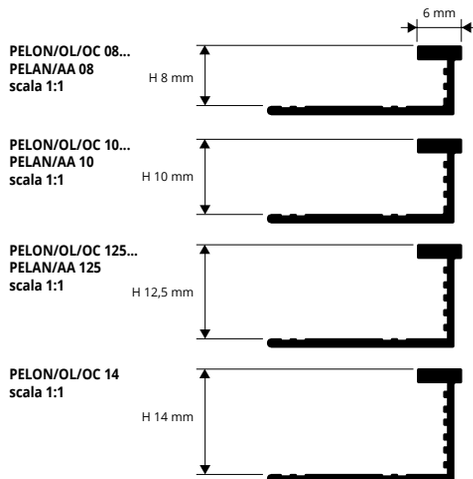
\* = Articolo a richiesta minimo d'ordine 200 Pz. Tempi di produzione 4/5 settimane. Prezzo da concordare

Prezzi riferiti alle confezioni intere. Per richieste minime di 10 pz l'aumento sarà del 10%. Per richieste inferiori ai 10 pz si applicherà il 20% di aumento.

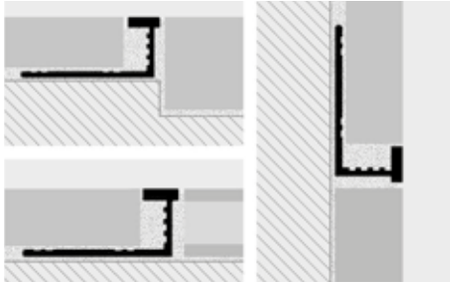
# PROELEGANT

OTTONE NATURALE, LUCIDO  
E CROMATO

**PROELEGANT** è un profilo in ottone a forma di "C" che può essere utilizzato come soglia di separazione tra due diverse pavimentazioni e come profilo decorativo per pavimenti e rivestimenti. Il profilo è munito di aletta traforata che ne garantisce l'aggancio sotto la pavimentazione e di scanalature sulla parete verticale che favoriscono l'aggancio con lo stucco. **PROELEGANT** in ottone naturale, lucido e cromato è indicato per qualsiasi ambiente ove è richiesta una buona resistenza alle sollecitazioni meccaniche e chimiche.



## ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Scegliere PROELEGANT in funzione dello spessore del pavimento e della finitura desiderata.
2. Tagliare PROELEGANT alla lunghezza desiderata ed applicare l'adesivo sul supporto dove sarà posato il profilo.
3. Premere l'aletta di ancoraggio di PROELEGANT nell'adesivo.
4. Posare le piastrelle avendo cura di allinearle al profilo e di lasciare una fuga di circa 2 mm. Rimuovere immediatamente residui di adesivo dalla superficie del profilo.
5. Stuccare accuratamente le fughe tra profilo e piastrella onde evitare il ristagno di eventuale acqua. Rimuovere immediatamente residui di stucco dalla superficie del profilo.



## OTTONE LUCIDO thermo packed

lung. barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PELOL 08	8		*
PELOL 10	10		
PELOL 125	12,5		
PELOL 14	14		*

## OTTONE NATURALE thermo packed 10 Pz

lung. barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PELON 08	8		*
PELON 10	10		
PELON 125	12,5		
PELON 14	14		*

## GAMMA COLORI



## OTTONE CROMATO thermo packed

lung. barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PELOC 08	8		*
PELOC 10	10		
PELOC 125	12,5		
PELOC 14	14		*

## OTTONE NATURALE thermo packed 5 Pz

lung. barre 0,90 ml - conf. 40 PZ - 36 ml

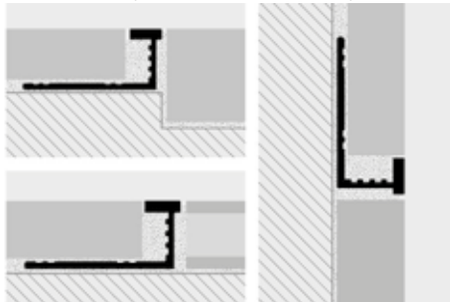
Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PELON 089	8	/	*
PELON 109	10	/	*
PELON 1259	12,5	/	*

# PROELEGANT

ALLUMINIO NATURALE E  
ANODIZZATO ARGENTO

**PROELEGANT** è un profilo in alluminio a forma di "C" che può essere utilizzato come soglia di separazione tra due diverse pavimentazioni e come profilo decorativo per pavimenti e rivestimenti. Il profilo è munito di aletta traforata che ne garantisce l'aggancio sotto la pavimentazione e di scanalature sulla parete verticale che favoriscono l'aggancio con lo stucco. **PROELEGANT** in alluminio naturale e anodizzato argento è indicato per qualsiasi ambiente ove è richiesta una buona resistenza alle sollecitazioni meccaniche e chimiche.

## ESEMPI DI POSA (per le istruzioni tecniche vedi sopra)



## ALLUMINIO NATURALE thermo packed 10 Pz

lung. barre 2,7 ml - conf. 40 PZ - 108 ml

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PELAN 08	8	4,75	12,82 *
PELAN 10	10	5,05	13,63
PELAN 125	12,5	5,36	14,48

## GAMMA COLORI



## ALLUMINIO ANODIZZATO ARGENTO thermo packed

lung. barre 2,7 ml - conf. 40 PZ - 108 ml

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PELAA 08	8	5,96	16,09 *
PELAA 10	10	6,27	16,94
PELAA 125	12,5	6,58	17,76

Disponibile nella versione CURVE

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

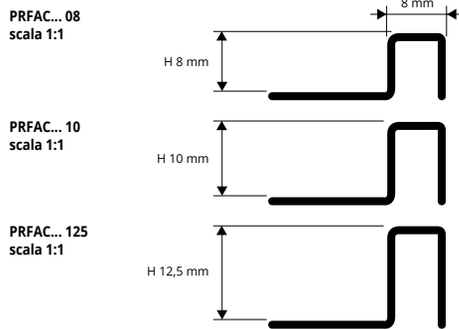
Prezzi riferiti alle confezioni intere. Per richieste minime di 10 pz l'aumento sarà del 10%. Per richieste inferiori ai 10 pz si applicherà il 20% di aumento.



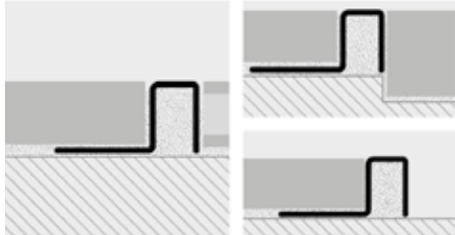
# PROFINAL

ACCIAIO INOX AISI 304/1.4301-V2A  
LUCIDO, SATINATO E SABBBIATO

**PROFINAL** è un profilo in acciaio che può essere utilizzato come soglia di separazione tra due diverse pavimentazioni e come profilo decorativo per pavimenti e rivestimenti, munito di aletta traforata che ne garantisce l'aggancio sotto la piastrella. **PROFINAL** in acciaio inox AISI 304 / 1.4301 - V2A lucido, satinato e sabbato è indicato per qualsiasi ambiente ove è richiesta una elevata resistenza alle sollecitazioni meccaniche e chimiche.



## ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



- Scegliere PROFINAL in funzione dello spessore del pavimento e della finitura desiderata.
- Tagliare PROFINAL alla lunghezza desiderata ed applicare l'adesivo sul supporto dove sarà posato il profilo.
- Premere l'aletta di ancoraggio di PROFINAL nell'adesivo.
- Posare le piastrelle avendo cura di allinearle al profilo e di lasciare una fuga di circa 2 mm.
- Stuccare accuratamente le fughe tra profilo e piastrella onde evitare il ristagno di eventuale acqua.



ACCIAIO INOX AISI 304/1.4301-V2A LUCIDO con film protettivo  
lunghezza barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml - 10/10 mm

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PRFAC 08	8		
PRFAC 10	10		
PRFAC 125	12,5		

## GAMMA COLORI

AC - Acciaio inox AISI 304/1.4301-V2A lucido	ACS - Acciaio inox AISI 304/1.4301-V2A satinato	ACSB - Acciaio inox AISI 304/1.4301-V2A sabbato



ACCIAIO INOX AISI 304/1.4301-V2A SATINATO con film protettivo  
lunghezza barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml - 10/10 mm

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PRFACS 08	8		
PRFACS 10	10		
PRFACS 125	12,5		

ACCIAIO INOX AISI 304/1.4301-V2A SABBBIATO con film protettivo  
lunghezza barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml - 10/10 mm

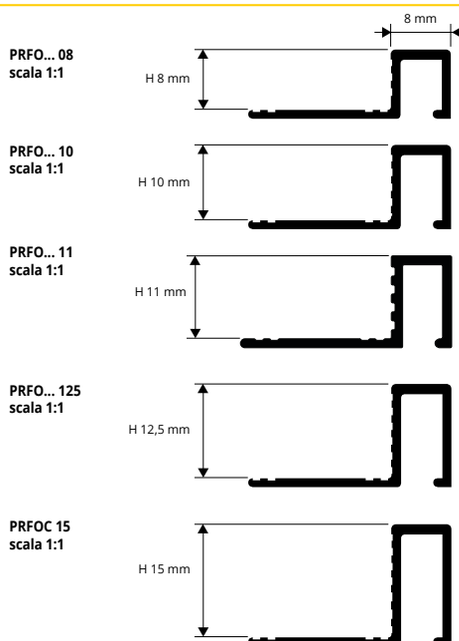
Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PRFACSB 08	8		
PRFACSB 10	10		
PRFACSB 125	12,5		

IDONEO AL CONTATTO CON PRODOTTI ALIMENTARI.

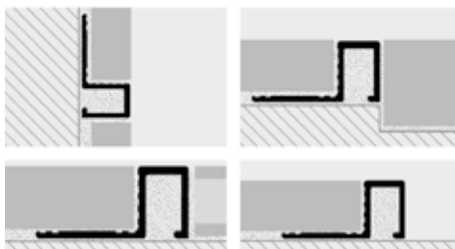
# PROFINAL

OTTONE NATURALE,  
LUCIDO, CROMATO E BRUNITO

**PROFINAL** è un profilo in ottone che può essere utilizzato come soglia di separazione tra due diverse pavimentazioni e come profilo decorativo per pavimenti e rivestimenti, munito di aletta traforata che ne garantisce l'aggancio sotto la piastrella. **PROFINAL** in ottone naturale, lucido, cromato e brunito è indicato per qualsiasi ambiente ove è richiesta una buona resistenza alle sollecitazioni meccaniche e chimiche.



## ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



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

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PRFON 08	8		
PRFON 10	10		
PRFON 125	12,5		

## GAMMA COLORI

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

- Scegliere PROFINAL in funzione dello spessore del pavimento e della finitura desiderata.
- Tagliare PROFINAL alla lunghezza desiderata ed applicare l'adesivo sul supporto dove sarà posato il profilo.
- Premere l'aletta di ancoraggio di PROFINAL nell'adesivo.
- Posare le piastrelle avendo cura di allinearle al profilo e di lasciare una fuga di circa 2 mm. Rimuovere immediatamente residui di adesivo dalla superficie del profilo.
- Stuccare accuratamente le fughe tra profilo e piastrella onde evitare il ristagno di eventuale acqua. Rimuovere immediatamente residui di stucco dalla superficie del profilo.



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

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PRFOL 08	8		
PRFOL 10	10		
PRFOL 125	12,5		

OTTONE CROMATO thermo packed  
lunghezza barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml (H 15 mm - 40,5 ml)

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PRFOC 08	8		
PRFOC 10	10		
PRFOC 11	11		
PRFOC 125	12,5		
PRFOC 15	15		

OTTONE BRUNITO thermo packed  
lunghezza barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PRFOB 08	8		
PRFOB 10	10		
PRFOB 125	12,5		

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

Prezzi riferiti alle confezioni intere. Per richieste minime di 10 pz l'aumento sarà del 10%. Per richieste inferiori ai 10 pz si applicherà il 20% di aumento.

**PROFINAL** è un profilo in alluminio che può essere utilizzato come soglia di separazione tra due diverse pavimentazioni e come profilo decorativo per pavimenti e rivestimenti, munito di aletta traforata che ne garantisce l'aggancio sotto la piastrella. **PROFINAL** in alluminio naturale e anodizzato argento, è indicato per qualsiasi ambiente ove è richiesta una buona resistenza alle sollecitazioni meccaniche e chimiche.

## PROFINAL

ALLUMINIO NATURALE E ANODIZZATO ARGENTO

PAVIMENTI



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

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PRFAN 08	8		*
PRFAN 10	10		
PRFAN 125	12,5		



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

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PRFAA 08	8		
PRFAA 10	10		
PRFAA 125	12,5		

PRFA... 08  
scala 1:1



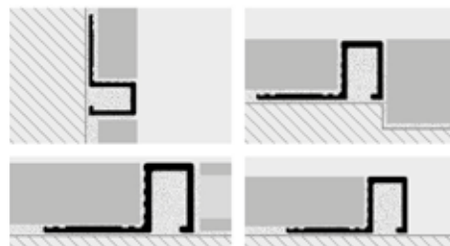
PRFA... 10  
scala 1:1



PRFA... 125  
scala 1:1



### ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Scegliere PROFINAL in funzione dello spessore del pavimento e della finitura desiderata.
2. Tagliare PROFINAL alla lunghezza desiderata ed applicare l'adesivo sul supporto dove sarà posato il profilo.
3. Premere l'aletta di ancoraggio di PROFINAL nell'adesivo.
4. Posare le piastrelle avendo cura di allinearle al profilo e di lasciare una fuga di circa 2 mm. Rimuovere immediatamente residui di adesivo dalla superficie del profilo.
5. 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



AN - Alluminio naturale AA - All. anodizz. argento

© 2022 All rights reserved by Progress Profiles. Printed in Italy



### OTTONE NATURALE

lunghezza barre 3 ml - conf. 20 PZ - 60 ml

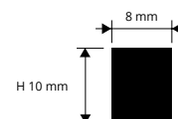
Articolo	L x H mm	€/ml	€/Pz
PQEON 108	10 X 8		

### GAMMA COLORI



ON - Ottone naturale

PQEON 108  
scala 1:1



## PROSQUARE

OTTONE NATURALE



### OTTONE LUCIDO O CROMATO thermo packed

lunghezza barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml (PGAOC 10 : 27 ml)

Articolo	L x H mm	€/ml	€/Pz
PGAOC 10	10 X 10		
PGAOL 10	10 X 10		*

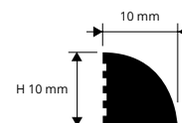
### GAMMA COLORI



OL - Ottone lucido

OC - Ottone cromato

PGAOL/OC 10  
scala 1:1



## PROANGLE

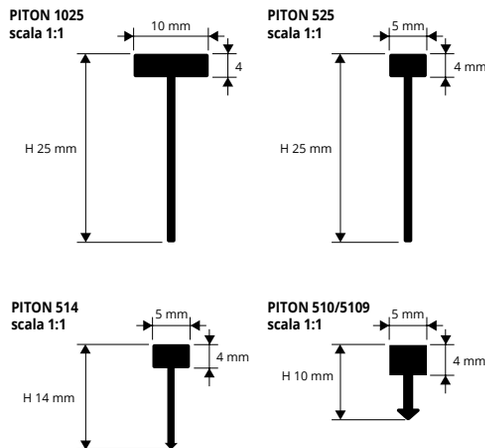
OTTONE CROMATO O LUCIDO

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

Prezzi riferiti alle confezioni intere. Per richieste minime di 10 pz l'aumento sarà del 10%. Per richieste inferiori ai 10 pz si applicherà il 20% di aumento.

# PROJOINT

OTTONE NATURALE E OTTONE LUCIDO



## OTTONE NATURALE LEVIGABILE

lung. barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml

Articolo	L x H mm	€/ml	€/Pz
PITON 1025	10 X 25		
PITON 525	5 X 25		
PITON 514	5 X 14		
PITON 510	5 X 10		

## OTTONE LUCIDO

lung. barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml

Articolo	L x H mm	€/ml	€/Pz
PITON 1025	10 X 25		*
PITON 525	5 X 25		*
PITON 514	5 X 14		*
PITON 510	5 X 10		*



## OTTONE NATURALE LEVIGABILE

lung. barre 0,90 ml - conf. 40 PZ

Articolo	L x H mm	€/ml	€/Pz
PITON 5109	5 X 10	/	

1 ECOBLISTER COMPOSTO DA 2 PZ DA 0,90 ML

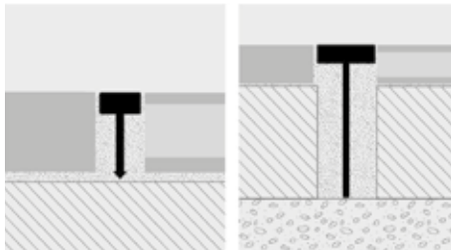
## OTTONE LUCIDO

lung. barre 0,90 ml - conf. 40 PZ

Articolo	L x H mm	€/ml	€/Pz
PITON 5109	5 X 10	/	*

1 ECOBLISTER COMPOSTO DA 2 PZ DA 0,90 ML

### ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Scegliere PROJOINT in funzione dell'altezza desiderata.
2. Tagliare PROJOINT alla lunghezza desiderata.

#### Posa a malta.

3. Tagliare con la cazzuola il massetto seguendo il bordo della pavimentazione. 4. Posizionare PROJOINT avendo cura di allinearli 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.

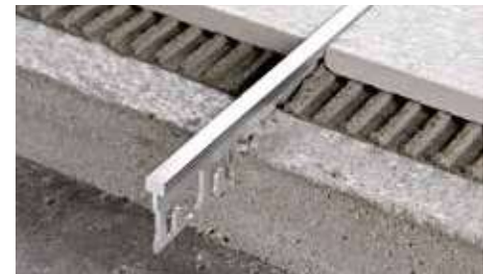
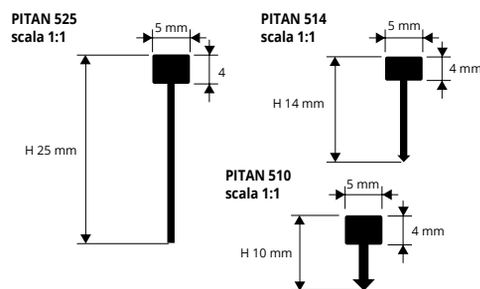
3. Stendere l'adesivo e posizionare PROJOINT in esatta corrispondenza del giunto nel massetto. 4. Posare le piastrelle avendo cura di lasciare una fuga di circa un mm. tra profilo e piastrelle. Il profilo, a posa ultimata, deve essere sempre posizionato 0,5 - 1 mm. al di sotto della superficie della pavimentazione. 5. Stuccare la fuga tra piastrelle e profilo.

### GAMMA COLORI

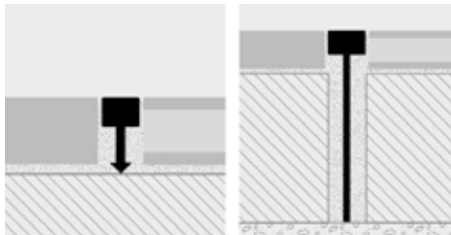
	A RICHIESTA
ON - Ottone naturale	OL - Ottone lucido

# PROJOINT

ALLUMINIO NATURALE



### ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Scegliere PROJOINT in funzione dell'altezza desiderata.
2. Tagliare PROJOINT alla lunghezza desiderata.

#### Posa a malta.

3. Tagliare con la cazzuola il massetto seguendo il bordo della pavimentazione. 4. Posizionare PROJOINT avendo cura di allinearli 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.

3. Stendere l'adesivo e posizionare PROJOINT in esatta corrispondenza del giunto nel massetto. 4. Posare le piastrelle avendo cura di lasciare una fuga di circa un mm. tra profilo e piastrelle. 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.

## ALLUMINIO NATURALE

lung. barre 2,70 ml - conf. 40 PZ - 108 ml

Articolo	L x H mm	€/ml	€/Pz
PITAN 525	5 X 25		
PITAN 514	5 X 14		
PITAN 510	5 X 10		

### GAMMA COLORI

AN - Alluminio naturale
-------------------------

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

Prezzi riferiti alle confezioni intere. Per richieste minime di 10 pz l'aumento sarà del 10%. Per richieste inferiori ai 10 pz si applicherà il 20% di aumento.

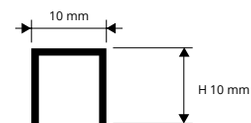
**PROCANAL** è un profilo in ottone e alluminio, idoneo come profilo di separazione tra due diverse pavimentazioni e come profilo decorativo per pavimenti e rivestimenti. **PROCANAL** in ottone e alluminio naturale è indicato in ambienti ove è richiesta una buona resistenza alle sollecitazioni chimiche 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



PCL... 10  
scala 1:1



**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)

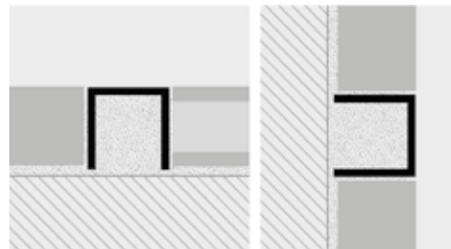
Articolo	L x H mm	€/ml	€/Pz
PCLON 10	10 X 10		
PCLOL 10	10 X 10		
PCLOC 10	10 X 10		
PCLOB 10	10 X 10		
PCLOS 10	10 X 10		

**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	€/ml	€/Pz
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

## 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



## 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**  
lungh. barre 3 ml - conf. 5 PZ - 15 ml

Articolo	L x H mm	€/ml	€/Pz
GPLAC 2033	3 X 20		
GPLAC 4033	3 X 40		

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

Articolo	L x H mm	€/ml	€/Pz
GPLAC 2053	5 X 20		
GPLAC 5053	5 X 50		

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

Articolo	L x H mm	€/ml	€/Pz
GPLON 2025	2,5 X 20		
GPLON 4025	2,5 X 40		

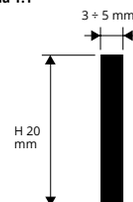
## GAMMA COLORI



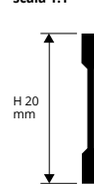
**IDONEO AL CONTATTO CON PRODOTTI ALIMENTARI.**  
DISPONIBILI SU RICHIESTA in acciaio INOX satinato

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 allinearne 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 superficie del profilo.

