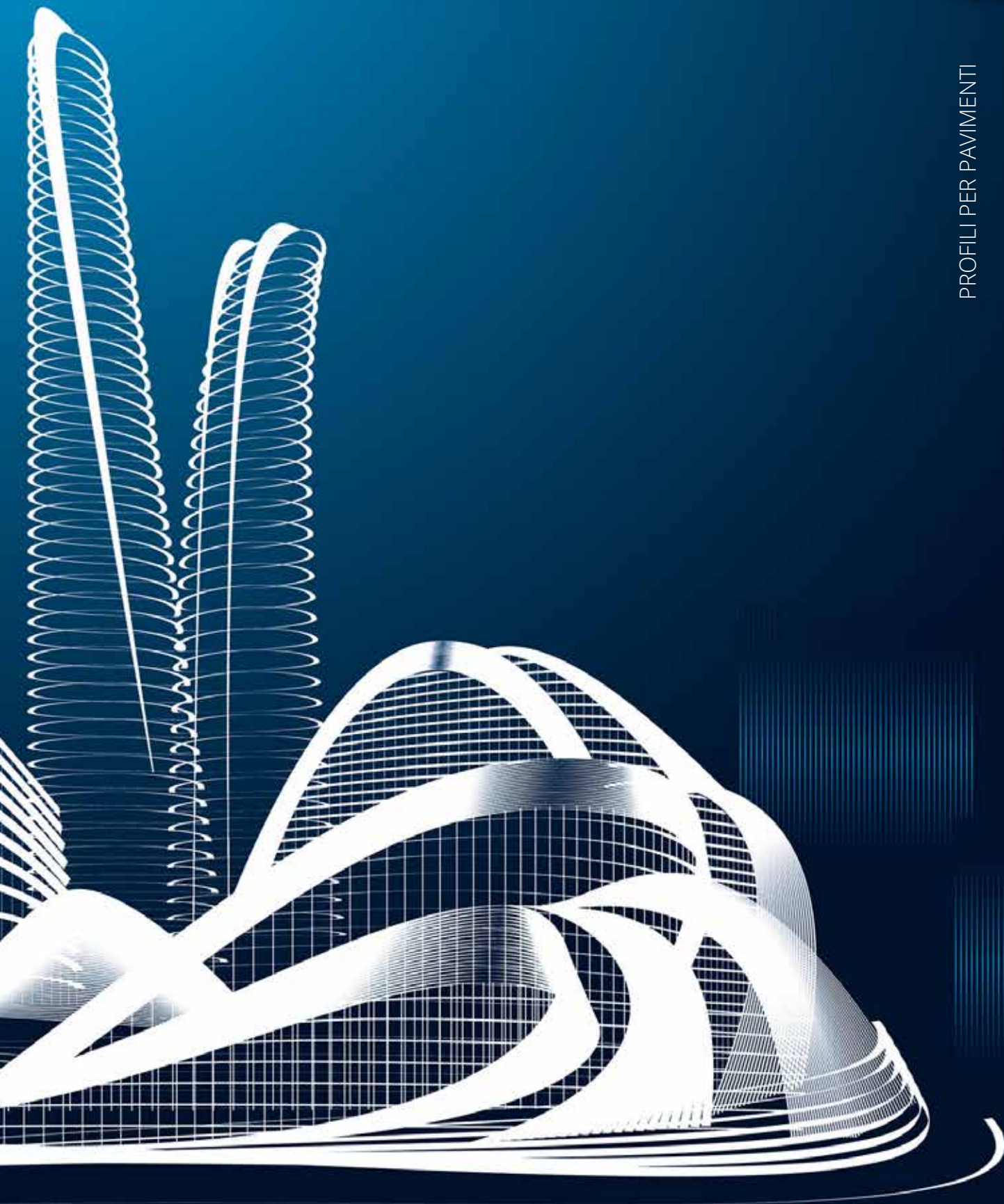


Un'interpretazione di:
Rublyovo - Arkhangelskoye smart city, Zaha Hadid, MOSCOW (Russia)