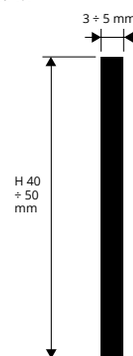
GPLAC 203../205..  
scala 1:1



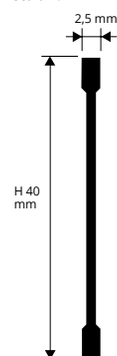
GPLON 2025  
scala 1:1



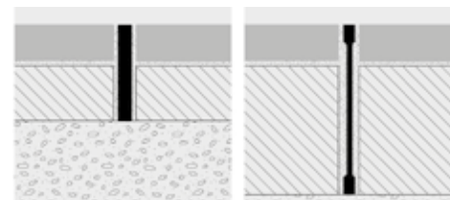
GPLAC 403../505..  
scala 1:1



GPLON 4025  
scala 1:1



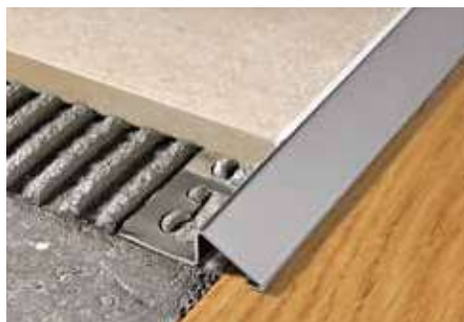
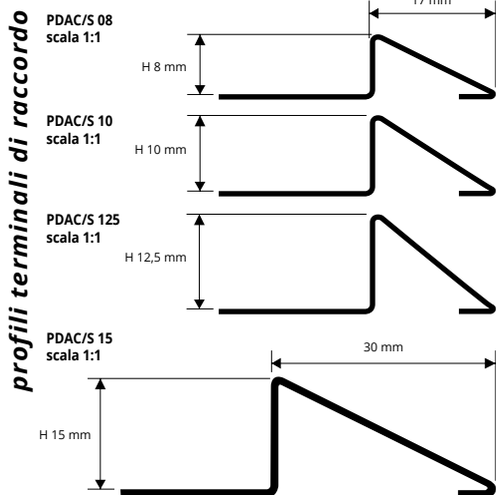
## ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



# PROSLIDER

ACCIAIO INOX AISI 304/1.4301-V2A  
LUCIDO E SATINATO

**PROSLIDER** è un profilo in acciaio inox AISI 304 / 1.4301-V2A che consente di raccordare in modo continuo e senza gradini una pavimentazione in sovrapposizione ad una esistente e di proteggere i bordi del pavimento, munito di aletta traforata che ne garantisce l'aggancio sotto la piastrella. **PROSLIDER** in acciaio lucido e satinato è indicato per qualsiasi ambiente dove è richiesta una elevata resistenza alle sollecitazioni meccaniche e chimiche.



ACCIAIO INOX AISI 304/1.4301-V2A LUCIDO con film protettivo  
lungh. barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml - 10/10 mm

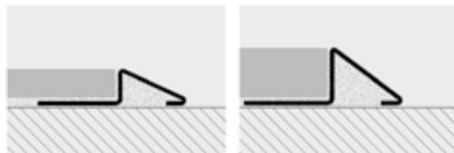
Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PDAC 08	8		
PDAC 10	10		
PDAC 125	12,5		
PDAC 15	15		
PDAC 20	20		



ACCIAIO INOX AISI 304/1.4301-V2A SATINATO con film protettivo  
lungh. barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml - 10/10 mm

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PDACS 08	8		
PDACS 10	10		
PDACS 125	12,5		
PDACS 15	15		
PDACS 20	20		

## ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



## IDONEO AL CONTATTO CON PRODOTTI ALIMENTARI.

1. Scegliere PROSLIDER in funzione della finitura desiderata e dello spessore del pavimento. 2. Tagliare PROSLIDER alla lunghezza desiderata e applicare l'adesivo sul supporto dove sarà posato il profilo. 3. Riempire la cavità del profilo con adesivo e premere l'aletta di ancoraggio di PROSLIDER nell'adesivo. 4. Posare le piastrelle avendo cura di allinearle al profilo e di lasciare una fuga di circa 2 mm. 5. Stuccare accuratamente le fughe tra profilo e piastrella onde evitare il ristagno di eventuale acqua.

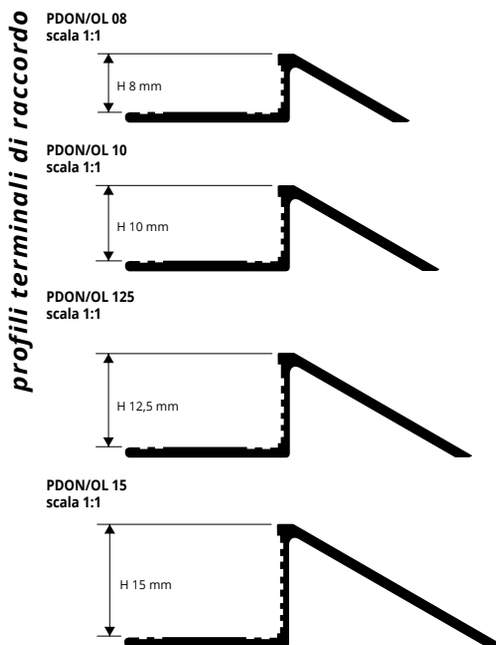
## GAMMA COLORI

AC - Acciaio inox AISI 304/1.4301-V2A lucido	ACS - Acciaio inox AISI 304/1.4301-V2A satinato

# PROSLIDER

OTTONE NATURALE E LUCIDO

**PROSLIDER** è un profilo in ottone che consente di raccordare in modo continuo e senza gradini una pavimentazione in sovrapposizione ad una esistente e di proteggere i bordi del pavimento, munito di aletta traforata che ne garantisce l'aggancio sotto la piastrella. **PROSLIDER** in ottone naturale e lucido è indicato per qualsiasi ambiente ove è richiesta una buona resistenza alle sollecitazioni meccaniche e chimiche.



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

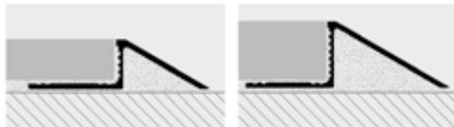
Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PDON 08	8		*
PDON 10	10		
PDON 125	12,5		*
PDON 15	15		*



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

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PDOL 08	8		*
PDOL 10	10		
PDOL 125	12,5		*
PDOL 15	15		*

## ESEMPI DI POSA



## ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA

1. Scegliere PROSLIDER in funzione della finitura desiderata e dello spessore del pavimento. 2. Tagliare PROSLIDER alla lunghezza desiderata e applicare l'adesivo sul supporto dove sarà posato il profilo. 3. Riempire la cavità del profilo con adesivo e premere l'aletta di ancoraggio di PROSLIDER nell'adesivo. 4. Posare le piastrelle avendo cura di allinearle al profilo e di lasciare una fuga di circa 2 mm. Rimuovere immediatamente residui di adesivo dalla superficie del profilo. 5. 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

ON - Ottone naturale	OL - Ottone lucido

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

Prezzi riferiti alle confezioni intere. Per richieste minime di 10 pz l'aumento sarà del 10%. Per richieste inferiori ai 10 pz si applicherà il 20% di aumento.

**PROSLIDER** è un profilo in alluminio che consente di raccordare in modo continuo e senza gradini una pavimentazione in sovrapposizione ad una esistente e di proteggere i bordi del pavimento, munito di aletta traforata che ne garantisce l'aggancio sotto la piastrella. **PROSLIDER** in alluminio naturale e anodizzato argento è indicato per qualsiasi ambiente ove è richiesta una buona resistenza alle sollecitazioni meccaniche e chimiche..

## PROSLIDER

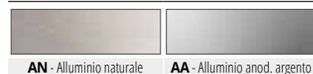
ALLUMINIO NATURALE E  
ALLUMINIO ANODIZZATO ARGENTO



**ALLUMINIO NATURALE thermo packed 5 Pz**  
lunghezza barre 2,7 ml - conf. 40 PZ - 108 ml

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PDAN 08	8		
PDAN 10	10		
PDAN 125	12,5		

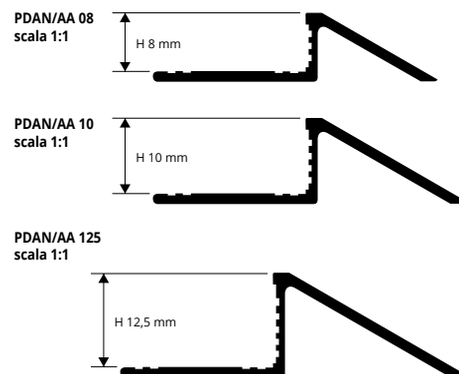
### GAMMA COLORI



AN - Alluminio naturale AA - Alluminio anod. argento

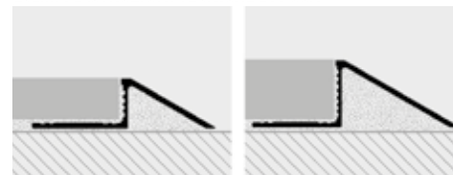
**ALLUMINIO ANODIZZATO ARGENTO thermo packed**  
lunghezza barre 2,7 ml - conf. 40 PZ - 108 ml

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PDAA 08	8		
PDAA 10	10		
PDAA 125	12,5		



profili terminali di raccordo

### ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Scegliere PROSLIDER in funzione della finitura desiderata e dello spessore del pavimento.
2. Tagliare PROSLIDER alla lunghezza desiderata e applicare l'adesivo sul supporto dove sarà posato il profilo.
3. Riempire la cavità del profilo con adesivo e premere l'aletta di ancoraggio di PROSLIDER nell'adesivo.
4. Posare le piastrelle avendo cura di allinearle al profilo e di lasciare una fuga di circa 2 mm. Rimuovere immediatamente residui di adesivo dalla superficie del profilo.
5. Stuccare accuratamente le fughe tra profilo e piastrella onde evitare il ristagno di eventuale acqua. Rimuovere immediatamente residui di stucco dalla superficie del profilo.

**PROSLIDER LR** è un profilo in alluminio che consente di raccordare in modo continuo e senza gradini una pavimentazione in sovrapposizione ad una esistente e di proteggere i bordi del pavimento, munito di aletta traforata che ne garantisce l'aggancio sotto la piastrella. **PROSLIDER LR** in alluminio naturale e anodizzato argento è indicato per qualsiasi ambiente ove è richiesta una buona resistenza alle sollecitazioni meccaniche e chimiche.

## PROSLIDER LR

ALLUMINIO NATURALE E  
ANODIZZATO ARGENTO

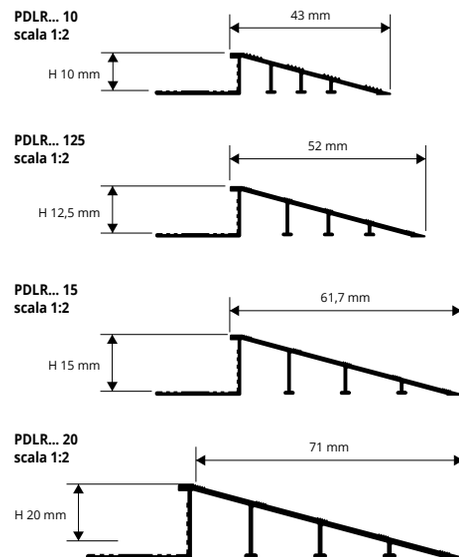


**ALLUMINIO NATURALE thermo packed 5 Pz**  
lunghezza barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml

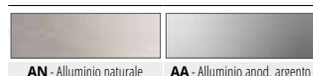
Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PDLRAN 10	10		
PDLRAN 125	12,5		
PDLRAN 15	15		
PDLRAN 20	20		

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

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PDLRAA 10	10		
PDLRAA 125	12,5		
PDLRAA 15	15		
PDLRAA 20	20		



profili terminali di raccordo

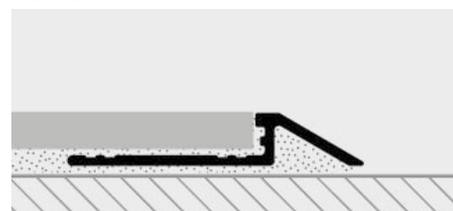


AN - Alluminio naturale AA - Alluminio anod. argento

### ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA

1. Scegliere PROSLIDER in funzione della finitura desiderata e dello spessore del pavimento.
2. Tagliare PROSLIDER alla lunghezza desiderata e applicare l'adesivo sul supporto dove sarà posato il profilo.
3. Riempire la cavità del profilo con adesivo e premere l'aletta di ancoraggio di PROSLIDER nell'adesivo.
4. Posare le piastrelle avendo cura di allinearle al profilo e di lasciare una fuga di circa 2 mm. Rimuovere immediatamente residui di adesivo dalla superficie del profilo.
5. Stuccare accuratamente le fughe tra profilo e piastrella onde evitare il ristagno di eventuale acqua. Rimuovere immediatamente residui di stucco dalla superficie del profilo.

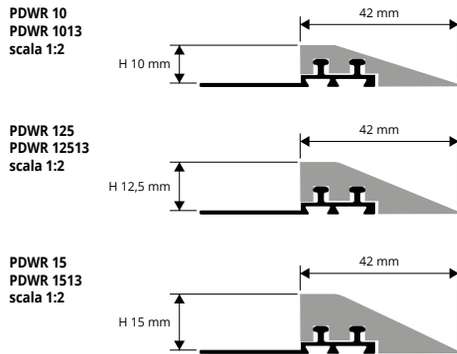
### ESEMPI DI POSA



# PROSLIDER WOOD

ROVERE NATURALE  
CON BASE IN ALLUMINIO

profili terminali di raccordo



**PROSLIDER WOOD** è un profilo con supporto in alluminio e superficie a vista in rovere che consente di raccordare in modo continuo e senza gradini una pavimentazione in sovrapposizione ad una esistente e di proteggere i bordi del pavimento, munito di aletta traforata che ne garantisce l'aggancio sotto la piastrella. **PROSLIDER WOOD** in alluminio naturale e rovere è idoneo per qualsiasi ambiente dove è richiesta eleganza e una buona resistenza meccanica.



## ROVERE NATURALE con BASE IN ALLUMINIO

lunghezza barre 2,7 ml - conf. 10 PZ - 27 ml

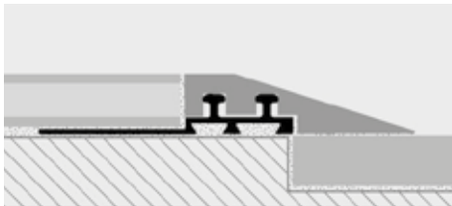
Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PDWR 10	10		
PDWR 125	12,5		
PDWR 15	15		

## ROVERE NATURALE con BASE IN ALLUMINIO

lunghezza barre 1,35 ml - conf. 20 PZ - 27 ml

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PDWR 1013	10	/	
PDWR 12513	12,5	/	
PDWR 1513	15	/	

## ESEMPI DI POSA



## ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA

- Scegliere PROSLIDER WOOD in funzione dello spessore del pavimento.
- Tagliare PROSLIDER WOOD alla lunghezza desiderata e applicare l'adesivo sul supporto dove sarà posato il profilo.
- Riempire la cavità del profilo con adesivo e premere l'aletta di ancoraggio di PROSLIDER WOOD nell'adesivo.
- Posare le piastrelle avendo cura di allinearle al profilo e di lasciare una fuga di circa 2 mm. Rimuovere immediatamente residui di adesivo dalla superficie del profilo.
- Stuccare accuratamente le fughe tra profilo e piastrella onde evitare il ristagno di eventuale acqua. Rimuovere immediatamente residui di adesivo dalla superficie del profilo.

## GAMMA COLORI



Rovere naturale



**PROCARPET ACC** è un profilo in acciaio inox AISI 304 / 1.4301-V2A che consente di raccordare in modo continuo e senza gradini una pavimentazione ad una moquette e di proteggere i bordi del pavimento, munito di aletta traforata che ne garantisce l'aggancio sotto la piastrella. **PROCARPET ACC** in acciaio lucido e satinato è indicato per qualsiasi ambiente ove è richiesta una elevata resistenza alle sollecitazioni meccaniche e chimiche.

## PROCARPET ACC

ACCIAIO INOX AISI 304/1.4301-V2A



**ACCIAIO INOX AISI 304/1.4301-V2A LUCIDO** con film protettivo  
lunghezza barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml - 10/10 mm

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PRTAC 08	8		*
PRTAC 10	10		
PRTAC 125	12,5		*

**ACCIAIO INOX AISI 304/1.4301-V2A SATINATO** con film protettivo  
lunghezza barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml - 10/10 mm

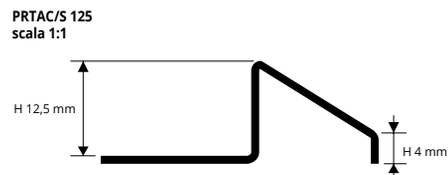
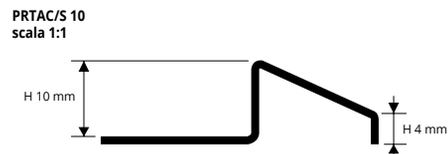
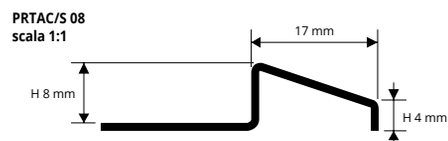
Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PRTACS 08	8		*
PRTACS 10	10		
PRTACS 125	12,5		*

### GAMMA COLORI



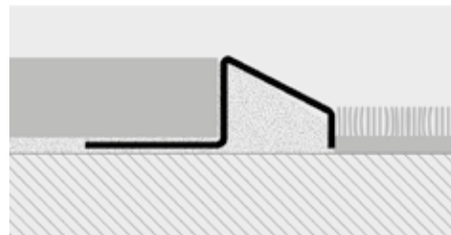
### ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA

1. Scegliere PROCARPET ACC in funzione della finitura desiderata e dello spessore del pavimento. 2. Tagliare PROCARPET ACC alla lunghezza desiderata e applicare l'adesivo sul supporto dove sarà posato il profilo. 3. Riempire la cavità posteriore del profilo e premere l'aletta di ancoraggio nell'adesivo. 4. Posare le piastrelle avendo cura di allinearle al profilo e di lasciare una fuga di circa 2 mm. 5. Stuccare accuratamente le fughe tra profilo e piastrella onde evitare il ristagno di eventuale acqua



profili terminali di raccordo

### ESEMPI DI POSA



IDONEO AL CONTATTO CON PRODOTTI ALIMENTARI.

**PROCARPET OTT** è un profilo in ottone che consente di raccordare in modo continuo e senza gradini una pavimentazione ad una moquette e di proteggere i bordi del pavimento, munito di aletta traforata che ne garantisce l'aggancio sotto la piastrella. **PROCARPET OTT** in ottone naturale e lucido è indicato per qualsiasi ambiente ove è richiesta una buona resistenza alle sollecitazioni meccaniche e chimiche.

## PROCARPET OTT

OTTONE NATURALE E LUCIDO



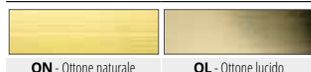
**OTTONE NATURALE thermo packed 5 Pz**  
lunghezza barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PRTON 08	8		*
PRTON 10	10		*

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

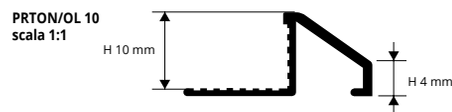
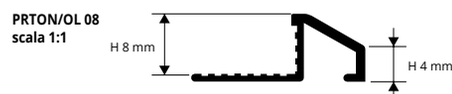
Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PRTOL 08	8		*
PRTOL 10	10		*

### GAMMA COLORI



### ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA

1. Scegliere PROCARPET OTT in funzione della finitura desiderata e dello spessore del pavimento. 2. Tagliare PROCARPET OTT alla lunghezza desiderata e applicare l'adesivo sul supporto dove sarà posato il profilo. 3. Riempire la cavità posteriore del profilo e premere l'aletta di ancoraggio nell'adesivo. 4. Posare le piastrelle avendo cura di allinearle al profilo e di lasciare una fuga di circa 2 mm. Rimuovere immediatamente residui di adesivo dalla superficie del profilo. 5. Stuccare accuratamente le fughe tra profilo e piastrella onde evitare il ristagno di eventuale acqua. Rimuovere immediatamente residui di adesivo dalla superficie del profilo



profili terminali di raccordo

### ESEMPI DI POSA



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

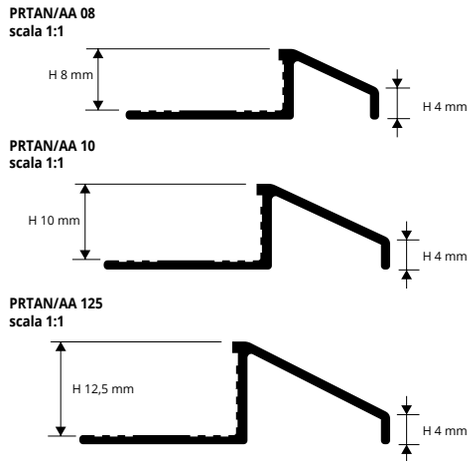
Prezzi riferiti alle confezioni intere. Per richieste minime di 10 pz l'aumento sarà del 10%. Per richieste inferiori ai 10 pz si applicherà il 20% di aumento.

# PROCARPET ALL

ALLUMINIO NATURALE E  
ANODIZZATO ARGENTO

**PROCARPET ALL** è un profilo in alluminio che consente di raccordare in modo continuo e senza gradini una pavimentazione ad una moquette e di proteggere i bordi del pavimento, munito di aletta traforata che ne garantisce l'aggancio sotto la piastrella. **PROCARPET ALL** in alluminio naturale e anodizzato argento è indicato per qualsiasi ambiente ove è richiesta una buona resistenza alle sollecitazioni meccaniche e chimiche.

profili terminali di raccordo



**ALLUMINIO NATURALE thermo packed 5 Pz**  
lunghezza barre 2,70 ml - conf. 20 PZ - 54 ml

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PRTAN 08	8		
PRTAN 10	10		
PRTAN 125	12,5		

**ALLUMINIO ANODIZZATO ARGENTO thermo packed**  
lunghezza barre 2,70 ml - conf. 20 PZ - 54 ml

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PRTAA 08	8		
PRTAA 10	10		
PRTAA 125	12,5		

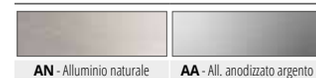
ESEMPI DI POSA



**ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA**

1. Scegliere PROCARPET ALL in funzione della finitura desiderata e dello spessore del pavimento. 2. Tagliare PROCARPET ALL alla lunghezza desiderata e applicare l'adesivo sul supporto dove sarà posato il profilo. 3. Riempire la cavità posteriore del profilo e premere l'aletta di ancoraggio nell'adesivo. 4. Posare le piastrelle avendo cura di allinearle al profilo e di lasciare una fuga di circa 2 mm. Rimuovere immediatamente residui di adesivo dalla superficie del profilo. 5. Stuccare accuratamente le fughe tra profilo e piastrella onde evitare il ristagno di eventuale acqua. Rimuovere immediatamente residui di adesivo dalla superficie del profilo

**GAMMA COLORI**

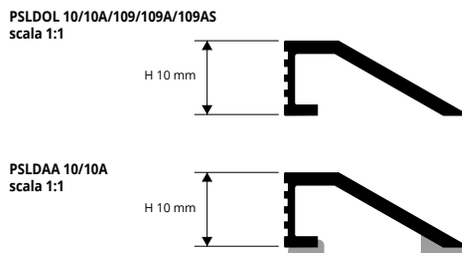


# PROSKID

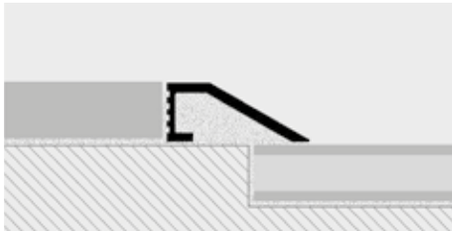
OTTONE LUCIDO E  
ALLUMINIO ANODIZZATO ARGENTO

**PROSKID** è un profilo in ottone e alluminio che consente di raccordare in modo continuo e senza gradini una pavimentazione ad una moquette e di proteggere i bordi del pavimento. **PROSKID** in ottone e alluminio anodizzato argento è indicato per qualsiasi ambiente ove è richiesta una buona resistenza alle sollecitazioni meccaniche e chimiche

profili terminali di raccordo



ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Scegliere PROSKID in funzione della finitura desiderata. 2. Tagliare PROSKID alla lunghezza desiderata e rimuovere accuratamente dalla superficie sulla quale sarà posato il profilo residui di oli, grassi e sporcizia in generale. 3. Rimuovere la pellicola siliconica (versione adesiva) e dopo aver verificato che il supporto sia asciutto, posizionare correttamente il profilo e premerlo senza batterlo; in caso di versione non adesiva applicare il silicone sul supporto pulito e asciutto e posizionare correttamente il profilo premendolo senza batterlo. 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.



**OTTONE LUCIDO thermo packed**  
lunghezza barre 2,70 ml - conf. 20 PZ - 54 ml

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PSLDOL 10	10		
PSLDOL 10A	10		

\* "A" alla fine del codice prodotto = Articolo con adesivo

**OTTONE LUCIDO thermo packed**  
lunghezza barre 0,90 ml - conf. 20 PZ



Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PSLDOL 109AS	10	/	

\* "AS" alla fine del codice prodotto = Articolo con adesivo

**OTTONE LUCIDO thermo packed**  
lunghezza barre 0,90 ml - conf. 20 PZ



Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PSLDOL 109	10	/	
PSLDOL 109A	10	/	

\* "A" alla fine del codice prodotto = Articolo con adesivo

**ALLUMINIO ANODIZZATO ARGENTO thermo packed**  
lunghezza barre 2,70 ml - conf. 20 PZ - 54 ml

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PSLDAA 10	10		
PSLDAA 10A	10		

\* "A" alla fine del codice prodotto = Articolo con adesivo

**GAMMA COLORI**





Il **PROLEVALL 29** è un profilo in alluminio, disponibile con adesivo e forato, che consente di raccordare in modo continuo e senza gradini due pavimentazioni adiacenti che si trovano su due differenti livelli a 5,5 mm l'una dall'altra e di proteggerne i bordi. **PROLEVALL 29** in alluminio anodizzato oro, argento e bronzo è indicato per qualsiasi ambiente ove è richiesta una buona resistenza alle sollecitazioni meccaniche e chimiche.

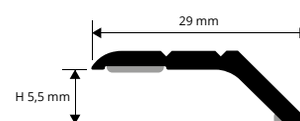
## PROLEVALL 29

ALLUMINIO ANODIZZATO  
ORO E ARGENTO  
ADESIVO E FORATO

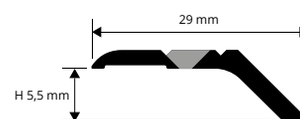
PAVIMENTI



PLV... 29A  
PLV... 299AS  
PLV... 2910AS  
scala 1:1



PLV... 29F  
PLV... 298FS  
PLV... 299FS  
PLV... 2910FS  
scala 1:1



profili terminali di raccordo

**ALL. ANODIZZATO con adesivo thermo packed**

lung. barre 2,7 ml - conf. 40 PZ - 108 ml

Articolo	H x L mm	€/ml	€/Pz
PLV... 29A	5,5 X 29		

**ALL. ANODIZZATO con adesivo thermo packed**

lung. barre 0,83 ml - conf. 20 PZ



Articolo	H x L mm	€/ml	€/Pz
PLV... 298AS	5,5 X 29	/	

**ALL. ANODIZZATO con adesivo thermo packed**

lung. barre 0,93 ml - conf. 20 PZ



Articolo	H x L mm	€/ml	€/Pz
PLV... 299AS	5,5 X 29	/	

**ALL. ANODIZZATO con adesivo thermo packed**

lung. barre 1,03 ml - conf. 20 PZ



Articolo	H x L mm	€/ml	€/Pz
PLV... 2910AS	5,5 X 29	/	

**ALL. ANODIZZATO forato thermo packed**

lung. barre 2,7 ml - conf. 40 PZ - 108 ml

Articolo	H x L mm	€/ml	€/Pz
PLV... 29F	5,5 X 29		

**ALL. ANODIZZATO forato con viti e tasselli thermo packed**

lung. barre 0,83 ml - conf. 20 PZ



Articolo	H x L mm	€/ml	€/Pz
PLV... 298FS	5,5 X 29	/	

**ALL. ANODIZZATO forato con viti e tasselli thermo packed**

lung. barre 0,93 ml - conf. 20 PZ



Articolo	H x L mm	€/ml	€/Pz
PLV... 299FS	5,5 X 29	/	

**ALL. ANODIZZATO forato con viti e tasselli thermo packed**

lung. barre 1,03 ml - conf. 20 PZ



Articolo	H x L mm	€/ml	€/Pz
PLV... 2910FS	5,5 X 29	/	

Disponibile nelle finiture: AA - AO (su richiesta anche AB, AT, CH e SB con un minimo d'ordine di 100 Pz).

La sigla della finitura scelta va aggiunta alla sigla dell'articolo. Esempio: PLV... 29A (finitura scelta Anodizzato Oro) PLVAO 29A.

### GAMMA COLORI

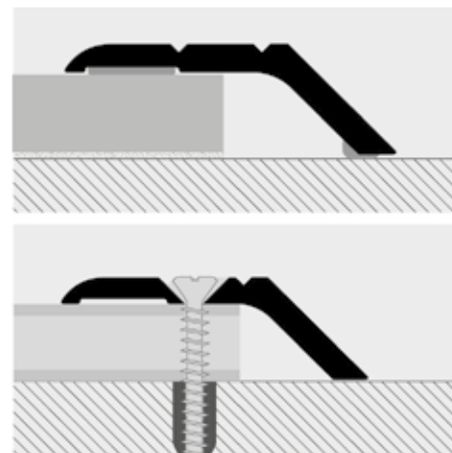


### A RICHIESTA MINIMO 100 PZ per colore e altezza



(Prezzi da concordare. Tempi di produzione 4/5 settimane)

### ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Scegliere PROLEVALL 29 in funzione della finitura desiderata.
2. Tagliare PROLEVALL 29 alla lunghezza desiderata.

#### Versione adesiva

3. Pulire accuratamente il supporto da residui di oli, grassi e sporcizia in generale; a superficie asciutta rimuovere la pellicola protettiva e premere il profilo in posizione esercitando una corretta pressione senza batterlo.

#### Versione forata

3. Segnare sul supporto la posizione dei fori presenti sul profilo.
4. Forare il supporto con punta diametro 5 mm. ed inserire i tasselli 5 x 25 mm.
5. Posizionare il profilo in corrispondenza dei fori ed avvitarlo al supporto.

© 2022 All rights reserved by Progress Profiles. Printed in Italy

Il **PROLEVALL 33** è un profilo in ottone, disponibile con adesivo e forato, che consente di raccordare in modo continuo e senza gradini due pavimentazioni adiacenti che si trovano su due differenti livelli a 5,5 mm l'una dall'altra e di proteggerne i bordi. **PROLEVALL 33** in ottone lucido è indicato per qualsiasi ambiente ove è richiesta una buona resistenza alle sollecitazioni meccaniche e chimiche.

## PROLEVALL 33

OTTONE LUCIDO  
ADESIVO E FORATO

**OTTONE LUCIDO con adesivo thermo packed**

lunghezza barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml

Articolo	H x L mm	€/ml	€/Pz
PLVOL 33A	5,5 X 33		

**OTTONE LUCIDO con adesivo thermo packed**

lung. barre 0,83 ml - conf. 20 PZ



Articolo	H x L mm	€/ml	€/Pz
PLVOL 338AS	5,5 X 33	/	

**OTTONE LUCIDO con adesivo thermo packed**

lung. barre 0,93 ml - conf. 20 PZ



Articolo	H x L mm	€/ml	€/Pz
PLVOL 339AS	5,5 X 33	/	

**OTTONE LUCIDO con adesivo thermo packed**

lung. barre 1,03 ml - conf. 20 PZ



Articolo	H x L mm	€/ml	€/Pz
PLVOL 3310AS	5,5 X 33	/	

**OTTONE LUCIDO forato thermo packed**

lung. barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml

Articolo	H x L mm	€/ml	€/Pz
PLVOL 33F	5,5 X 33		

**OTTONE LUCIDO forato con viti e tasselli thermo packed**

lung. barre 0,83 ml - conf. 20 PZ



Articolo	H x L mm	€/ml	€/Pz
PLVOL 338FS	5,5 X 33	/	

**OTTONE LUCIDO forato con viti e tasselli thermo packed**

lung. barre 0,93 ml - conf. 20 PZ



Articolo	H x L mm	€/ml	€/Pz
PLVOL 339FS	5,5 X 33	/	

**OTTONE LUCIDO forato con viti e tasselli thermo packed**

lung. barre 1,03 ml - conf. 20 PZ

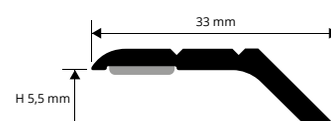


Articolo	H x L mm	€/ml	€/Pz
PLVOL 3310FS	5,5 X 33	/	

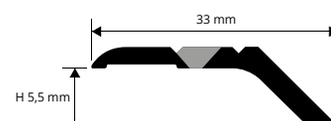
### GAMMA COLORI



PLVOL 33A  
PLVOL 338AS  
PLVOL 339AS  
PLVOL 3310AS  
scala 1:1



PLVOL 33F  
PLVOL 338FS  
PLVOL 339FS  
PLVOL 3310FS  
scala 1:1



profili terminali di raccordo

### ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Tagliare PROLEVALL 33 alla lunghezza desiderata.

#### Versione adesiva

2. Pulire accuratamente il supporto da residui di oli, grassi e sporcizia in generale; a superficie asciutta rimuovere la pellicola protettiva e premere il profilo in posizione esercitando una corretta pressione senza batterlo.

#### Versione forata

2. Segnare sul supporto la posizione dei fori presenti sul profilo.
3. Forare il supporto con punta diametro 5 mm ed inserire i tasselli 5 x 25 mm.
4. Posizionare il profilo in corrispondenza dei fori ed avvitarlo al supporto

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

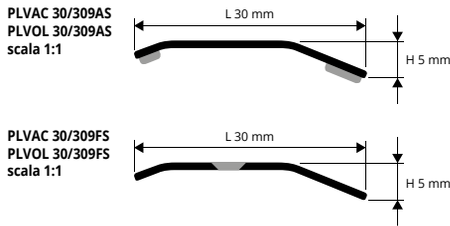
Prezzi riferiti alle confezioni intere. Per richieste minime di 10 pz l'aumento sarà del 10%. Per richieste inferiori ai 10 pz si applicherà il 20% di aumento.

# PROLEVALL 305

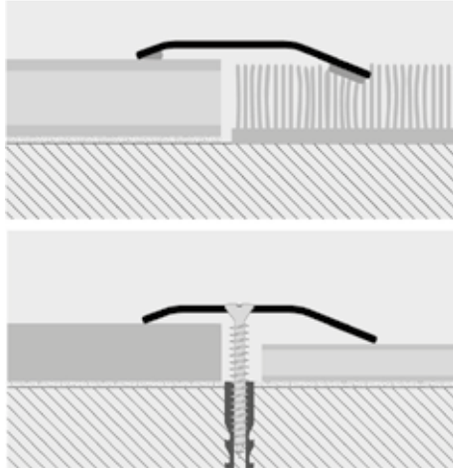
ACCIAIO INOX 1.4016 LUCIDO E OTTONE LUCIDO  
CON ADESIVO E FORATO

**PROLEVALL 305** è un profilo in acciaio e ottone, disponibile con adesivo e forato, che consente di raccordare in modo continuo e senza gradini due pavimentazioni adiacenti che si trovano su due differenti livelli a 5 mm l'una dall'altra e di proteggerne i bordi. **PROLEVALL 305** in ottone lucido è indicato per qualsiasi ambiente ove è richiesta una buona resistenza alle sollecitazioni meccaniche e chimiche, mentre quello in acciaio inox 1.4016 lucido è idoneo in ambienti interni residenziali.

profili terminali di raccordo



## ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Scegliere PROLEVALL 305 in funzione della finitura desiderata.
2. Tagliare PROLEVALL 305 alla lunghezza desiderata.

### Versione adesiva

3. Pulire accuratamente il supporto da residui di oli, grassi e sporcizia in generale; a superficie asciutta rimuovere la pellicola protettiva e premere il profilo in posizione esercitando una corretta pressione senza batterlo.

### Versione forata

3. Segnare sul supporto la posizione dei fori presenti sul profilo.
4. Forare il supporto con punta diametro 5 mm. ed inserire i tasselli 5 x 25 mm.
5. Posizionare il profilo in corrispondenza dei fori ed avvitarlo al supporto



**ACCIAIO LUCIDO INOX 1.4016 con adesivo thermo packed** - lung. barre 2,7 ml - conf. 40 PZ - 108 ml

Articolo	H x L mm	€/ml	€/Pz
PLVAC 30A	5 X 30		

**ACCIAIO LUCIDO INOX 1.4016 con adesivo thermo packed** - lung. barre 0,93 ml - conf. 20 PZ

Articolo	H x L mm	€/ml	€/Pz
PLVAC 309AS	5 X 30	/	

**OTTONE LUCIDO con adesivo thermo packed**

lung. barre 2,7 ml - conf. 40 PZ - 108 ml

Articolo	H x L mm	€/ml	€/Pz
PLVOL 30A	5 X 30		

**OTTONE LUCIDO con adesivo thermo packed**

lung. barre 0,93 ml - conf. 20 PZ

Articolo	H x L mm	€/ml	€/Pz
PLVOL 309AS	5 X 30	/	

## GAMMA COLORI



**ACCIAIO LUCIDO INOX 1.4016 forato con film protettivo**

Articolo	H x L mm	€/ml	€/Pz
PLVAC 30F	5 X 30		

**ACCIAIO LUCIDO INOX 1.4016 forato con viti e tasselli thermo packed** - lung. barre 0,93 ml - conf. 20 PZ

Articolo	H x L mm	€/ml	€/Pz
PLVAC 309FS	5 X 30	/	

**OTTONE LUCIDO forato con film protettivo**

lung. barre 2,7 ml - conf. 40 PZ - 108 ml

Articolo	H x L mm	€/ml	€/Pz
PLVOL 30F	5 X 30		

**OTTONE LUCIDO forato con viti e tasselli thermo packed** - lung. barre 0,93 ml - conf. 20 PZ

Articolo	H x L mm	€/ml	€/Pz
PLVOL 309FS	5 X 30	/	

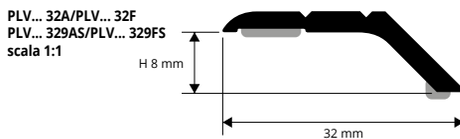
**A RICHIESTA ACCIAIO INOX SPAZZOLATO A MANO**  
(prezzo e tempi da concordare)

# PROLEVALL 32

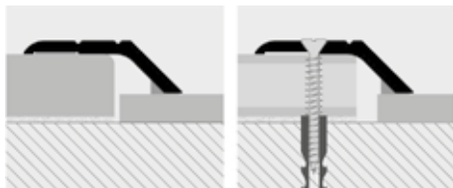
ALLUMINIO ANODIZZATO FORATO E ADESIVO

**PROLEVALL 32** è un profilo in alluminio, disponibile con adesivo e forato, che consente di raccordare in modo continuo e senza gradini due pavimentazioni adiacenti che si trovano su due differenti livelli a 8 mm l'una dall'altra e di proteggerne i bordi. **PROLEVALL 32** in alluminio anodizzato oro, argento e bronzo è indicato per qualsiasi ambiente ove è richiesta una buona resistenza alle sollecitazioni meccaniche e chimiche.

profili terminali di raccordo



## ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Scegliere PROLEVALL 32 in funzione della finitura desiderata.
2. Tagliare PROLEVALL 32 alla lunghezza desiderata.

### Versione adesiva

3. Pulire accuratamente il supporto da residui di oli, grassi e sporcizia in generale; a superficie asciutta rimuovere la pellicola protettiva e premere il profilo in posizione esercitando una corretta pressione senza batterlo.

### Versione forata

3. Segnare sul supporto la posizione dei fori presenti sul profilo.
4. Forare il supporto con punta diametro 5 mm. ed inserire i tasselli 5 x 25 mm.
5. Posizionare il profilo in corrispondenza dei fori ed avvitarlo al supporto



**ALLUMINIO ANODIZZATO argento e oro thermo packed** - lung. barre 2,7 ml - conf. 40 PZ - 108 ml

Articolo	L x H mm	€/ml	€/Pz
PLV... 32A	32 X 8		
PLV... 32F	32 X 8		

"A" alla fine del codice prodotto = Articolo con adesivo

"F" alla fine del codice prodotto = Articolo forato

Disponibile nelle finiture: AA - AO (su richiesta anche AB - AT, CH e SB con un Minimo d'ordine di 100 Pz).

La sigla della finitura scelta va aggiunta alla sigla dell'articolo. Esempio: PLV... 32F (Finitura: Anodizzato Oro) PLVAO 32F.

## GAMMA COLORI



**ALLUMINIO ANODIZZATO argento e oro thermo packed** - lung. barre 0,93 ml - conf. 20 PZ

Articolo	L x H mm	€/ml	€/Pz
PLV... 329AS	32 X 8	/	
PLV... 329FS	32 X 8	/	

"AS" alla fine del codice prodotto = Articolo con adesivo

"FS" alla fine del codice prodotto = Articolo forato con viti e tasselli

**A RICHIESTA MINIMO 100 PZ** per colore e altezza



(Prezzi da concordare. Tempi di produzione 4/5 settimane)

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

Prezzi riferiti alle confezioni intere. Per richieste minime di 10 pz l'aumento sarà del 10%. Per richieste inferiori ai 10 pz si applicherà il 20% di aumento.

**PROLEVALL 358** è un profilo in ottone, disponibile con adesivo e forato, che consente di raccordare in modo continuo e senza gradini due pavimentazioni adiacenti che si trovano su due differenti livelli a 8 mm l'una dall'altra e di proteggerne i bordi. **PROLEVALL 358** in ottone lucido è indicato per qualsiasi ambiente ove è richiesta una buona resistenza alle sollecitazioni meccaniche e chimiche.