PROFILI PER PAVIMENTI

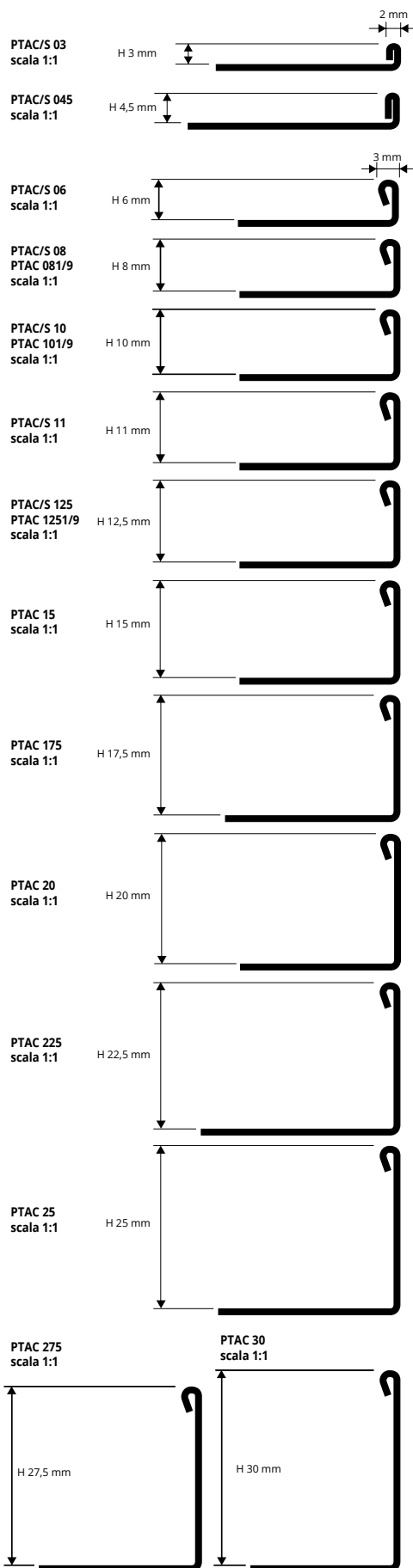


PROTERMINAL

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

PAVIMENTI

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.



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

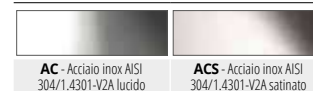
| Articolo | H mm | €/ml | €/Pz |
|-----------|------|------|------|
| PTAC 089 | 8 | / | |
| PTAC 109 | 10 | / | |
| PTAC 1259 | 12,5 | / | |



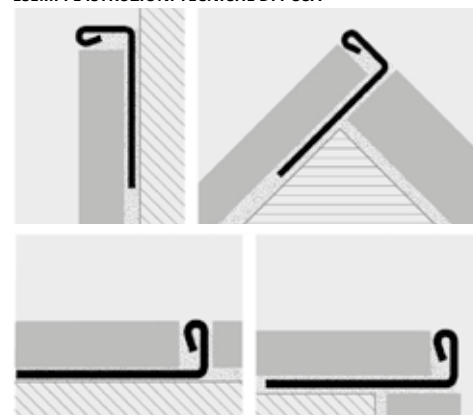
ACCIAIO INOX AISI 304/1.4301-V2A SATINATO con film protettivo
lunghezza barre 2,7 ml - conf. 40 PZ - 108 ml - 10/10 mm
(da H 15 a H 20 mm - conf. 20 Pz - 54 ml)

| 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

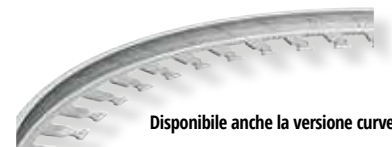


ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



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

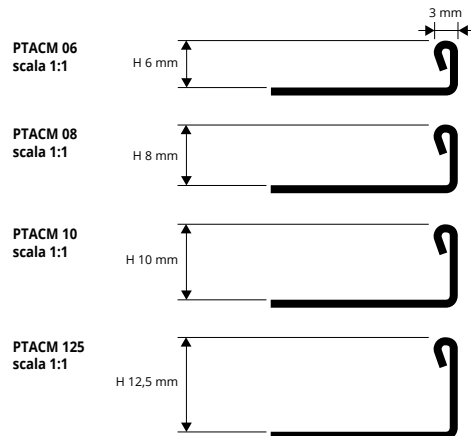


ACCIAIO INOX AISI 316L/1.4404 LUCIDO
con film protettivo
lungh. barre 2,7 ml - conf. 40 PZ - 108 ml - 10/10 mm



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

ESEMPI DI POSA



GAMMA COLORI



ACM - Acciaio inox AISI 316L/1.4404-V4A lucido

IDONEO AL CONTATTO CON PRODOTTI ALIMENTARI.