## PROLEVALL 358

OTTONE LUCIDO  
ADESIVO E FORATO



**OTTONE LUCIDO thermo packed**  
conf. 20 PZ - 54 ml (PLVOL 358F: 15 PZ - 40,5 ml)

Articolo	L x H mm	€/ml	€/Pz
PLVOL 358A	35 X 8		
PLVOL 358F	35 X 8		*

\*"A" alla fine del codice prodotto = Articolo con adesivo  
\*F" alla fine del codice prodotto = Articolo forato

**OTTONE LUCIDO thermo packed**  
lunghezza barre 0,90 ml - conf. 20 PZ



Articolo	L x H mm	€/ml	€/Pz
PLVOL 3589AS	35 X 8		
PLVOL 3589FS	35 X 8		

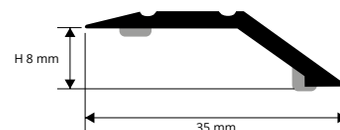
\*"AS" alla fine del codice prodotto = Articolo con adesivo  
\*FS" alla fine del codice prodotto = Articolo forato con viti e tasselli

### GAMMA COLORI

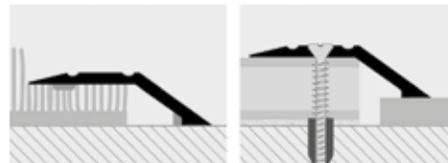


OL - Ottone lucido

PLVOL 358A/PLVOL 3589AS  
PLVOL 358F/PLVOL 3589FS  
scala 1:1



### ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Tagliare PROLEVALL 358 alla lunghezza desiderata.

#### Versione adesiva

2. Pulire accuratamente il supporto da residui di oli, grassi e sporcizia in generale; a superficie asciutta rimuovere la pellicola protettiva e premere il profilo in posizione esercitando una corretta pressione senza batterlo.

#### Versione forata

2. Segnare sul supporto la posizione dei fori presenti sul profilo.  
3. Forare il supporto con punta diametro 5 mm. ed inserire i tasselli 5 x 25 mm. 4. Posizionare il profilo in corrispondenza dei fori ed avvitare al supporto.

profili terminali di raccordo

**PROLEVALL 4413** sono profili terminali di raccordo in ottone estruso lucido disponibili e in alluminio anodizzato nelle versioni autoadesive o forate. Vengono impiegati per terminare in modo pulito ed elegante superfici già posate di uguale e diversa natura e spessore non complanari fra loro es. ceramica-legno-parquet marmo ecc. Raccordano e terminano spessori compresi tra 13 e 15 mm. **PROLEVALL 4413** assicura una finitura perfetta con poco spessore coprendo eventuali imperfezioni del taglio e i bordi sagomati garantiscono una perfetta aderenza con il pavimento.

## PROLEVALL 4413

OTTONE LUCIDO E ALLUMINIO ANODIZZATO  
ADESIVO E FORATO



**OTTONE LUCIDO thermo packed**  
lunghezza barre 2,7 ml - conf. 10 PZ - 27 ml

Articolo	L x H mm	€/ml	€/Pz
PLVOL 4413A	44 X 13		*
PLVOL 4413F	44 X 13		*

\*"A" alla fine del codice prodotto = Articolo con adesivo  
\*F" alla fine del codice prodotto = Articolo forato

**ALLUMINIO ANODIZZATO oro e argento thermo packed**  
lunghezza barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml

Articolo	L x H mm	€/ml	€/Pz
PLV... 4413A	44 X 13		
PLV... 4413F	44 X 13		

\*"A" alla fine del codice prodotto = Articolo con adesivo  
\*F" alla fine del codice prodotto = Articolo forato

**OTTONE LUCIDO thermo packed**  
lunghezza barre 0,90 ml - conf. 20 PZ



Articolo	L x H mm	€/ml	€/Pz
PLVOL 44139AS	44 X 13		*
PLVOL 44139FS	44 X 13		*

\*"AS" alla fine del codice prodotto = Articolo con adesivo  
\*FS" alla fine del codice prodotto = Articolo forato con viti e tasselli

Disponibile nelle finiture: AA - AO (su richiesta anche OL, AT, CH e SB con un Minimo d'ordine di 100 Pz). La sigla della finitura scelta va aggiunta alla sigla dell'articolo. Esempio: PLV... 4413F (Finitura scelta Anodizzato Oro) PLVAO 4413F.

### GAMMA COLORI



AA - All. anodizzato argento

AO - All. anodizzato oro

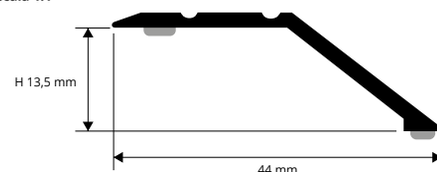
### A RICHIESTA MINIMO 100 PZ per colore e altezza



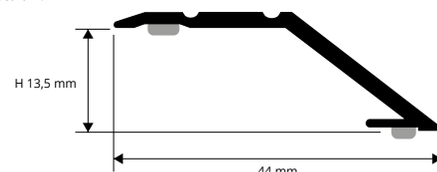
OL - Ottone lucido AT - Alluminio anod. titanio CH - All. anodizzato Champagne SB - All. anodizzato Sabbia

(Prezzi da concordare. Tempi di produzione 4/5 settimane)

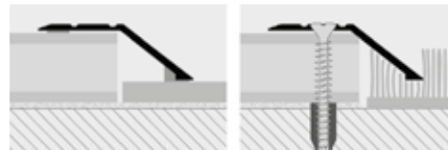
PLVOL 4413A / PLVOL 44139AS  
PLVOL 4413F / PLVOL 44139FS  
scala 1:1



PLV... 4413A / PLV... 4413F  
scala 1:1



### ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



#### Versione adesiva

1. Scegliere il profilo adatto e tagliarlo alla lunghezza necessaria.  
2. Sgrassare, lavare e pulire bene il piano solido. 3. Togliere la carta protettiva dall'adesivo. 4. Posare il profilo esercitando una pressione uniforme senza martellare.

#### Versione forata

1. Scegliere il profilo adatto e tagliarlo alla lunghezza necessaria.  
2. Segnare la posizione dei fori usando come riferimento i fori esistenti nel profilo. 3. Inserire i tasselli nei fori effettuati. 4. Fissare/avvitare il profilo con viti a testa svasata conforme alle sedi esistenti nel profilo.

profili terminali di raccordo

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

Prezzi riferiti alle confezioni intere. Per richieste minime di 10 pz l'aumento sarà del 10%. Per richieste inferiori ai 10 pz si applicherà il 20% di aumento.

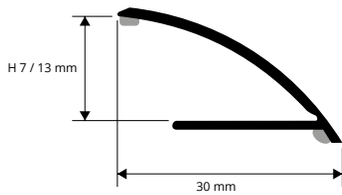
# PRONIVO

ALLUMINIO ANODIZZATO

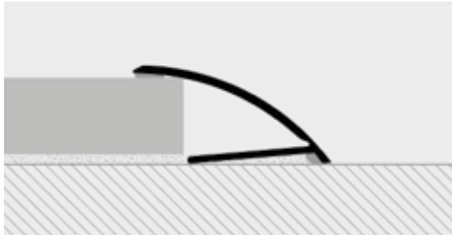
**PRONIVO** è un profilo in alluminio, dotato di adesivo, che consente di raccordare in modo continuo e senza gradini due pavimentazioni adiacenti che si trovano su due differenti livelli dai 7 ai 13 mm l'una dall'altra e di proteggerne i bordi. **PRONIVO** in alluminio anodizzato è indicato per qualsiasi ambiente ove è richiesta una buona resistenza alle sollecitazioni meccaniche e chimiche.

profili terminali di raccordo

PNV... 713A  
scala 1:1



ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Scegliere "PRONIVO" in funzione della finitura desiderata.
2. Tagliare "PRONIVO" alla lunghezza desiderata.
3. Pulire accuratamente il supporto da residui di oli, grassi e sporcizia in generale.
4. A superficie asciutta rimuovere la pellicola protettiva e premere il profilo in posizione esercitando una corretta pressione sino a quando non aderisce alla pavimentazione.



**ALLUMINIO ANODIZZATO adesivo thermo packed**

lunghezza barre 2,7 ml - conf. 30 PZ - 81 ml

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PNVAA 713A	7/13		

Disponibile nelle finiture: AA (su richiesta anche AO con un Minimo d'ordine di 100 Pz). La sigla della finitura scelta va aggiunta alla sigla dell'articolo.

Esempio: PNV... 713A (Finitura scelta Anodizzato Oro) PNAO 713A.



**GAMMA COLORI**



**A RICHIESTA MINIMO 100 PZ** per colore e altezza



(Prezzi da concordare. Tempi di produzione 4/5 settimane)

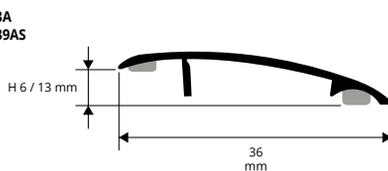
# PROTRANS

ALLUMINIO ANODIZZATO

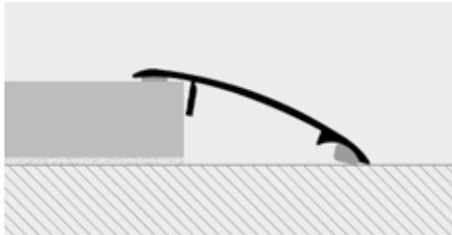
**PROTRANS** è un profilo in alluminio, dotato di adesivo, che consente di raccordare in modo continuo e senza gradini due pavimentazioni adiacenti che si trovano su due differenti livelli dai 6 ai 13 mm l'una dall'altra e di proteggerne i bordi. **PROTRANS** in alluminio anodizzato è indicato per qualsiasi ambiente ove è richiesta una buona resistenza alle sollecitazioni meccaniche e chimiche.

profili terminali di raccordo

PTS... 613A  
PTS... 6139AS  
scala 1:1



ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Scegliere "PROTRANS" in funzione della finitura desiderata.
2. Tagliare "PROTRANS" alla lunghezza desiderata.
3. Pulire accuratamente il supporto da residui di oli, grassi e sporcizia in generale; a superficie asciutta rimuovere la pellicola protettiva e premere il profilo in posizione esercitando una corretta pressione.
4. Premere il profilo in modo uniforme sino a quando non aderisce alla pavimentazione.



**ALLUMINIO ANODIZZATO adesivo thermo packed**

lunghezza barre 2,7 ml - conf. 40 PZ - 108 ml

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PTSAA 613A	6 / 13		

Disponibile nelle finiture: AA (su richiesta anche AO, AT, CH e SB con un Minimo d'ordine di 100 Pz).

La sigla della finitura scelta va aggiunta alla sigla dell'articolo. Esempio: PTS... 613A (Finitura scelta Anodizzato Oro) PTSAO 613A.



**ALLUMINIO ANODIZZATO adesivo thermo packed**

- lung. barre 0,90 ml - conf. 20 PZ



Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PTS... 6139AS	6 / 13		

**GAMMA COLORI**



**A RICHIESTA MINIMO 100 PZ** per colore e altezza



(Prezzi da concordare. Tempi di produzione 4/5 settimane)

**PROFLOOR 712** è un profilo in acciaio inox AISI 304/1.4301-V2A, dotato di adesivo, che consente di coprire in modo continuo e senza gradini un giunto tra pavimentazioni adiacenti che si trovano su due differenti livelli compresi tra i 7 e i 12 mm e di proteggerne i bordi. **PROFLOOR 712** in acciaio è idoneo in qualsiasi ambiente ove è richiesta una elevata resistenza alle sollecitazioni chimiche e meccaniche.

## PROFLOOR 712

ACCIAIO INOX AISI 304/1.4301-V2A  
LUCIDO CON ADESIVO



ACCIAIO LUCIDO INOX AISI 304/1.4301-V2A adesivo thermo packed - lung. barre 0,93 ml - conf. 20 PZ 

Articolo	L x H mm	€/ml	€/Pz
PFRAC 7129AS	38 X 7/12	/	

ACCIAIO LUCIDO INOX AISI 304/1.4301-V2A adesivo thermo packed - lung. barre 1,66 ml - conf. 20 PZ 

Articolo	L x H mm	€/ml	€/Pz
PFRAC 71216AS	38 X 7/12	/	

ACCIAIO LUCIDO INOX AISI 304/1.4301-V2A adesivo thermo packed - lung. barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml

Articolo	L x H mm	€/ml	€/Pz
PFRAC 712A	38 X 7/12		

ACCIAIO LUCIDO INOX AISI 304/1.4301-V2A adesivo thermo packed - lung. barre 0,83 ml - conf. 20 PZ 

Articolo	L x H mm	€/ml	€/Pz
PFRAC 7128AS	38 X 7/12	/	

ACCIAIO LUCIDO INOX AISI 304/1.4301-V2A adesivo thermo packed - lung. barre 1,03 ml - conf. 20 PZ 

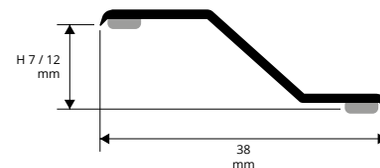
Articolo	L x H mm	€/ml	€/Pz
PFRAC 71210AS	38 X 7/12	/	

### GAMMA COLORI

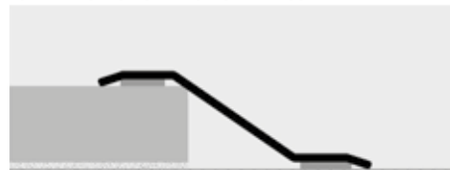


A richiesta acciaio inox spazzolato a mano (Prezzo e tempi da concordare)

PFRAC 712A/7128AS/7129AS/71210AS/71216AS  
scala 1:1



### ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Tagliare "PROFLOOR 712" alla lunghezza desiderata. 2. Pulire accuratamente il supporto da residui di oli, grassi e sporcizia in generale. 3. A superficie asciutta rimuovere la pellicola protettiva e premere il profilo in posizione esercitando una corretta pressione sino a quando non aderisce alla pavimentazione.

profili terminali di raccordo

PAVIMENTI

IDONEO AL CONTATTO CON PRODOTTI ALIMENTARI.

**PROFLOOR 712** è un profilo in ottone, dotato di adesivo, che consente di coprire in modo continuo e senza gradini un giunto tra pavimentazioni adiacenti che si trovano su due differenti livelli compresi tra i 7 e i 12 mm e di proteggerne i bordi. **PROFLOOR 712** in ottone è idoneo in qualsiasi ambiente ove è richiesta una buona resistenza alle sollecitazioni chimiche e meccaniche.

## PROFLOOR 712

OTTONE LUCIDO  
CON ADESIVO



OTTONE LUCIDO ADESIVO thermo packed lunghezza barre 0,93 ml - conf. 20 PZ 

Articolo	L x H mm	€/ml	€/Pz
PFROL 7129AS	38 X 7/12	/	

OTTONE LUCIDO ADESIVO thermo packed lunghezza barre 1,66 ml - conf. 20 PZ 

Articolo	L x H mm	€/ml	€/Pz
PFROL 71216AS	38 X 7/12	/	

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

Articolo	L x H mm	€/ml	€/Pz
PFROL 712A	38 X 7/12		

OTTONE LUCIDO ADESIVO thermo packed lunghezza barre 0,83 ml - conf. 20 PZ 

Articolo	L x H mm	€/ml	€/Pz
PFROL 7128AS	38 X 7/12	/	

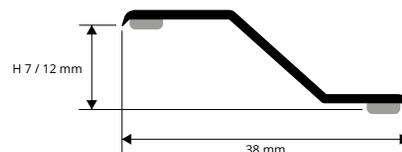
OTTONE LUCIDO ADESIVO thermo packed lunghezza barre 1,03 ml - conf. 20 PZ 

Articolo	L x H mm	€/ml	€/Pz
PFROL 71210AS	38 X 7/12	/	

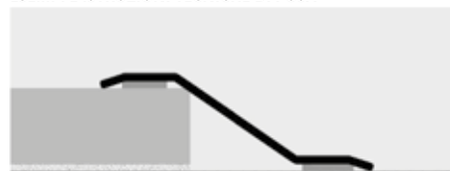
### GAMMA COLORI



PFROL 712A/7128AS/7129AS/71210AS/71216AS  
scala 1:1



### ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Tagliare "PROFLOOR 712" alla lunghezza desiderata. 2. Pulire accuratamente il supporto da residui di oli, grassi e sporcizia in generale. 3. A superficie asciutta rimuovere la pellicola protettiva e premere il profilo in posizione esercitando una corretta pressione sino a quando non aderisce alla pavimentazione.

profili terminali di raccordo

Il **PROFLOOR 712** è un profilo terminale di raccordo a scivolo in alluminio anodizzato argento, oro e bronzo con film protettivo e adesivo. Viene impiegato per terminare in modo pulito ed elegante superfici già posate di uguale e diversa natura e spessore non complanari tra loro es. ceramica-legno-parquet marmo. Raccorda e termina spessori compresi tra 7 e 12 mm. Il **PROFLOOR 712** assicura una finitura perfetta con poco spessore coprendo eventuali imperfezioni nel taglio del pavimento. Facile da posare, l'adesivo elastomero molto resistente garantisce un'ottima tenuta.

## PROFLOOR 712

ALLUMINIO ANODIZZATO ORO,  
ARGENTO E BRONZO CON ADESIVO



ALLUMINIO ANODIZZATO adesivo thermo packed lung. barre 2,7 ml - conf. 40 PZ - 108 ml

Articolo	L x H mm	€/ml	€/Pz
PFR... 712A	38 X 7/12		

Disponibile nelle finiture: AA - AO - AB (su richiesta anche AT, CH e SB con un Minimo d'ordine di 100 Pz).

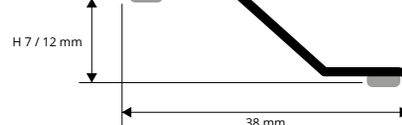
La sigla della finitura scelta va aggiunta alla sigla dell'articolo. Esempio: PFR... 712A (Finitura scelta Anodizzato Oro) PFRAO 712A.



ALLUMINIO ANODIZZATO adesivo thermo packed lung. barre 0,93 ml - conf. 20 PZ 

Articolo	L x H mm	€/ml	€/Pz
PFR... 7129AS	38 X 7/12	/	

PFR... 712A/7129AS  
scala 1:1



### GAMMA COLORI



A RICHIESTA MINIMO 100 PZ per colore e altezza



(Prezzi da concordare. Tempi di produzione 4/5 settimane)

profili terminali di raccordo

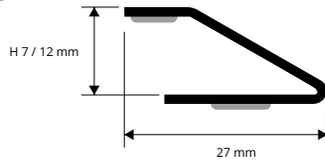
# PROGRESS 712

ACCIAIO INOX LUCIDO AISI 304/1.4301-V2A  
E OTTONE LUCIDO CON ADESIVO

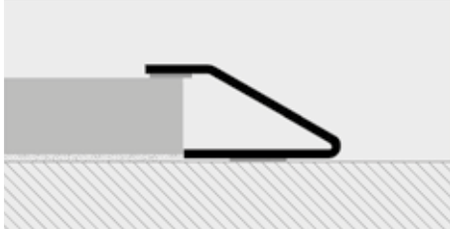
Il **PROGRESS 712** è un profilo in acciaio e ottone, che consente di raccordare in modo continuo e senza gradini pavimentazioni adiacenti che si trovano su due differenti livelli compresi tra i 7 e i 12 mm e di proteggerne i bordi. **PROGRESS 712** in acciaio e ottone è idoneo in qualsiasi ambiente ove è richiesta una buona resistenza alle sollecitazioni chimiche e meccaniche.

profili terminali di raccordo

PR SAC 712A/7129AS  
PR SOL 712A/7129AS  
scala 1:1



ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Scegliere "PROGRESS 712" in funzione della finitura desiderata.
2. Tagliare "PROGRESS 712" alla lunghezza desiderata.
3. Pulire accuratamente il supporto da residui di oli, grassi e sporcizia in generale; a superficie asciutta rimuovere la pellicola protettiva e premere il profilo in posizione esercitando una corretta pressione.
4. Schiacciare il profilo in modo uniforme sino a quando non aderisce alla pavimentazione di maggior spessore.



ACCIAIO INOX AISI 304/1.4301-V2A LUCIDO adesivo  
thermo packed - lunghezza barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml

Articolo	H x L mm	€/ml	€/Pz
PR SAC 712A	27 X 7/12		

ACCIAIO INOX AISI 304/1.4301-V2A LUCIDO adesivo  
thermo packed - lung. barre 0,90 ml - conf. 20 PZ



Articolo	L x H mm	€/Pz
PR SAC 7129AS	27 X 7/12	

GAMMA COLORI

AC - Acciaio inox AISI 304/1.4301-V2A lucido	OL - Ottone lucido



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

Articolo	H x L mm	€/ml	€/Pz
PR SOL 712A	27 X 7/12		

OTTONE LUCIDO adesivo thermo packed  
lunghezza barre 0,90 ml - conf. 20 PZ



Articolo	L x H mm	€/Pz
PR SOL 7129AS	27 X 7/12	

IDONEO AL CONTATTO CON PRODOTTI ALIMENTARI.

A richiesta acciaio inox spazzolato a mano  
(prezzo e tempi da concordare).

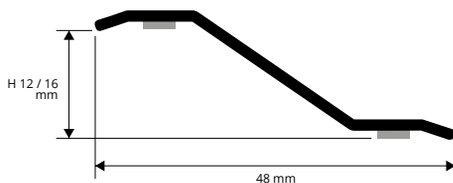
# PROFLOOR 1216

ACCIAIO LUCIDO INOX AISI 304/1.4301-V2A E  
OTTONE LUCIDO CON ADESIVO

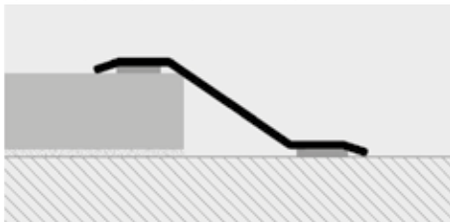
Il **PROFLOOR 1216** è un profilo in acciaio e ottone che consente di raccordare in modo continuo e senza gradini pavimentazioni adiacenti che si trovano su due differenti livelli compresi tra i 12 e i 16 mm e di proteggerne i bordi. **PROFLOOR 1216** in acciaio e ottone è idoneo in qualsiasi ambiente ove è richiesta una buona resistenza alle sollecitazioni chimiche e meccaniche.

profili terminali di raccordo

PFR AC 1216A/12169AS  
PFR OL 1216A/12169AS  
scala 1:1



ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Scegliere "PROFLOOR 1216" in funzione della finitura desiderata.
2. Tagliare "PROFLOOR 1216" alla lunghezza desiderata.
3. Pulire accuratamente il supporto da residui di oli, grassi e sporcizia in generale; a superficie asciutta rimuovere la pellicola protettiva e premere il profilo in posizione esercitando una corretta pressione.
4. Premere il profilo in modo uniforme sino a quando non aderisce alla pavimentazione.



ACCIAIO INOX AISI 304/1.4301-V2A LUCIDO adesivo  
thermo packed - lunghezza barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml

Articolo	L x H mm	€/ml	€/Pz
PFR AC 1216A	48 X 12/16		

ACCIAIO INOX AISI 304/1.4301-V2A LUCIDO adesivo  
thermo packed - lung. barre 0,93 ml - conf. 20 PZ



Articolo	L x H mm	€/Pz
PFR AC 12169AS	48 X 12/16	

IDONEO AL CONTATTO CON PRODOTTI ALIMENTARI.

A richiesta acciaio inox spazzolato a mano  
(prezzo e tempi da concordare).



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

Articolo	L x H mm	€/ml	€/Pz
PFR OL 1216A	48 X 12/16		

OTTONE LUCIDO adesivo thermo packed  
lunghezza barre 0,93 ml - conf. 20 PZ



Articolo	L x H mm	€/Pz
PFR OL 12169AS	48 X 12/16	

GAMMA COLORI

AC - Acciaio inox AISI 304/1.4301-V2A lucido	OL - Ottone lucido

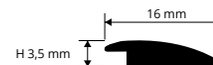
Il **PROLINOLEUM** è un profilo in alluminio che consente di raccordare in modo continuo e senza gradini una pavimentazione in resiliente o linoleum in sovrapposizione ad un'altra sino ad uno spessore di circa 3 mm. **PROLINOLEUM** in alluminio è indicato per qualsiasi ambiente ove è richiesta una buona resistenza alle sollecitazioni meccaniche e chimiche.

## PROLINOLEUM

ALLUMINIO ANODIZZATO ORO E ARGENTO  
CON ADESIVO E SENZA



PLU ... 16  
PLU ... 16A  
scala 1:2



profili per bassi spessori

**ALLUMINIO ANODIZZATO ORO E ARGENTO thermo packed**  
lunghezza barre 2,7 ml - conf. 40 PZ - 108 ml

Articolo	H x L mm	€/ml	€/Pz
PLU ... 16	2,5 X 16		

**ALLUMINIO ANODIZZATO ORO E ARGENTO thermo packed - CON ADESIVO** - lunghezza barre 2,7 ml - conf. 40 PZ - 108 ml

Articolo	H x L mm	€/ml	€/Pz
PLU ... 16A	2,5 X 16		

Disponibile nelle finiture: AA (su richiesta anche AO, AT, CH e SB con un Minimo d'ordine di 100 Pz). La sigla del colore scelto va aggiunta alla sigla dell'articolo.

Esempio: PLU ... 16 (finitura scelta anod. oro) PLUAO 16.

### GAMMA COLORI



AA - All. anodizzato argento

### A RICHIESTA MINIMO 100 PZ per colore e altezza



AO - All. anodizzato oro



AT - Alluminio anod. titanio



CH - All. anodizzato Champagne



SB - All. anodizzato Sabbia

(Prezzi da concordare. Tempi di produzione 4/5 settimane)

### ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Scegliere "PROLINOLEUM" in funzione della finitura desiderata.
2. Tagliare "PROLINOLEUM" alla lunghezza desiderata.
3. Pulire accuratamente il supporto da residui di oli, grassi e sporcizia in generale.
4. A superficie asciutta rimuovere la pellicola protettiva e premere il profilo in posizione esercitando una corretta pressione sino a quando non aderisce alla pavimentazione.

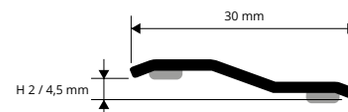
Il **PROFLOOR 24** è un profilo in acciaio e ottone che consente di raccordare in modo continuo e senza gradini pavimentazioni adiacenti che si trovano su due differenti livelli compresi tra i 2 e i 4,5 mm e di proteggerne i bordi. **PROFLOOR 24** in acciaio e ottone è idoneo in qualsiasi ambiente ove è richiesta una buona resistenza alle sollecitazioni chimiche e meccaniche.

## PROFLOOR 24

ACCIAIO INOX AISI 304/1.4301-V2A  
E OTTONE LUCIDO CON ADESIVO



PFRAC 24A/249A  
PFROL 24A/249A  
scala 1:2



profili per bassi spessori

**ACCIAIO LUCIDO INOX AISI 304/1.4301-V2A adesivo thermo packed** - lunghezza barre 2,7 ml - conf. 40 PZ - 108 ml

Articolo	L x H mm	€/ml	€/Pz
PFRAC 24A	2/4,5 X 30		

**ACCIAIO LUCIDO INOX AISI 304/1.4301-V2A adesivo thermo packed** - lung. barre 0,93 ml - conf. 20 PZ



Articolo	L x H mm	€/Pz
PFRAC 249AS	2/4,5 X 30	

**OTTONE LUCIDO adesivo thermo packed** - lunghezza barre 2,7 ml - conf. 40 PZ - 108 ml

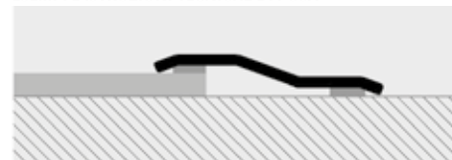
Articolo	L x H mm	€/ml	€/Pz
PFROL 24A	2/4,5 X 30		

**OTTONE LUCIDO adesivo thermo packed** - lung. barre 0,93 ml - conf. 20 PZ



Articolo	L x H mm	€/Pz
PFROL 249AS	2/4,5 X 30	

### ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Scegliere "PROFLOOR 24" in funzione della finitura desiderata.
2. Tagliare "PROFLOOR 24" alla lunghezza desiderata.
3. Pulire accuratamente il supporto da residui di oli, grassi e sporcizia in generale.
4. A superficie asciutta rimuovere la pellicola protettiva e premere il profilo in posizione esercitando una corretta pressione sino a quando non aderisce alla pavimentazione.

### IDONEO AL CONTATTO CON PRODOTTI ALIMENTARI.

A richiesta acciaio inox spazzolato a mano  
(prezzo e tempi da concordare).

### GAMMA COLORI



AC - Acciaio inox AISI 304/1.4301-V2A lucido

OL - Ottone lucido

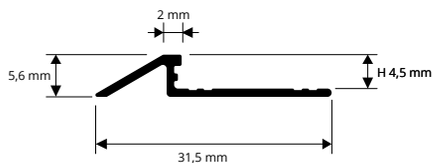
# PROSLIDER KL ALL

ALLUMINIO ANODIZZATO  
ARGENTO

**PROSLIDER KL ALL** è un profilo in alluminio che consente di raccordare in modo continuo e senza gradini una pavimentazione in basso spessore in sovrapposizione ad una esistente e di proteggere i bordi del pavimento. **PROSLIDER KL ALL** in alluminio anodizzato è indicato per qualsiasi ambiente ove è richiesta una buona resistenza alle sollecitazioni meccaniche e chimiche.

profili per bassi spessori

PDKLAA 045  
scala 1:1



ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Tagliare "PROSLIDER KL ALL" alla lunghezza desiderata.
2. Applicare l'adesivo sul supporto dove sarà posato il profilo.
3. Riempire la cavità del profilo con adesivo e premere l'aletta di ancoraggio di "PROSLIDER KL ALL" nell'adesivo.
4. Posare le piastrelle avendo cura di allinearle al profilo e di lasciare una fuga di circa 2 mm. Rimuovere immediatamente residui di adesivo dalla superficie del profilo.
5. Stuccare accuratamente le fughe tra profilo e piastrella onde evitare il ristagno di eventuale acqua. Rimuovere immediatamente residui di stucco dalla superficie del profilo.

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

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PDKLAA 045	4,5		

GAMMA COLORI



AA - All. anodizzato argento

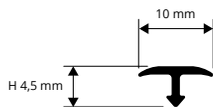
# PROCOVER 1045 ALL

ALLUMINIO ANODIZZATO E BRILLANTATO  
ARGENTO, CROMO E ORO

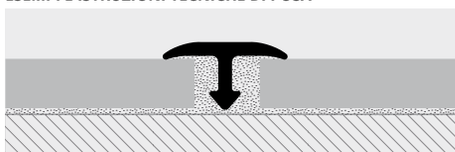
**PROCOVER 1045 ALL** è un profilo in alluminio che consente di coprire in modo continuo e senza gradini un giunto tra pavimentazioni adiacenti allo stesso livello e di proteggerne i bordi. **PROCOVER 1045 ALL** in alluminio anodizzato e brillantato è indicato per qualsiasi ambiente ove è richiesta una buona resistenza alle sollecitazioni meccaniche e chimiche.

profili per bassi spessori

PCR...1045  
scala 1:1



ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Scegliere "PROCOVER 1045" in funzione della finitura desiderata.
2. Tagliare "PROCOVER 1045" alla lunghezza desiderata e applicare silicone all'interno del giunto.
3. Premere "PROCOVER 1045" nel giunto avendo cura che il profilo si appoggi perfettamente alle pavimentazioni adiacenti.

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

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PCRAA 1045	4,5		

**ALLUMINIO BRILLANTATO CROMO/ORO thermo packed**

lungh. barre 2,7 ml - conf. 40 PZ - 108 ml

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PCRBC 1045	4,5		
PCRBO 1045	4,5		

GAMMA COLORI



AA - Alluminio anod. argento BC - Alluminio brill. cromo BO - Alluminio brill. oro



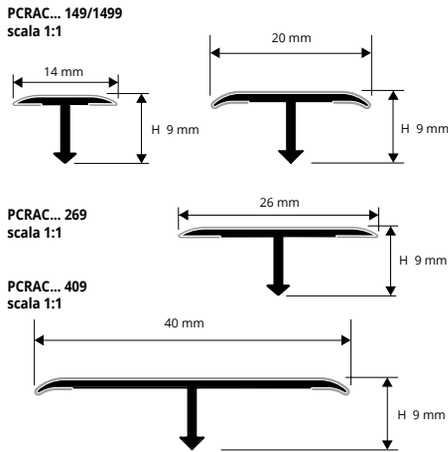


# PROCOVER

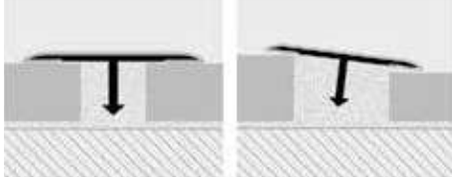
ACCIAIO INOX AISI 304/1.4301-V2A  
LUCIDO E SATINATO

**PROCOVER** è un profilo costituito da un supporto in alluminio rivestito in acciaio inox, che consente di coprire in modo continuo e senza gradini un giunto tra pavimentazioni adiacenti allo stesso livello e di proteggerne i bordi. **PROCOVER** in alluminio rivestito in acciaio inox AISI 304 / 1.4301 - V2A lucido e satinato è indicato per qualsiasi ambiente ove è richiesta una elevata resistenza alle sollecitazioni meccaniche e chimiche.

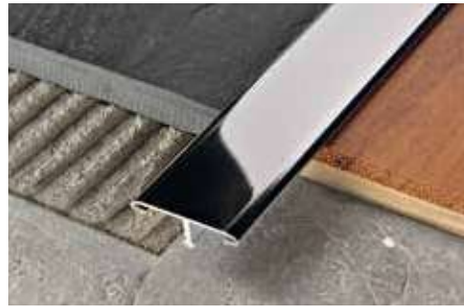
profili coprisoglia - coprigiunti



### ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Scegliere "PROCOVER" in funzione della larghezza e della finitura desiderata. 2. Tagliare "PROCOVER" alla lunghezza desiderata e applicare silicone all'interno del giunto. 3. Premere "PROCOVER" nel giunto avendo cura che il profilo si appoggi perfettamente alle pavimentazioni adiacenti.



ACC. INOX AISI 304/1.4301-V2A LUCIDO  
con film protettivo - lung. barre 2,7 ml  
(PCRAC 1499 - lung. barre 0,90 ml) - 4/10 mm



Articolo	Pz/Conf.	L x H mm	€/ml	€/Pz
PCRAC 149	40	14 X 9		
PCRAC 1499	20	14 X 9	-	
PCRAC 209	40	20 X 9		
PCRAC 269	30	26 X 9		
PCRAC 409	20	40 X 9		

### GAMMA COLORI

AC - Acciaio inox AISI 304/1.4301-V2A lucido	ACS - Acciaio inox AISI 304/1.4301-V2A satinato



ACC. INOX AISI 304/1.4301-V2A SATINATO  
con film protettivo - lung. barre 2,7 ml - 4/10 mm  
(PCRACS 1499 lung. barre 0,90 ml - conf. 20 PZ)



Articolo	Pz/Conf.	L x H mm	€/ml	€/Pz
PCRACS 149	40	14 X 9		
PCRACS 1499	20	14 X 9	-	
PCRACS 209	40	20 X 9		
PCRACS 269	30	26 X 9		
PCRACS 409	20	40 X 9		

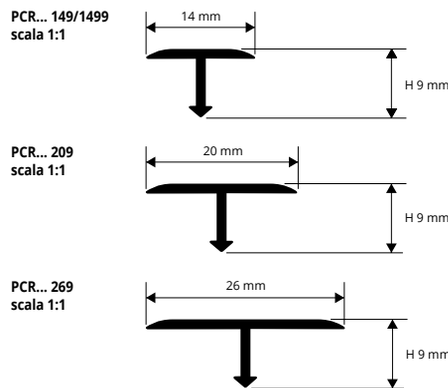
IDONEO AL CONTATTO CON PRODOTTI ALIMENTARI.

# PROCOVER

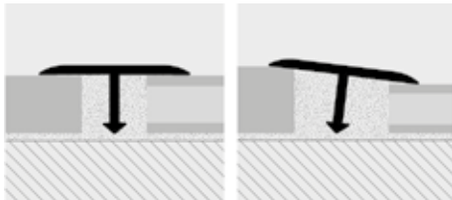
OTTONE LUCIDO, CROMATO, BRUNITO E  
SPAZZOLATO

**PROCOVER** è un profilo in ottone, che consente di coprire in modo continuo e senza gradini un giunto tra pavimentazioni adiacenti allo stesso livello e di proteggerne i bordi. **PROCOVER** in ottone lucido e cromato è indicato per qualsiasi ambiente ove è richiesta una buona resistenza alle sollecitazioni meccaniche e chimiche ed eleganza.

profili coprisoglia - coprigiunti



### ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Scegliere "PROCOVER" in funzione della larghezza e della finitura desiderata. 2. Tagliare "PROCOVER" alla lunghezza desiderata e applicare silicone all'interno del giunto. 3. Premere "PROCOVER" nel giunto avendo cura che il profilo si appoggi perfettamente alle pavimentazioni adiacenti.



OTTONE LUCIDO thermo packed - lung. barre 2,7 ml  
(PCROL 1499 - lung. barre 0,90 ml - conf. 40 PZ)



Articolo	Pz/Conf.	L x H mm	€/ml	€/Pz
PCROL 149	20	14 X 9		
PCROL 1499	40	14 X 9	-	
PCROL 209	20	20 X 9		
PCROL 269	20	26 X 9		

OTTONE CROMATO (effetto inox lucido) thermo packed  
lung. barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml

Articolo	L x H mm	€/ml	€/Pz
PCROC 149	14 X 9		
PCROC 209	20 X 9		
PCROC 269	26 X 9		



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

Articolo	L x H mm	€/ml	€/Pz
PCROB 149	14 X 9		
PCROB 209	20 X 9		
PCROB 269	26 X 9		

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

Articolo	L x H mm	€/ml	€/Pz
PCROS 149	14 X 9		
PCROS 209	20 X 9		
PCROS 269	26 X 9		

### GAMMA COLORI

OL - Ottone lucido	OC - Ottone cromato	OB - Ottone brunito
OS - Ottone spazzolato		

= News 2022

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

Prezzi riferiti alle confezioni intere. Per richieste minime di 10 Pz l'aumento sarà del 10%. Per richieste inferiori ai 10 Pz si applicherà il 20% di aumento.

**PROCOVER** è un profilo in alluminio, che consente di coprire in modo continuo e senza gradini un giunto tra pavimentazioni adiacenti allo stesso livello e di proteggerne i bordi. **PROCOVER** in alluminio anodizzato argento e oro è indicato per qualsiasi ambiente ove è richiesta una buona resistenza alle sollecitazioni meccaniche e chimiche ed eleganza.

## PROCOVER

ALLUMINIO ANODIZZATO ARGENTO,  
DARK BRONZO



**ALLUMINIO ANOD. ARGENTO, DARK BRONZO thermo packed** - lung. barre 2,7 ml  
(PCRAA 1499 - lung. barre 0,90 ml - conf. 40 PZ)



Articolo	Pz/Conf.	L x H mm	€/ml	€/Pz
PCRAA 149	40	14 X 9		
PCRDB 149	40	14 X 9		
PCRAA 1499	40	14 X 9	/	
PCRAA 209	40	20 X 9		
PCRDB 209	40	20 X 9		
PCRAA 269	40	26 X 9		
PCRDB 269	40	26 X 9		
PCRAA 409	20	40 X 9		
PCRDB 409	20	40 X 9		

### GAMMA COLORI

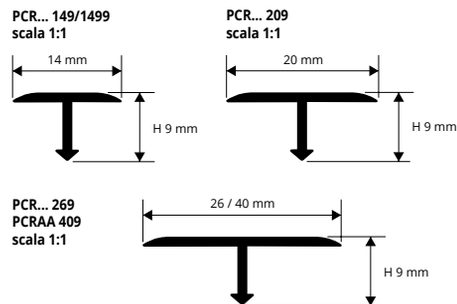


**A RICHIESTA MINIMO 100 PZ** per colore e altezza

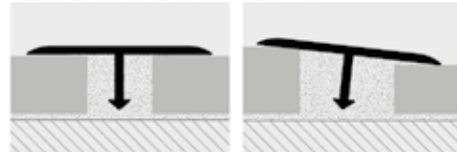


Su richiesta disponibili PCRAT, PCRA B e PCRA O  
(Prezzo + 20% rispetto a PCRAA).

\* PCRAA - DB 149 sagomabili disponibili



### ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Scegliere "PROCOVER" in funzione della larghezza e della finitura desiderata. 2. Tagliare "PROCOVER" alla lunghezza desiderata e applicare silicone all'interno del giunto. 3. Premere "PROCOVER" nel giunto avendo cura che il profilo si appoggi perfettamente alle pavimentazioni adiacenti

**PROCOVER WOOD** è un profilo in alluminio rivestito con una pellicola in resina vinilica con effetto legno che consente di coprire in modo continuo e senza gradini un giunto tra pavimentazioni adiacenti allo stesso livello e di proteggerne i bordi. **PROCOVER WOOD** in alluminio rivestito con una pellicola in resina vinilica con effetto legno è indicato per qualsiasi ambiente ove è richiesta una buona resistenza alle sollecitazioni meccaniche e chimiche.

## PROCOVER WOOD

ALLUMINIO RIVESTITO  
77 FINITURE LEGNO (72 a richiesta)

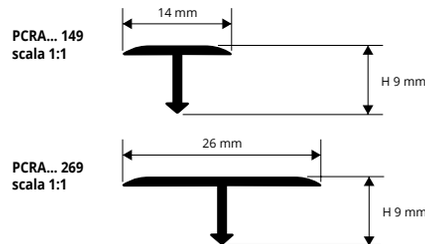
**ALLUMINIO RIVESTITO 77 finiture legno (72 a richiesta)**  
lung. barre 2,7 ml - conf. 40 PZ - 108 ml (L 26 mm - 54 ml)

Articolo	L x H mm	€/ml	€/Pz
PCRA... 149	14 X 9		
PCRA... 269	26 X 9		

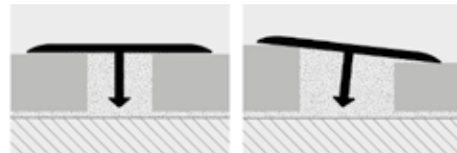
Disponibile nelle finiture legno: 05W - 11W - 28W - 29W - 30W.  
La sigla della finitura scelta va aggiunta alla sigla dell'articolo.  
Es.: PCRA... 149 (finitura scelta Faggio scuro) PCRA04W 149.



### GAMMA COLORI



### ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Scegliere "PROCOVER WOOD" in funzione della larghezza e della finitura desiderata. 2. Tagliare "PROCOVER WOOD" alla lunghezza desiderata e applicare silicone all'interno del giunto. 3. Premere "PROCOVER WOOD" nel giunto avendo cura che il profilo si appoggi perfettamente alle pavimentazioni adiacenti.