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 LUCIDO thermo packed
lungh. 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
lungh. 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
lungh. 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 | | * |

OTTONE NATURALE thermo packed
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
lungh. 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 | / | * |

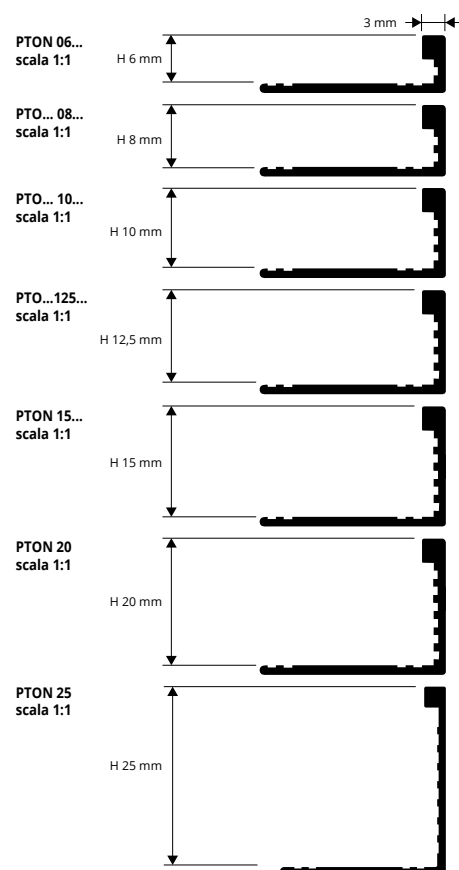
OTTONE NATURALE thermo packed
lungh. barre 0,90 ml - conf. 40 PZ - 36 ml

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

GAMMA COLORI

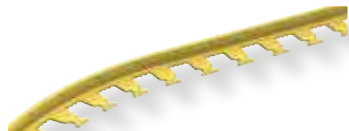


Versione Ottone Cromato pag 37



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

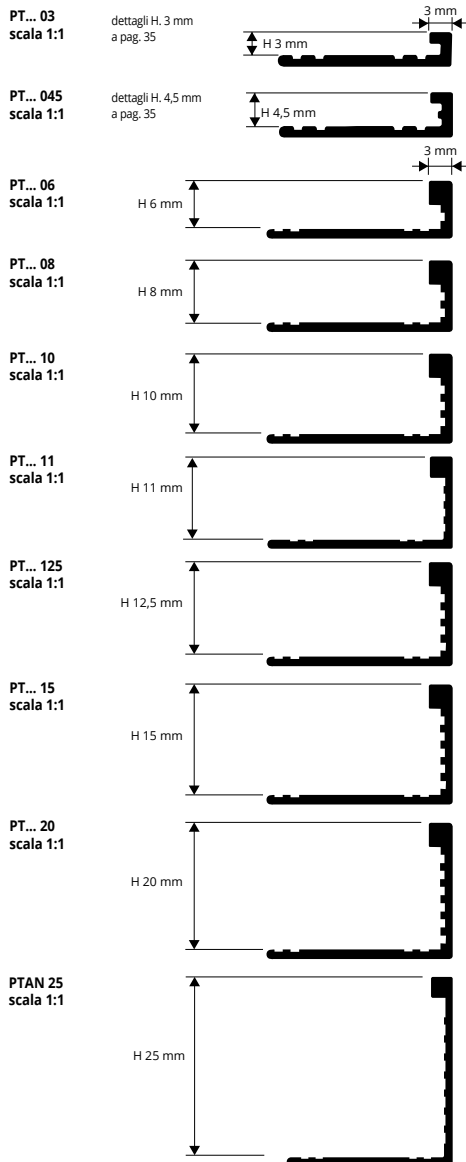
* = Articolo a richiesta minimo d'ordine 100 pz. Tempi di produzione 4/5 settimane. Prezzo da concordare

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 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 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 | / | * |

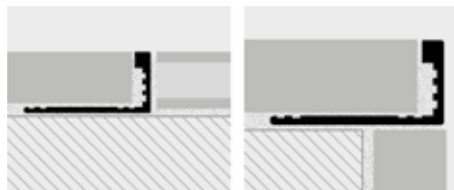
ALLUMINIO ANODIZZATO ARGENTO thermo packed 10 Pz
lunghezza barre 1 ml - conf. 40 PZ - 40 ml

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

GAMMA COLORI



ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



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.