## INSERTO PROCOVER per inserimento profili Procover

RESINA VINILICA / GOMMA NERA

Profilo a "U" in Resina Vinilica /Gomma per inserimento PROCOVER con base Proinsert System PINBFT 45 o PINBFT 40.

### RESINA VINILICA/GOMMA

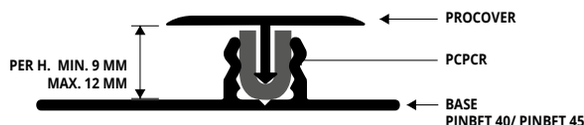
lung. 2,7 ml e/o in rotoli da 100 ml

Articolo	€/ml	€/Pz	€/rotolo
PCPCR 2,7ML		/	
PCPCR 100ML		/	

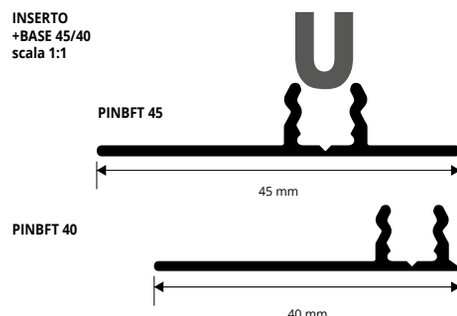
### PROINSERT BASE 45 E BASE 40 - alluminio forato - tranciato

lung. barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml

Articolo	Larg. mm	€/ml	€/Pz
PINBFT 45	45		
PINBFT 40	40		



INSERTO  
+BASE 45/40  
scala 1:1



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

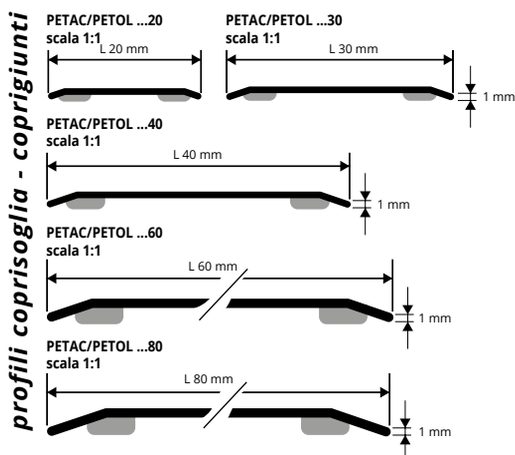
Prezzi riferiti alle confezioni intere. Per richieste minime di 10 Pz l'aumento sarà del 10%. Per richieste inferiori ai 10 Pz si applicherà il 20% di aumento.

# PROPLATE

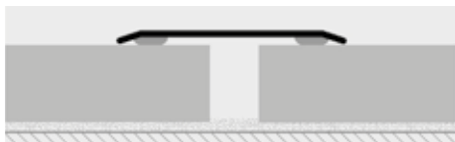
ACCIAIO INOX LUCIDO 1.4016  
ADESIVO O FORATO

PROPLATE è un profilo copri fessura, disponibile in acciaio lucido, a sezione piatta con bordi ripiegati per garantire un perfetto appoggio al pavimento. PROPLATE in acciaio inox 1.4016 lucido è indicato ad uso esclusivamente interno e residenziale.

PAVIMENTI



## ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Scegliere "PROPLATE" in funzione del tipo di ancoraggio desiderato e della larghezza desiderata. 2. Tagliare il profilo alla lunghezza desiderata.

### Versione con adesivo:

3. Rimuovere accuratamente dalla superficie sulla quale sarà posato il profilo residui di oli, grassi e sporcizia in generale. 4. Rimuovere la pellicola silconica e dopo aver verificato che il supporto sia asciutto, posizionare correttamente il profilo e premerlo senza batterlo.

### Versione con fori:

3. Allineare il profilo e segnare la posizione dei fori presenti sullo stesso. 4. Forare il supporto con punta diametro 5 mm ed inserire i tasselli 5 x 25 mm. 5. Posizionare il profilo in corrispondenza dei fori ed avvitarlo al supporto.



ACCIAIO INOX LUCIDO 1.4016 thermo packed - CON ADESIVO -  
lung. barre 2,70 ml - conf. 20 PZ - 54 ml (L 20 - 30mm- 108 ml) - 10/10 mm

Articolo	Larghezza	€/ml	€/Pz
PETAC 20A	20mm		
PETAC 30A	30mm		
PETAC 40A	40mm		
PETAC 60A	60mm		
PETAC 80A	80mm		

ACCIAIO INOX LUCIDO 1.4016 thermo packed - SENZA FORI  
lung. barre 2,70 ml - conf. 20 PZ - 54 ml - 10/10 mm

Articolo	Larghezza	€/ml	€/Pz
PETAC 60	60mm		
PETAC 80	80mm		

A richiesta per il PETAC 60A/80A/60/80, disponibile lo sp. 12/10.

ACCIAIO INOX LUCIDO 1.4016 FORATO con film protettivo -  
lung. barre 2,70 ml - conf. 20 PZ - 54 ml (L 30mm- 108 ml) - 10/10 mm

Articolo	Larghezza	€/ml	€/Pz
PETAC 30F	30mm		
PETAC 40F	40mm		



ACCIAIO INOX LUCIDO 1.4016 thermo packed  
CON ADESIVO lung. barre 0,93 ml - conf. 20 PZ - 10/10 mm

Articolo	Larghezza	€/Pz
PETAC 309AS	30mm	
PETAC 609AS	60mm	
PETAC 809AS	80mm	

ACCIAIO INOX LUCIDO 1.4016 thermo packed  
FORATO CON VITI E TASSELLI  
- lung. barre 0,93 ml - conf. 20 PZ - 10/10 mm

Articolo	Larghezza	€/Pz
PETAC 309FS	30mm	5,29

## GAMMA COLORI

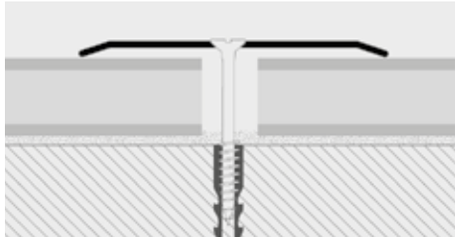


# PROPLATE

OTTONE LUCIDO  
ADESIVO O FORATO

PROPLATE è un profilo coprigiunto piatto con bordi sagomati per una perfetta aderenza con il pavimento. Prodotto in ottone lucido con film protettivo disponibile con o senza adesivo oppure per certe larghezze anche nella versione forata. Disponibile da 20 - 30 - 40 - 60 - 80 mm di larghezza con film protettivo.

## ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Scegliere il PROPLATE di larghezza e materiale desiderato specificando chiaramente se forato o adesivo. 2. Tagliare il profilo alla lunghezza richiesta nella posa del Proplate adesivo pulire, sgrassare e asciugare il piano verificando che la temperatura di applicazione non sia inferiore a 15°. 3. Rimuovere la carta protettiva dell'adesivo e posare il profilo correttamente con una pressione verticale manuale uniforme senza muovere il profilo e senza l'utilizzo di martelli in ferro/acciaio. 4. Per la versione forata allineare il profilo e segnare la posizione dei fori usando come riferimento i fori esistenti nel profilo. 5. Inserire i tasselli idonei (solitamente viti Ø 3mm & tasselli 5x25mm). 6. Allineare il profilo e avvitare le viti a testa svasata zincate oppure ottonate.

## GAMMA COLORI



OTTONE LUCIDO thermo packed ADESIVO  
lung. barre 2,70 ml - conf. 20 PZ - 54 ml (L 20/30mm- 108 ml) - 10/10 mm

Articolo	Larghezza	€/ml	€/Pz
PETOL 20A	20mm		
PETOL 30A	30mm		
PETOL 40A	40mm		
PETOL 60A	60mm		
PETOL 80A	80mm		

OTTONE LUCIDO thermo packed SENZA FORI  
lung. barre 2,70 ml - conf. 20 PZ - 54 ml (L 20 mm- 108 ml) - 10/10 mm

Articolo	Larghezza	€/ml	€/Pz
PETOL 20	20mm		
PETOL 60	60mm		
PETOL 80	80mm		

A richiesta per il PETOL 60A/80A/60/80, disponibile lo sp. 13/10.

OTTONE LUCIDO con film protettivo FORATO  
lung. barre 2,70 ml - conf. 20 PZ - 54 ml (L 30 mm- 108 ml) - 10/10 mm

Articolo	Larghezza	€/ml	€/Pz
PETOL 30F	30mm		
PETOL 40F	40mm		

OTTONE LUCIDO thermo packed ADESIVO  
lung. barre 0,83 ml - conf. 20 PZ - 10/10 mm

Articolo	Larghezza	€/Pz
PETOL 308AS	30mm	
PETOL 408AS	40mm	

OTTONE LUCIDO thermo packed  
lung. barre 0,93 ml - conf. 20 PZ - 10/10 mm

Articolo	Larghezza	€/Pz
PETOL 309AS	30mm	
PETOL 309FS	30mm	
PETOL 409AS	40mm	
PETOL 409FS	40mm	
PETOL 609AS	60mm	
PETOL 809AS	80mm	

\*"AS" alla fine del codice prodotto = Articolo con adesivo

\*"FS" alla fine del codice prodotto = Articolo forato con viti e tasselli

OTTONE LUCIDO thermo packed  
lung. barre 1,03 ml - conf. 20 PZ - 10/10 mm

Articolo	Larghezza	€/Pz
PETOL 3010AS	30mm	
PETOL 4010AS	40mm	
PETOL 4010FS	40mm	

\*"AS" alla fine del codice prodotto = Articolo con adesivo

\*"FS" alla fine del codice prodotto = Articolo forato con viti e tasselli

OTTONE LUCIDO thermo packed ADESIVO  
lung. barre 1,66 ml - conf. 20 PZ - 10/10 mm

Articolo	Larghezza	€/Pz
PETOL 3016AS	30mm	
PETOL 4016AS	40mm	

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

Prezzi riferiti alle confezioni intere. Per richieste minime di 10 pz l'aumento sarà del 10%. Per richieste inferiori ai 10 pz si applicherà il 20% di aumento.

© 2022 All rights reserved by Progress Profiles. Printed in Italy

**PROPLATE 80 ALZ** è un profilo copri giunto in alluminio, con e senza adesivo, dotato di zigrinature superficiali che lo rendono antiscivolo. **PROPLATE 80 ALZ** in alluminio è particolarmente indicato in ambienti ove è richiesta una elevata resistenza alle sollecitazioni meccaniche e una buona resistenza alle sollecitazioni chimiche.

## PROPLATE 80 ALZ

ALLUMINIO ANODIZZATO  
ARGENTO ZIGRINATO



PETAA 80ZA  
PETAA 80Z



profili coprisoglia - coprigiunti

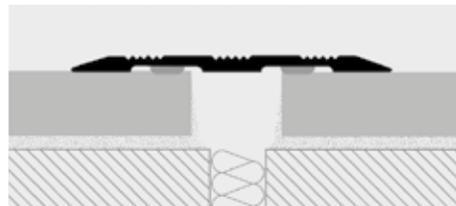
**ALLUMINIO ANODIZZATO ARGENTO thermo packed - ADESIVO**  
lungh. barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml (PETAA 80Z - 40,5 ml)

Articolo	Largh. mm	€/ml	€/Pz
PETAA 80ZA	80		

**ALLUMINIO ANODIZZATO ARGENTO thermo packed**  
lungh. barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml (PETAA 80Z - 40,5 ml)

Articolo	Largh. mm	€/ml	€/Pz
PETAA 80Z	80		

### ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Scegliere "PROPLATE 80 ALZ" in funzione del tipo di ancoraggio desiderato. 2. Tagliare il profilo alla lunghezza desiderata.

#### Versione con e senza adesivo:

3. Rimuovere accuratamente dalla superficie sulla quale sarà posato il profilo i residui di oli, grassi e sporcizia in generale. 4. Rimuovere la pellicola silconica e dopo aver verificato che il supporto sia asciutto (nel caso di profilo senza adesivo applicare il silicone), posizionare correttamente il profilo e premerlo senza batterlo.

#### Versione con fori a richiesta:

3. Allineare il profilo e segnare la posizione dei fori presenti sul profilo. 4. Forare il supporto con punta diametro 5 mm ed inserire i tasselli 5 x 25 mm. 5. Posizionare il profilo in corrispondenza dei fori ed avvitare al supporto.

### GAMMA COLORI



AA - All. anodizzato argento

Su richiesta è disponibile la versione forata.

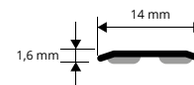
**PROCOVER 14PT** è un profilo in alluminio adesivo che consente di coprire in modo continuo e senza gradini un giunto tra pavimentazioni adiacenti allo stesso livello e di proteggerne i bordi. **PROCOVER 14PT** in alluminio anodizzato oro, argento e bronzo è indicato per qualsiasi ambiente ove è richiesta una buona resistenza alle sollecitazioni meccaniche e chimiche.

## PROCOVER 14PT

ALLUMINIO ANODIZZATO ORO,  
ARGENTO E BRONZO



PCRAA 14PTA  
PCRAO 14PTA  
PCRAB 14PTA  
scala 1:1



profili coprisoglia - coprigiunti

**ALLUMINIO ANODIZZATO CON ADESIVO thermo packed**  
lungh. barre 2,7 ml - conf. 40 PZ - 108 ml

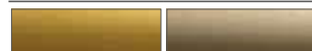
Articolo	Largh. mm	€/ml	€/Pz
PCRAA 14PTA	14		
PCRAO 14PTA	14		*
PCRAB 14PTA	14		*

### GAMMA COLORI



AA - All. anodizzato argento

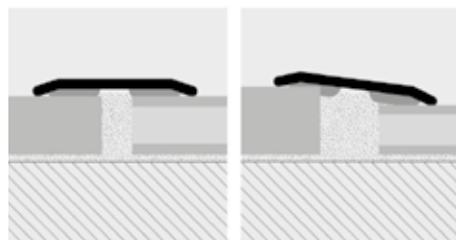
**A RICHIESTA MINIMO 100 PZ** per colore e altezza



AO - All. anodizzato oro AB - All. anodizzato bronzo

(Prezzi da concordare. Tempi di produzione 4/5 settimane)

### ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Scegliere "PROCOVER 14 PT" in funzione della finitura desiderata. 2. Tagliare "PROCOVER 14 PT" alla lunghezza desiderata. 3. Pulire accuratamente il supporto da residui di oli, grassi e sporcizia in generale. 4. A superficie asciutta rimuovere la pellicola protettiva e premere il profilo in posizione esercitando una corretta pressione.

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

Prezzi riferiti alle confezioni intere. Per richieste minime di 10 pz l'aumento sarà del 10%. Per richieste inferiori ai 10 pz si applicherà il 20% di aumento.



**PROSOL 18-30-35-40** sono profili adesivi in acciaio inox che consentono di raccordare in modo continuo e senza gradini pavimentazioni adiacenti che si trovano allo stesso livello e di proteggerne i bordi. **PROSOL 18-30-35-40** in acciaio inox 1.4016 è idoneo in ambienti interni residenziali dove non sono presenti sostanze aggressive.

# PROSOL 18-30-35-40

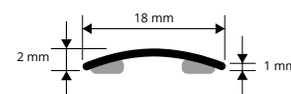
ACCIAIO INOX 1.4016 CON ADESIVO  
CON FILM DI PROTEZIONE

PAVIMENTI

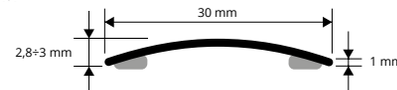
profili coprisoglia - coprigiunti



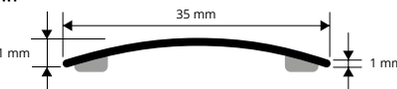
PLSAC 18A/189A  
scala 1:1



PLSAC 30A/3010AS/309A/309AS/308A/308AS/3016AS  
scala 1:1



PLSAC 35A/359A/359AS/358A/358AS  
scala 1:1



PLSAC 40A/409AS  
scala 1:1



ACCIAIO INOX 1.4016 con adesivo thermo packed  
lung. barre 2,7 ml - conf. 40 PZ - 108 ml (L 35/40mm - 54ml)

Articolo	Largh. - Spess.	€/ml	€/Pz
PLSAC 18A	18 mm - 10/10		
PLSAC 30A	30 mm - 10/10		
PLSAC 35A	35 mm - 10/10		
PLSAC 40A	40 mm - 12/10		

ACCIAIO INOX 1.4016 con adesivo thermo packed - lung. barre 0,83 ml - conf. 20 PZ

Articolo	Largh. - Spess.	€/Pz
PLSAC 308AS	30 mm - 10/10	*
PLSAC 358AS	35 mm - 10/10	*

A richiesta lung. 0,73 o 0,63 ml (quantità e prezzi da concordare. Tempi di produzione 4/5 settimane).

ACCIAIO INOX 1.4016 con adesivo thermo packed - lung. barre 0,83 ml - conf. 20 PZ

Articolo	Largh. - Spess.	€/Pz
PLSAC 308A	30 mm - 10/10	
PLSAC 358A	35 mm - 10/10	

A richiesta lung. 0,73 o 0,63 ml (quantità e prezzi da concordare. Tempi di produzione 4/5 settimane).

ACCIAIO INOX 1.4016 con adesivo thermo packed - lung. barre 0,90 ml - conf. 20 PZ

Articolo	Largh. - Spess.	€/Pz
PLSAC 189A	18 mm - 10/10	

ACCIAIO INOX 1.4016 con adesivo thermo packed - lung. barre 0,93 ml - conf. 20 PZ

Articolo	Largh. - Spess.	€/Pz
PLSAC 309A	30 mm - 10/10	
PLSAC 359A	35 mm - 10/10	

ACCIAIO INOX 1.4016 con adesivo thermo packed - lung. barre 0,93 ml - conf. 20 PZ

Articolo	Largh. - Spess.	€/Pz
PLSAC 309AS	30 mm - 10/10	
PLSAC 359AS	35 mm - 10/10	
PLSAC 409AS	40 mm - 12/10	*

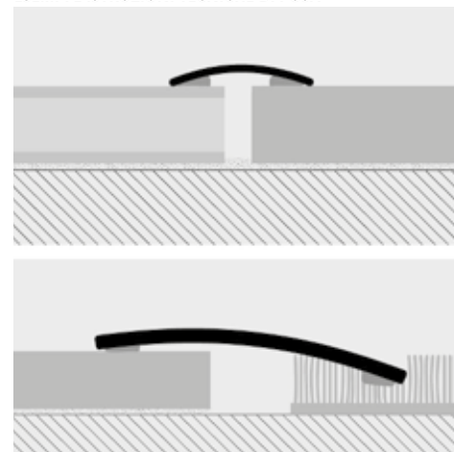
ACCIAIO INOX 1.4016 con adesivo thermo packed - lung. barre 1,03 ml - conf. 20 PZ

Articolo	Largh. - Spess.	€/Pz
PLSAC 3010AS	30 mm - 10/10	

ACCIAIO INOX 1.4016 con adesivo thermo packed - lung. barre 1,66 ml - conf. 20 PZ

Articolo	Largh. - Spess.	€/Pz
PLSAC 3016AS	30 mm - 10/10	*
PLSAC 3516AS	35 mm - 10/10	*

## ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Scegliere "PROSOL 18-30-35-40" in funzione della larghezza desiderata. 2. Tagliare "PROSOL 18-30-35-40" alla lunghezza desiderata. 3. Pulire accuratamente il supporto da residui di oli, grassi e sporcizia in generale. 4. Superficie asciutta rimuovere la pellicola protettiva e premere il profilo in posizione esercitando una corretta pressione senza batterlo.

## GAMMA COLORI



A richiesta acciaio inox spazzolato a mano (prezzo e tempi da concordare)



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

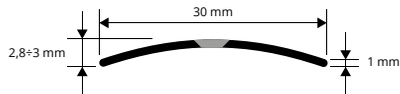
Prezzi riferiti alle confezioni intere. Per richieste minime di 10 pz l'aumento sarà del 10%. Per richieste inferiori ai 10 pz si applicherà il 20% di aumento.

# PROSOL 30-35-40

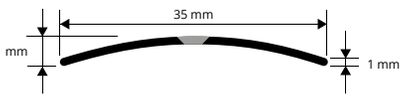
ACCIAIO INOX 1.4016 FORATO  
CON FILM DI PROTEZIONE

profili coprisoglia - coprigiunti

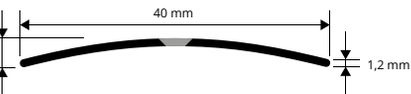
PLSAC 30F/308F/309F/308FS/309FS/3010FS/3016FS  
scala 1:1



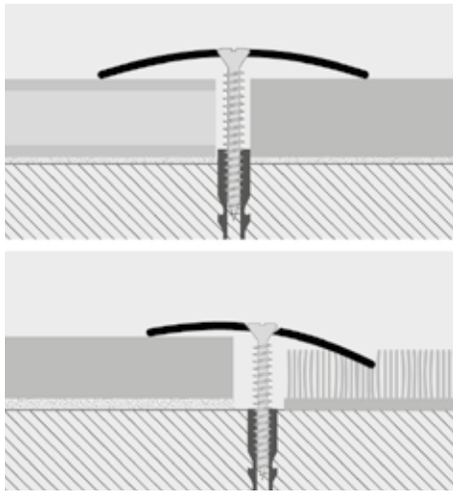
PLSAC 35F/358F/359F/358FS/359FS/3516FS  
scala 1:1



PLSAC 40F/409FS  
scala 1:1



## ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Scegliere "PROSOL 30-35-40" in funzione della larghezza desiderata. 2. Tagliare "PROSOL 30-35-40" alla lunghezza desiderata. 3. Segnare sul supporto la posizione dei fori presenti sul profilo. 4. Forare il supporto con punta diametro 5 mm ed inserire i tasselli 5 x 25 mm. 5. Posizionare il profilo in corrispondenza dei fori ed avvitarlo al supporto.