Disponibile anche nella brillantate e nella versione curve



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

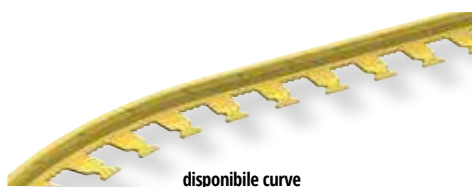
OTTONE NATURALE



OTTONE NATURALE thermo packed 10 PZ
lunghezza 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 | | * |

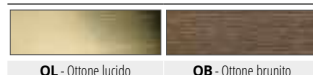
GAMMA COLORI



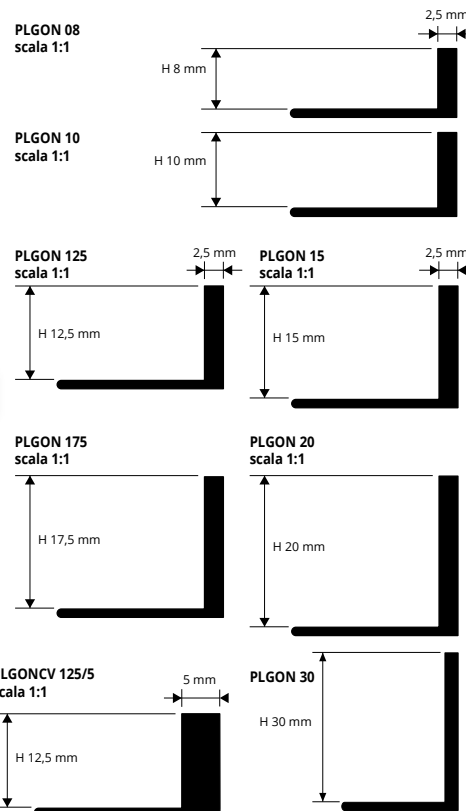
disponibile curve

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

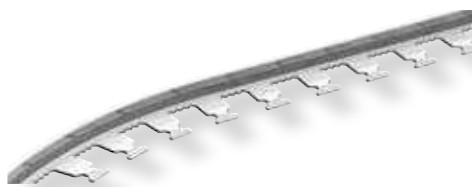
ALLUMINIO NATURALE



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

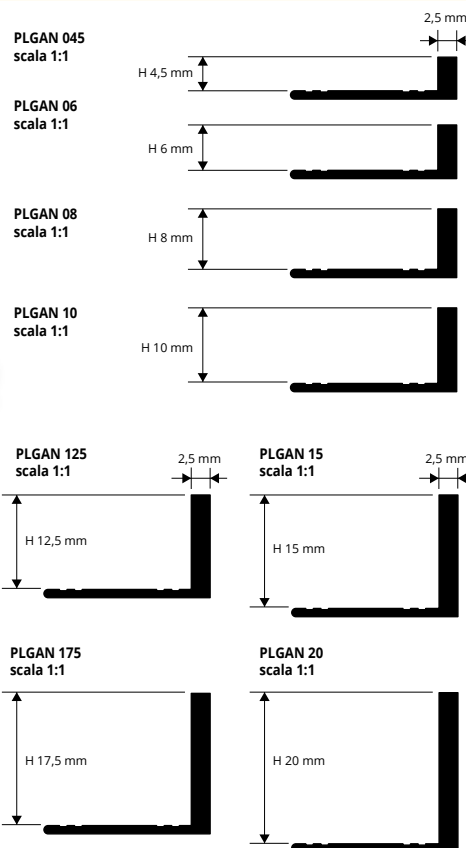
| Articolo | H mm | €/ml | €/Pz |
|-----------|------|------|------|
| PLGAN 045 | 4,5 | | |
| PLGAN 06 | 6 | | |
| PLGAN 08 | 8 | | |
| PLGAN 10 | 10 | | |
| PLGAN 125 | 12,5 | | |
| PLGAN 15 | 15 | | |
| PLGAN 175 | 17,5 | | |
| PLGAN 20 | 20 | | |