PROSOL 30-35-40 è un profilo forato in acciaio inox che consente di raccordare in modo continuo e senza gradini pavimentazioni adiacenti che si trovano allo stesso livello e di proteggerne i bordi. PROSOL 30-35-40 in acciaio inox 1.4016 è idoneo in ambienti interni residenziali dove non sono presenti sostanze aggressive.



ACCIAIO INOX 1.4016 forato - con film protettivo  
lung. barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml (L 30mm - 108 ml)

Articolo	Largh. - Spess.	€/ml	€/Pz
PLSAC 30F	30 mm - 10/10		
PLSAC 35F	35 mm - 10/10		
PLSAC 40F	40 mm - 12/10		

ACCIAIO INOX 1.4016 forato thermo packed  
lung. barre 0,83 ml - conf. 20 PZ



Articolo	Largh. - Spess.	€/ml	€/Pz
PLSAC 308F	30 mm - 10/10		
PLSAC 358F	35 mm - 10/10		*

ACCIAIO INOX 1.4016 forato thermo packed  
lung. barre 0,93 ml - conf. 20 PZ



Articolo	Largh. - Spess.	€/ml	€/Pz
PLSAC 309F	30 mm - 10/10		
PLSAC 359F	35 mm - 10/10		*

## GAMMA COLORI



A richiesta acciaio inox spazzolato a mano  
(prezzo e tempi da concordare)

ACCIAIO INOX 1.4016 forato con viti e tasselli  
thermo packed - lung. barre 0,83 ml - conf. 20 PZ



Articolo	Largh. - Spess.	€/ml	€/Pz
PLSAC 308FS	30 mm - 10/10		
PLSAC 358FS	35 mm - 10/10		*

ACCIAIO INOX 1.4016 forato con viti e tasselli  
thermo packed - lung. barre 0,93 ml - conf. 20 PZ



Articolo	Largh. - Spess.	€/ml	€/Pz
PLSAC 309FS	30 mm - 10/10		
PLSAC 359FS	35 mm - 10/10		*
PLSAC 409FS	40 mm - 12/10		*

ACCIAIO INOX 1.4016 forato con viti e tasselli  
thermo packed - lung. barre 1,03 ml - conf. 20 PZ



Articolo	Largh. - Spess.	€/ml	€/Pz
PLSAC 3010FS	30 mm - 10/10		

ACCIAIO INOX 1.4016 forato con viti e tasselli  
thermo packed - lung. barre 1,66 ml - conf. 20 PZ



Articolo	Largh. - Spess.	€/ml	€/Pz
PLSAC 3016FS	30 mm - 10/10		
PLSAC 3516FS	35 mm - 10/10		*

**PROSOL 18-30-35-40** è un profilo adesivo in ottone che consente di raccordare in modo continuo e senza gradini pavimentazioni adiacenti che si trovano allo stesso livello e di proteggerne i bordi. **PROSOL 18-30-35-40** in ottone lucido è indicato per qualsiasi ambiente ove è richiesta una buona resistenza alle sollecitazioni meccaniche e chimiche.

# PROSOL 18-30-35-40

OTTONE LUCIDO CON ADESIVO  
CON FILM DI PROTEZIONE

PAVIMENTI

profili coprisoglia - coprigiunti



### OTTONE LUCIDO con adesivo thermo packed

lung. barre 2,7 ml - conf. 40 PZ - 108 ml (L 35/40mm - 54 ml)

Articolo	Largh. - Spess.	€/ml	€/Pz
PLSOL 18A	18 mm - 10/10		
PLSOL 30A	30 mm - 10/10		
PLSOL 35A	35 mm - 10/10		*
PLSOL 40A	40 mm - 10/10		*

### OTTONE LUCIDO con adesivo thermo packed

lung. barre 0,83 ml - conf. 20 PZ



Articolo	Largh. - Spess.	€/Pz
PLSOL 308AS	30 mm - 10/10	
PLSOL 358AS	35 mm - 10/10	

### OTTONE LUCIDO con adesivo thermo packed

lung. barre 0,83 ml - conf. 20 PZ



Articolo	Largh. - Spess.	€/Pz
PLSOL 308A	30 mm - 10/10	*

A richiesta lung. 0,73 o 0,63 ml (quantità e prezzi da concordare).  
Tempi di produzione 4/5 settimane.

### OTTONE LUCIDO con adesivo thermo packed

lung. barre 0,93 ml - conf. 20 PZ



Articolo	Largh. - Spess.	€/Pz
PLSOL 309AS	30 mm - 10/10	
PLSOL 359AS	35 mm - 10/10	
PLSOL 409AS	40 mm - 10/10	*

### OTTONE LUCIDO con adesivo thermo packed

lung. barre 0,90 ml - conf. 20 PZ



Articolo	Largh. - Spess.	€/Pz
PLSOL 189A	10 mm - 10/10	

### OTTONE LUCIDO con adesivo thermo packed

lung. barre 0,93 ml - conf. 20 PZ



Articolo	Largh. - Spess.	€/Pz
PLSOL 309A	30 mm - 10/10	
PLSOL 359A	35 mm - 10/10	*
PLSOL 409A	40 mm - 10/10	*

### OTTONE LUCIDO con adesivo thermo packed

lung. barre 1,03 ml - conf. 20 PZ



Articolo	Largh. - Spess.	€/Pz
PLSOL 3010A	30 mm - 10/10	

### OTTONE LUCIDO con adesivo thermo packed

lung. barre 1,66 ml - conf. 20 PZ



Articolo	Largh. - Spess.	€/Pz
PLSOL 3016A	30 mm - 10/10	*

### OTTONE LUCIDO con adesivo thermo packed

lung. barre 1,66 ml - conf. 20 PZ



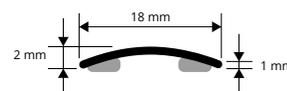
Articolo	Largh. - Spess.	€/Pz
PLSOL 3016AS	30 mm - 10/10	*
PLSOL 3516AS	35 mm - 10/10	*
PLSOL 4016AS	40 mm - 10/10	*

### GAMMA COLORI

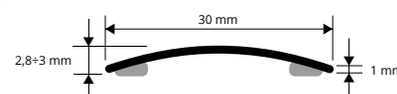


OL - Ottone lucido

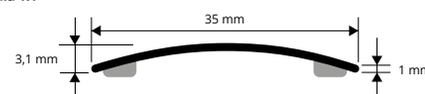
PLSOL 18A/189A  
scala 1:1



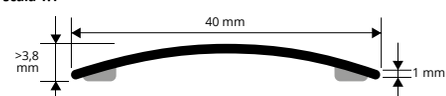
PLSOL 30A/308A/309A/3010A/3016A/308AS/309AS/3010AS/3016AS  
scala 1:1



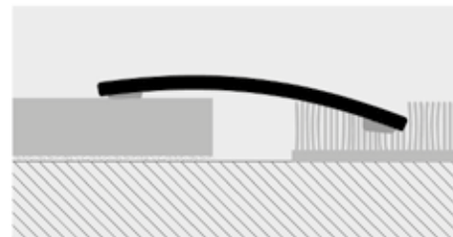
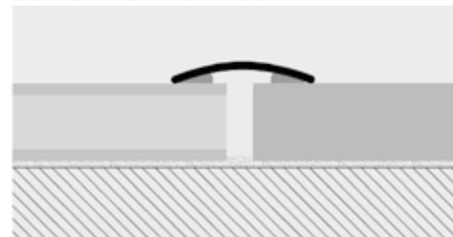
PLSOL 35A/359A/358AS/359AS/3510AS/3516AS  
scala 1:1



PLSOL 40S/409S/409SS/416SS  
scala 1:1



### ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Scegliere "PROSOL 18-30-35-40" in funzione della larghezza desiderata. 2. Tagliare "PROSOL 18-30-35-40" alla lunghezza desiderata. 3. Pulire accuratamente il supporto da residui di oli, grassi e sporczia in generale. 4. superficie asciutta rimuovere la pellicola protettiva e premere il profilo in posizione esercitando una corretta pressione senza batterlo.

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

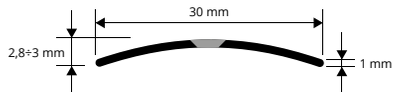
Prezzi riferiti alle confezioni intere. Per richieste minime di 10 pz l'aumento sarà del 10%. Per richieste inferiori ai 10 pz si applicherà il 20% di aumento.

# PROSOL 30-35-40

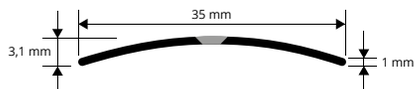
OTTONE LUCIDO FORATO  
CON FILM DI PROTEZIONE

Il **PROSOL 30-35-40** è un profilo adesivo in ottone che consente di raccordare in modo continuo e senza gradini pavimentazioni adiacenti che si trovano allo stesso livello e di proteggerne i bordi. **PROSOL 30-35-40** in ottone lucido è indicato per qualsiasi ambiente ove è richiesta una buona resistenza alle sollecitazioni meccaniche e chimiche.

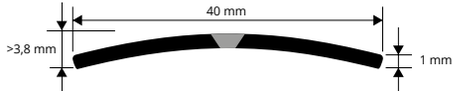
PLSOL 30F/308F/309F/3010F/3016F/308FS/309FS/3010FS/3016FS  
scala 1:1



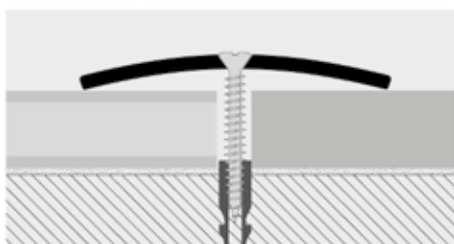
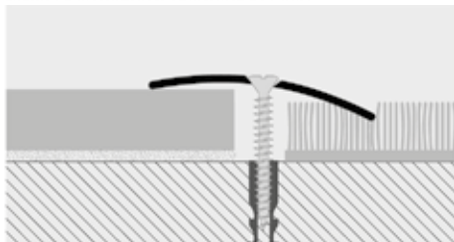
PLSOL 35F/359F/358FS/359FS/3510FS/3516FS  
scala 1:1



PLSOL 40F/409F/409FS/4016FS  
scala 1:1



## ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



- Scegliere "PROSOL 30-35-40" in funzione della larghezza desiderata.
- Tagliare "PROSOL 30-35-40" alla lunghezza desiderata.
- Segnare sul supporto la posizione dei fori presenti sul profilo.
- Forare il supporto con punta diametro 5 mm ed inserire i tasselli 5 x 25 mm.
- Posizionare il profilo in corrispondenza dei fori ed avvitarlo al supporto.



OTTONE LUCIDO forato con film di protezione  
lung. barre 2,7 ml - conf. 40 PZ - 108 ml (L 35/40mm - 54 ml)

Articolo	Largh. - Spess.	€/ml	€/Pz
PLSOL 30F	30 mm - 10/10		
PLSOL 35F	35 mm - 10/10		
PLSOL 40F	40 mm - 10/10		

OTTONE LUCIDO forato thermo packed  
lung. barre 0,83 ml - conf. 20 PZ

Articolo	Largh. - Spess.	€/Pz
PLSOL 308F	30 mm - 10/10	

OTTONE LUCIDO forato thermo packed  
lung. barre 0,93 ml - conf. 20 PZ

Articolo	Largh. - Spess.	€/Pz
PLSOL 309F	30 mm - 10/10	
PLSOL 359F	35 mm - 10/10	
PLSOL 409F	40 mm - 10/10	

OTTONE LUCIDO forato thermo packed  
lung. barre 1,03 ml - conf. 20 PZ

Articolo	Largh. - Spess.	€/Pz
PLSOL 3010F	30 mm - 10/10	

OTTONE LUCIDO forato thermo packed  
lung. barre 1,66 ml - conf. 20 PZ

Articolo	Largh. - Spess.	€/Pz
PLSOL 3016F	30 mm - 10/10	

## GAMMA COLORI



OL - Ottone lucido

OTTONE LUCIDO forato con viti e tasselli  
thermo packed - lung. barre 0,83 ml - conf. 20 PZ

Articolo	Largh. - Spess.	€/Pz
PLSOL 308FS	30 mm - 10/10	
PLSOL 358FS	35 mm - 10/10	

A richiesta lungh. 0,73 o 0,63 ml (quantità e prezzi da concordare).  
Tempi di produzione 4/5 settimane.

OTTONE LUCIDO forato con viti e tasselli  
thermo packed - lung. barre 0,93 ml - conf. 20 PZ

Articolo	Largh. - Spess.	€/Pz
PLSOL 309FS	30 mm - 10/10	
PLSOL 359FS	35 mm - 10/10	
PLSOL 409FS	40 mm - 10/10	

OTTONE LUCIDO forato con viti e tasselli  
thermo packed - lung. barre 1,03 ml - conf. 20 PZ

Articolo	Largh. - Spess.	€/Pz
PLSOL 3010FS	30 mm - 10/10	
PLSOL 3510FS	35 mm - 10/10	

OTTONE LUCIDO forato con viti e tasselli  
thermo packed - lung. barre 1,66 ml - conf. 20 PZ

Articolo	Largh. - Spess.	€/Pz
PLSOL 3016FS	30 mm - 10/10	
PLSOL 3516FS	35 mm - 10/10	
PLSOL 4016FS	40 mm - 10/10	

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

Prezzi riferiti alle confezioni intere. Per richieste minime di 10 pz l'aumento sarà del 10%. Per richieste inferiori ai 10 pz si applicherà il 20% di aumento.

**PROSOL 30-35-40** è un profilo in alluminio, disponibile nella versione forata ed adesiva, che consente di raccordare in modo continuo e senza gradini pavimentazioni adiacenti che si trovano allo stesso livello e di proteggerne i bordi. **PROSOL 30-35-40** in alluminio anodizzato è indicato per qualsiasi ambiente ove è richiesta una buona resistenza alle sollecitazioni meccaniche e chimiche.

# PROSOL 30-35-40

ALLUMINIO ANODIZZATO ORO E ARGENTO  
CON ADESIVO E FORATO

PAVIMENTI

profili coprisoglia - coprigiunti



**ALLUMINIO ANODIZZATO con adesivo thermo packed**  
lung. barre 2,7 ml - conf. 40 PZ - 108 ml

Articolo	Largh. - Spess.	€/ml	€/Pz
PLS... 30A	30 mm - 1,3		
PLSAA 35A	35 mm - 1,5		
PLSAA 40A	40 mm - 2		

Disponibile nelle finiture: AA - AO (su richiesta anche AB, AT, CH e SB con un minimo d'ordine di 100 pz).  
La sigla del colore scelto va aggiunta alla sigla dell'articolo. Esempio: PLS... 30A (finitura scelta Anodizzato Argento) PLSAA 30A.

**ALLUMINIO ANODIZZATO forato thermo packed**  
lung. barre 2,7 ml - conf. 40 PZ - 108 ml

Articolo	Largh. - Spess.	€/ml	€/Pz
PLS... 30F	30 mm - 1,3		
PLSAA 35F	35 mm - 1,5		
PLSAA 40F	40 mm - 2		

PLS... 30A/309A/308AS/309AS/3010AS/3016AS  
scala 1:1



PLS... 35A  
scala 1:1



PLS... 40A  
scala 1:1



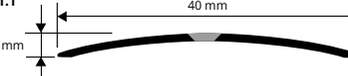
PLS... 30F/309F/308FS/309FS/3016FS  
scala 1:1



PLS... 35F  
scala 1:1



PLS... 40F  
scala 1:1



**ALLUMINIO ANODIZZATO con adesivo thermo packed** - lung. barre 0,83 ml - conf. 20 PZ



Articolo	Largh. - Spess.	€/Pz
PLSAA 308AS	30 mm - 10/10	

A richiesta lungh. 0,73 o 0,63 ml (quantità e prezzi da concordare).  
Tempi di produzione 4/5 settimane.

**ALLUMINIO ANODIZZATO forato con viti e tasselli thermo packed** - lung. barre 0,83 ml - conf. 20 PZ



Articolo	Largh. - Spess.	€/Pz
PLS... 308FS	30 mm - 10/10	



**ALLUMINIO ANODIZZATO con adesivo thermo packed** - lung. barre 0,93 ml - conf. 20 PZ



Articolo	Largh. - Spess.	€/Pz
PLS... 309AS	30 mm - 10/10	

**ALLUMINIO ANODIZZATO forato con viti e tasselli thermo packed** - lung. barre 0,93 ml - conf. 20 PZ



Articolo	Largh. - Spess.	€/Pz
PLSAA 309FS	30 mm - 10/10	



**ALLUMINIO ANODIZZATO con adesivo thermo packed** - lung. barre 1,03 ml - conf. 20 PZ



Articolo	Largh. - Spess.	€/Pz
PLS... 3010AS	30 mm - 10/10	

**ALLUMINIO ANODIZZATO forato con viti e tasselli thermo packed** - lung. barre 1,03 ml - conf. 20 PZ



Articolo	Largh. - Spess.	€/Pz
PLS... 3016FS	30 mm - 10/10	



**ALLUMINIO ANODIZZATO con adesivo thermo packed** - lung. barre 1,66 ml - conf. 20 PZ



Articolo	Largh. - Spess.	€/Pz
PLSAA 3016AS	30 mm - 10/10	

**ALLUMINIO ANODIZZATO forato con viti e tasselli thermo packed** - lung. barre 1,66 ml - conf. 20 PZ



Articolo	Largh. - Spess.	€/Pz
PLS... 3016FS	30 mm - 10/10	



**ALLUMINIO ANODIZZATO con adesivo thermo packed** - lung. barre 0,93 ml - conf. 20 PZ



Articolo	Largh. - Spess.	€/Pz
PLS... 309A	30 mm - 10/10	

**ALLUMINIO ANODIZZATO forato thermo packed** - lung. barre 0,93 ml - conf. 20 PZ

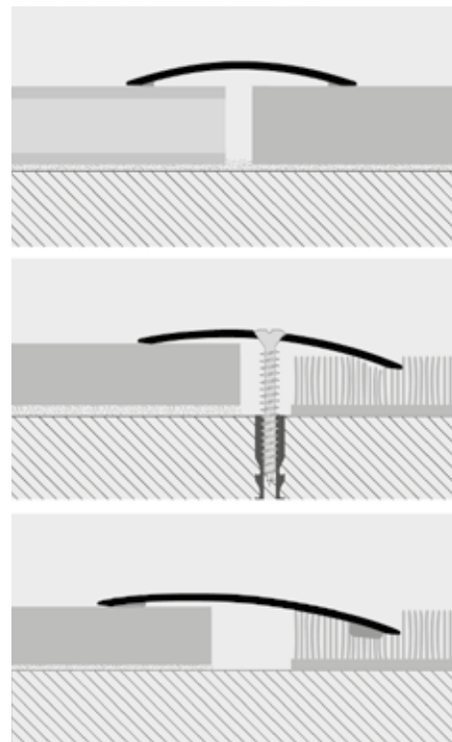


Articolo	Largh. - Spess.	€/Pz
PLSAA 309F	30 mm - 10/10	



Disponibile nelle finiture: AA - AO (su richiesta anche AB, AT, CH e SB con un minimo d'ordine di 100 pz).  
La sigla del colore scelto va aggiunta alla sigla dell'articolo. Esempio: PLS... 309A (finitura scelta Anodizzato Argento) PLSAA 309A.

## ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Scegliere "PROSOL 30-35-40" in funzione della larghezza e della finitura desiderata. 2. Tagliare "PROSOL 30-35-40" alla lunghezza desiderata.

### Versione adesiva:

3. Pulire accuratamente il supporto da residui di oli, grassi e sporcizia in generale. 4. A superficie asciutta rimuovere la pellicola protettiva e premere il profilo in posizione esercitando una corretta pressione.

### Versione forata:

3. Segnare sul supporto la posizione dei fori presenti sul profilo. 4. Forare il supporto con punta diametro 5 mm ed inserire i tasselli 5 x 25 mm. 5. Posizionare il profilo in corrispondenza dei fori ed avvitarlo al supporto.

## GAMMA COLORI



AA - Alluminio anod. argento AO - Alluminio anod. oro

## A RICHIESTA MINIMO 100 PZ per colore e altezza

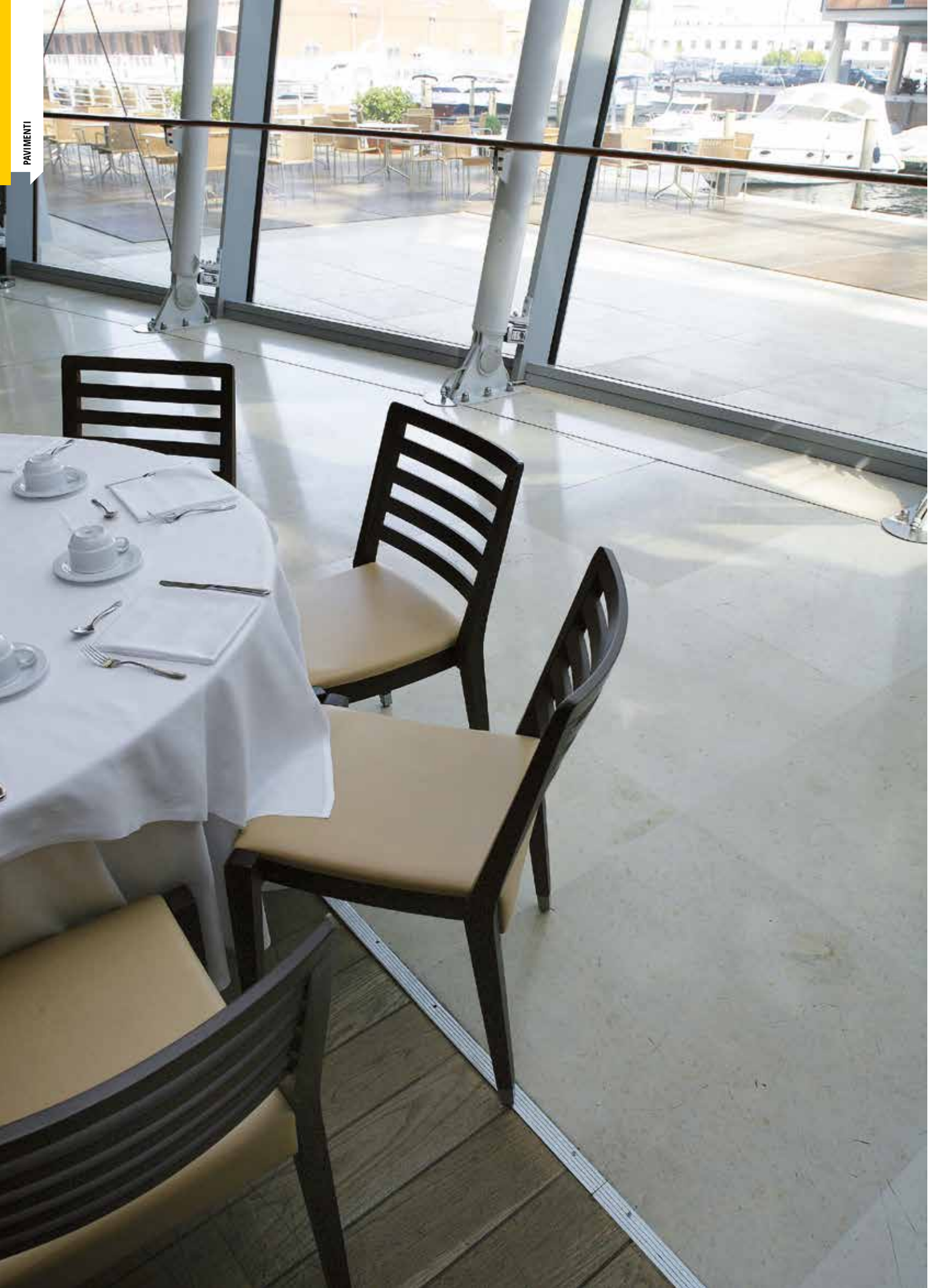


AB - Alluminio anod. bronzo AT - Alluminio anod. titanio CH - All. anodizzato champagne SB - All. anodizzato sabbia

(Prezzi da concordare. Tempi di produzione 4/5 settimane)

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

Prezzi riferiti alle confezioni intere. Per richieste minime di 10 pz l'aumento sarà del 10%. Per richieste inferiori ai 10 pz si applicherà il 20% di aumento.



**PROLEVALL 25-35-38-50** è un profilo in alluminio, disponibile nella versione forata ed adesiva, che consente di raccordare in modo continuo e senza gradini pavimentazioni adiacenti che si trovano allo stesso livello e di proteggerne i bordi. **PROLEVALL 25-35-38-50** in alluminio anodizzato è indicato per qualsiasi ambiente ove è richiesta una buona resistenza alle sollecitazioni meccaniche e chimiche.

# PROLEVALL 25-35-38-50

ALLUMINIO ANODIZZATO ORO E ARGENTO  
CON ADESIVO E FORATO

PAVIMENTI



**ALLUMINIO ANODIZZATO con adesivo thermo packed**  
lung. barre 2,7 ml - conf. 40 PZ - 108 ml

Articolo	Largh. mm	€/ml	€/Pz
PLV... 25A	25		
PLV... 35A	35		
PLV... 38A	38		
PLV... 50A	50		

Disponibile nei colori: AA - AO (su richiesta anche AB - AT - CH - SB min. 100 pz)  
La sigla del colore scelto va aggiunta alla sigla dell'articolo.  
Per esempio: PLV... 25A (colore scelto Anod. Argento) PLVAA 25A.

**ALLUMINIO ANODIZZATO forato thermo packed**  
lung. barre 2,7 ml - conf. 40 PZ - 108 ml

Articolo	Largh. mm	€/ml	€/Pz
PLV... 25F	25		
PLV... 35F	35		
PLV... 38F	38		
PLV... 50F	50		

Disponibile nei colori: AA - AO (su richiesta anche AB - AT - CH - SB, minimo 100 pz)  
La sigla del colore scelto va aggiunta alla sigla dell'articolo.  
Per esempio: PLV... 25F (colore scelto Anod. Argento) PLVAA 25F.

### A RICHIESTA FORI DECENTRATI

**ALLUMINIO ANODIZZATO con adesivo thermo packed** - lung. barre 0,93 ml - conf. 20 PZ



Articolo	Largh. mm	€/Pz
PLV... 259AS	25	
PLV... 359AS	35	
PLV... 389AS	38	
PLV... 509AS	50	

Disponibili nei colori: AA - AO (su richiesta anche AT - AB - CH - SB minimo 100 pz)  
La sigla del colore scelto va aggiunta alla sigla dell'articolo.  
Per esempio: PLV... 389AS (colore scelto Anod. Argento) PLVAA 389AS.

**ALLUMINIO ANODIZZATO forato con viti e tasselli thermo packed** - lung. barre 0,93 ml - conf. 20 PZ



Articolo	Largh. mm	€/Pz
PLV... 259FS	25	
PLV... 359FS	35	
PLV... 389FS	38	
PLV... 509FS	50	

PLV... 259FS-359FS disponibili nei colori: AA - AO (su richiesta anche AT - AB - CH - SB minimo 100 pz)  
La sigla del colore scelto va aggiunta alla sigla dell'articolo.  
Per esempio: PLV... 389FS (colore scelto Anod. Argento) PLVAA 389FS.

**ALLUMINIO ANODIZZATO con adesivo thermo packed** - lung. barre 1,03 ml - conf. 20 PZ



Articolo	Largh. mm	€/Pz
PLV... 3510AS	35	

**ALLUMINIO ANODIZZATO con adesivo thermo packed** - lung. barre 1,66 ml - conf. 20 PZ



Articolo	Largh. mm	€/Pz
PLV... 3516AS	35	

La sigla del colore scelto va aggiunta alla sigla dell'articolo. Esempio: PLV... 3516AS (finitura scelta Anodizzato Oro) PLVAO 3516AS.

**ALLUMINIO ANODIZZATO forato con viti e tasselli thermo packed** - lung. barre 1,03 ml - conf. 20 PZ



Articolo	Largh. mm	€/Pz
PLV... 3510FS	35	

**ALLUMINIO ANODIZZATO forato con viti e tasselli thermo packed** - lung. barre 1,66 ml - conf. 20 PZ



Articolo	Largh. mm	€/Pz
PLV... 3516FS	35	

### GAMMA COLORI



AA - Alluminio anod. argento AO - Alluminio anod. oro

### A RICHIESTA MINIMO 100 PZ per colore e altezza



AB - Alluminio anod. bronzo AT - Alluminio anod. titanio CH - All. anodizzato champagne SB - All. anodizzato sabbia

(Prezzi da concordare. Tempi di produzione 4/5 settimane)

1. Scegliere "PROLEVALL 25-35-38-50" in funzione della larghezza e della finitura desiderata. 2. Tagliare "PROLEVALL 25-35-38-50" alla lunghezza desiderata.

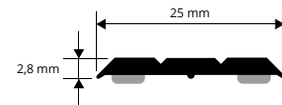
#### Versione adesiva:

3. Pulire accuratamente il supporto da residui di oli, grassi e sporcizia in generale. 4. A superficie asciutta rimuovere la pellicola protettiva e premere il profilo in posizione esercitando una corretta pressione.

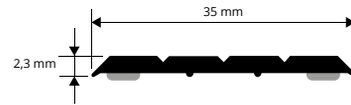
#### Versione forata:

3. Segnare sul supporto la posizione dei fori presenti sul profilo. 4. Forare il supporto con punta diametro 5 mm ed inserire i tasselli 5 x 25 mm. 5. Posizionare il profilo in corrispondenza dei fori ed avvitarlo al supporto.

PLV... 25A  
PLV... 259A  
scala 1:1



PLV... 35A  
PLV... 359A  
PLV... 3510A  
PLV... 3516A  
scala 1:1



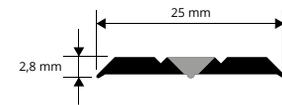
PLV... 38A  
PLV... 389A  
scala 1:1



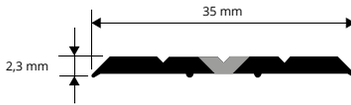
PLV... 50A  
PLV... 509A  
scala 1:1



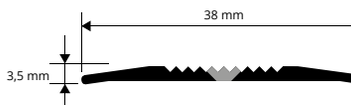
PLV... 25F  
PLV... 259F  
scala 1:1



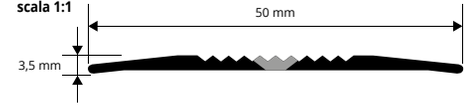
PLV... 35F  
PLV... 359F  
PLV... 3510F  
PLV... 3516F  
scala 1:1



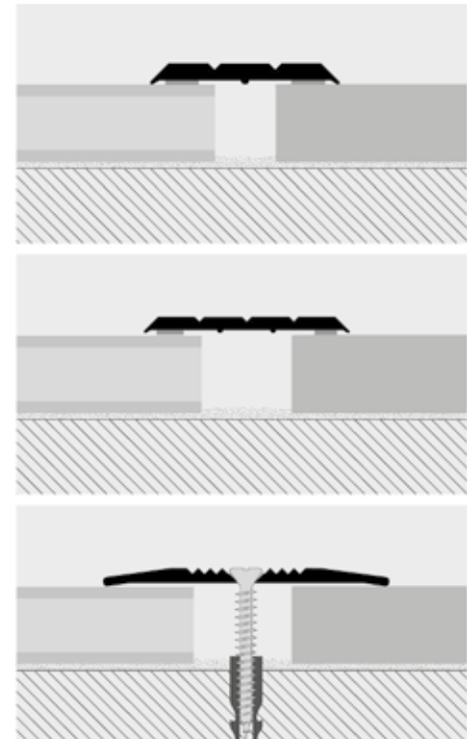
PLV... 38F  
PLV... 389F  
scala 1:1



PLV... 50F  
PLV... 509F  
scala 1:1



### ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



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

Prezzi riferiti alle confezioni intere. Per richieste minime di 10 pz l'aumento sarà del 10%. Per richieste inferiori ai 10 pz si applicherà il 20% di aumento.

# PROMOQUETTE

ALLUMINIO ANODIZ. ORO E ARGENTO  
CON ADESIVO O SENZA

**PROMOQUETTE** è un profilo in alluminio che consente di rifinire i bordi di pavimenti in moquette in modo pratico e veloce; grazie infatti alla sua particolare sezione, la moquette può essere inserita nella cavità circolare di cui è provvisto e bloccata semplicemente schiacciando il profilo stesso. **PROMOQUETTE** in alluminio anodizzato è indicato per qualsiasi ambiente ove è richiesta una buona resistenza alle sollecitazioni meccaniche e chimiche.

profili terminali a schiacciamento per moquette

PMQ... 12/ 126/2  
scala 1:1

H 7 / 12 mm

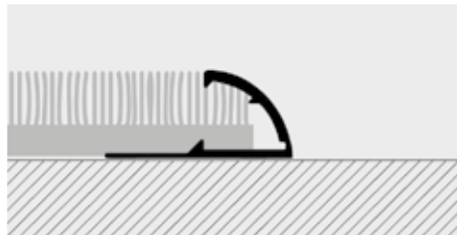


PMQ... 12A /127AS /128AS /129AS  
scala 1:1

H 7 / 12 mm



ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Scegliere "PROMOQUETTE" in funzione della finitura desiderata.
2. Tagliare "PROMOQUETTE" alla lunghezza desiderata e fissarlo tramite l'adesivo di cui è dotato o con tasselli al supporto.
3. Inserire la moquette al di sotto della superficie a vista.
4. Schiacciare il profilo con pressione uniforme senza batterlo sino al completo bloccaggio della moquette.



ALLUMINIO ANODIZ. ORO E ARGENTO thermo packed  
lung. barre 2,7 ml - conf. 40 PZ - 108 ml

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PMQ... 12A	7/12		
PMQ... 12	7/12		

"A" alla fine del codice prodotto = Articolo con adesivo  
Disponibile nelle finiture: AA - AO. (su richiesta anche AB con un minimo d'ordine di 100 pz). La sigla della finitura scelta va aggiunta alla sigla dell'articolo. Esempio: PMQ... 12A (finitura: Anodizzato Oro) PMQAO 12A.

ALLUMINIO ANODIZ. ORO E ARGENTO thermo packed lung. barre  
0,67 ml - conf. 2 PZ

Articolo	H mm	€/Pz
PMQ... 126/2	7/12	

GAMMA COLORI



AA - Alluminio anod. argento AO - Alluminio anod. oro



ALLUMINIO ANODIZ. ARGENTO adesivo thermo packed SELF PACK  
lung. barre 0,73 ml - conf. 20 PZ

Articolo	H mm	€/Pz
PMQAA 127AS	7/12	

ALLUMINIO ANODIZ. ORO, ARGENTO E BRONZO adesivo thermo packed SELF PACK  
lung. barre 0,83 ml - conf. 20 PZ

Articolo	H mm	€/Pz
PMQ... 128AS	7/12	

ALLUMINIO ANODIZ. ORO, ARGENTO E BRONZO adesivo thermo packed SELF PACK  
lung. barre 0,93 ml - conf. 20 PZ

Articolo	H mm	€/Pz
PMQ... 129AS	7/12	

A RICHIESTA MINIMO 100 PZ per colore e altezza



AB - Alluminio anod. bronzo

(Prezzi da concordare. Tempi di produzione 4/5 settimane)

# PROMOQUETTE FIX

ALLUMINIO ANODIZZATO ORO E ARGENTO  
FORATO O DENTELLATO

Il **PROMOQUETTE FIX** è un profilo in alluminio, disponibile nella versione forata e forata e dentellata, che consente di rifinire i bordi di pavimenti in moquette in modo pratico e veloce; grazie infatti alla sua particolare sezione, la moquette può essere inserita nella cavità circolare di cui è provvisto e bloccata semplicemente schiacciando la cavità stessa. **PROMOQUETTE FIX** in alluminio anodizzato è indicato per qualsiasi ambiente ove è richiesta una buona resistenza alle sollecitazioni meccaniche e chimiche.

profili terminali a schiacciamento per moquette

PMF... 14F  
scala 1:1

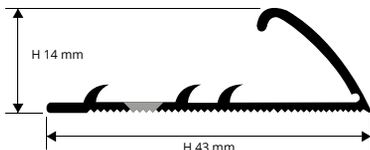
H 14 mm



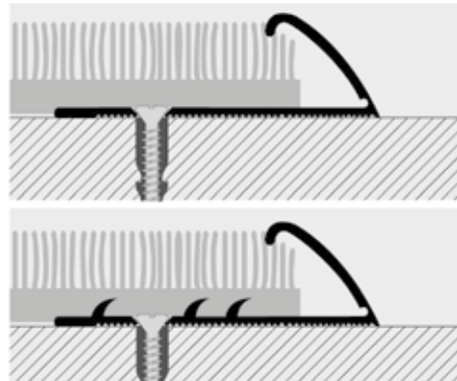
PMF... 14D  
scala 1:1

H 14 mm

H 43 mm



ESEMPI DI POSA



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

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PMF... 14F	14		
PMFAA 14D	14		

"D" alla fine del codice prodotto = Articolo dentellato  
"F" alla fine del codice prodotto = Articolo forato

Disponibile nelle finiture: AA - AO. (su richiesta anche AB con un minimo d'ordine di 100 pz).  
La sigla della finitura scelta va aggiunta alla sigla dell'articolo.  
Esempio: PMF... 14F (finitura scelta Anodizzato Oro) PMFAO 14F.

ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA

1. Scegliere "PROMOQUETTE FIX" in funzione della finitura desiderata.
2. Tagliare "PROMOQUETTE FIX" alla lunghezza desiderata e fissarlo con tasselli al supporto.
3. Inserire la moquette all'interno della cavità circolare bloccandola con i dentelli se presenti.
4. Schiacciare la cavità con pressione uniforme senza batterla sino al completo bloccaggio della moquette.



GAMMA COLORI



AA - Alluminio anod. argento AO - Alluminio anod. oro

A RICHIESTA MINIMO 100 PZ per colore e altezza



AB - Alluminio anod. bronzo

(Prezzi da concordare. Tempi di produzione 4/5 settimane)

Il **PROMOQUETTE GIN** è un profilo in alluminio adesivo o forato che consente di rifinire e raccordare i bordi di pavimenti in moquette in modo pratico e veloce; grazie infatti alla sua particolare sezione, la moquette può essere inserita sotto la parte a vista del profilo e bloccata semplicemente schiacciando lo stesso. **PROMOQUETTE GIN** in alluminio anodizzato è indicato per qualsiasi ambiente ove è richiesta una buona resistenza alle sollecitazioni meccaniche e chimiche.

## PROMOQUETTE GIN

ALLUMINIO ANODIZZATO ORO, ARGENTO E BRONZO FORATO E ADESIVO



**ALLUMINIO ANODIZZATO ORO, ARGENTO E BRONZO ADESIVO thermo packed** - lung. barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PMGAA 813A	8/13		
PMGAO 813A	8/13		
PMGAB 813A	8/13		
PMGAT 813A	8/13		*
PMGCH 813A	8/13		*
PMGSB 813A	8/13		*

Disponibile nelle finiture: AO - AA - AB (su richiesta anche AT, CH e SB con un minimo d'ordine di 100 pz).

La sigla della finitura scelta va aggiunta alla sigla dell'articolo.

Esempio: PMG... 813F (finitura scelta Anodizzato Oro) PMGAO 813F.

**ALLUMINIO ANODIZZATO ORO, ARGENTO E BRONZO FORATO thermo packed** - lung. barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PMGAA 813F	8/13		
PMGAO 813F	8/13		
PMGAB 813F	8/13		
PMGAT 813F	8/13		*
PMGCH 813F	8/13		*
PMGSB 813F	8/13		*

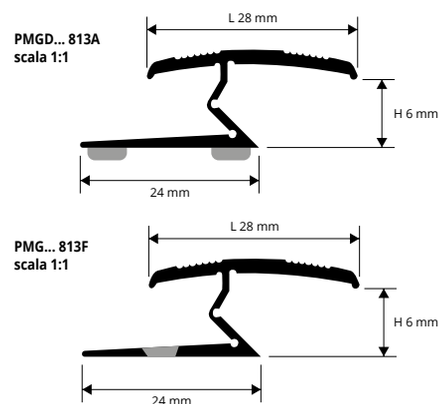
### GAMMA COLORI



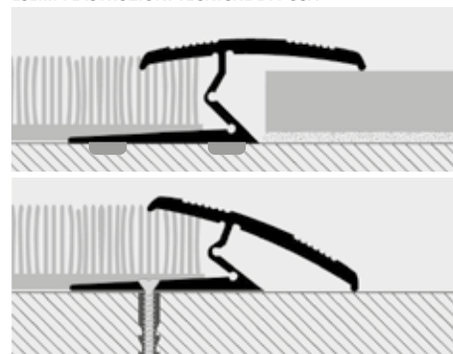
A RICHIESTA MINIMO 100 PZ per colore e altezza



(Prezzi da concordare. Tempi di produzione 4/5 settimane)



### ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Scegliere "PROMOQUETTE GIN" in funzione della finitura desiderata.
2. Tagliare "PROMOQUETTE GIN" alla lunghezza desiderata e fissarlo tramite l'adesivo di cui è dotato o con tasselli al supporto.
3. Inserire la moquette al di sotto della superficie a vista.
4. Schiacciare il profilo con pressione uniforme senza batterlo sino al completo bloccaggio della moquette.

profili di giunzione per parquet - moquette

Il **PROMOQUETTE CLIP** è un profilo in alluminio che consente di raccordare due pavimenti in moquette in modo pratico e veloce. Il profilo, composto da un top e da una base anche dentellata, grazie alla sua particolare sezione, copre e blocca i bordi della moquette con il fissaggio del top alla base. **PROMOQUETTE CLIP** in alluminio anodizzato è indicato per qualsiasi ambiente ove è richiesta una buona resistenza alle sollecitazioni meccaniche e chimiche.

## PROMOQUETTE CLIP

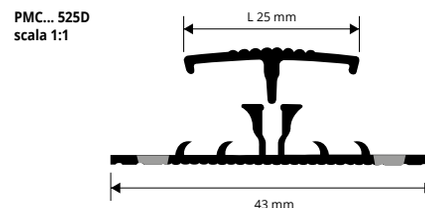
TOP ALLUMINIO ANODIZZATO ARGENTO E BASE DENTELLATA



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

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PMCAA 525D	5		*

### GAMMA COLORI



### ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Scegliere "PROMOQUETTE CLIP" in funzione della finitura desiderata.
2. Tagliare la base in alluminio naturale alla lunghezza desiderata e fissarla tramite tasselli al supporto.
3. Posare il pavimento in moquette avendo cura di sormontare.
4. Posizionare il top in alluminio anodizzato sul canale presente al centro della base ed esercitare una pressione uniforme, senza batterlo, sino al completo bloccaggio.

profili di giunzione per parquet - moquette

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

Prezzi riferiti alle confezioni intere. Per richieste minime di 10 pz l'aumento sarà del 10%. Per richieste inferiori ai 10 pz si applicherà il 20% di aumento.