GAMMA COLORI



disponibile curve

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



News 2022

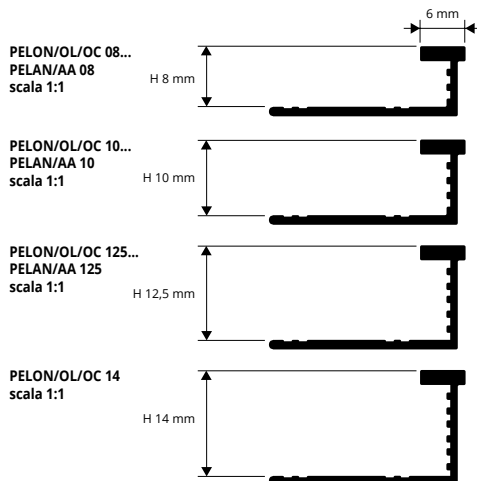
* = Articolo a richiesta minimo d'ordine 200 Pz. Tempi di produzione 4/5 settimane. Prezzo da concordare

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.

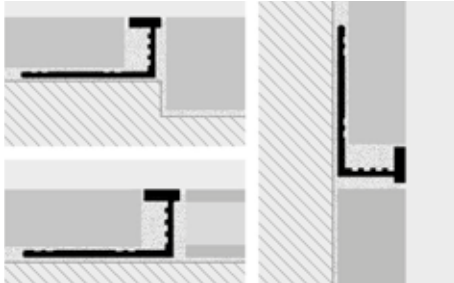
PROELEGANT

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

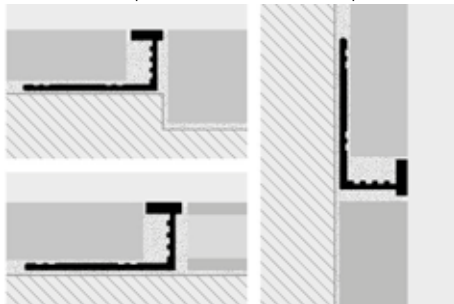
| Articolo | H mm | €/ml | €/Pz |
|------------|------|------|------|
| PELON 089 | 8 | / | * |
| PELON 109 | 10 | / | * |
| PELON 1259 | 12,5 | / | * |

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.

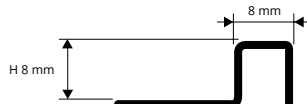


PROFINAL

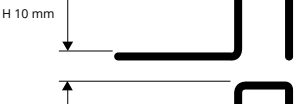
ACCIAIO INOX AISI 304/1.4301-V2A
LUCIDO, SATINATO E SABBBIATO

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.

PRFAC... 08
scala 1:1



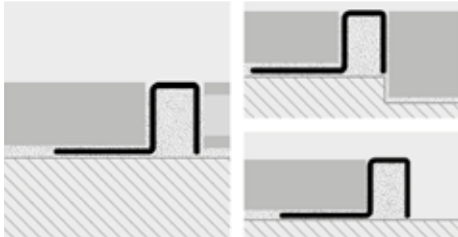
PRFAC... 10
scala 1:1



PRFAC... 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.
5. 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

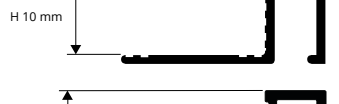
OTTONE NATURALE,
LUCIDO, CROMATO E BRUNITO

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.

PRFO... 08
scala 1:1



PRFO... 10
scala 1:1



PRFO... 11
scala 1:1



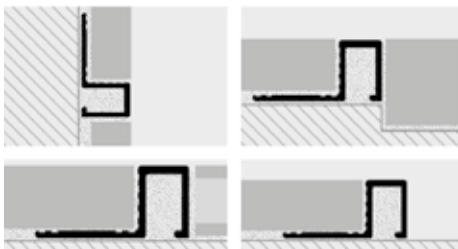
PRFO... 125
scala 1:1



PRFOC 15
scala 1:1



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 | | |

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.



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

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

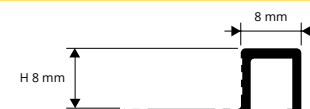
GAMMA COLORI



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

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

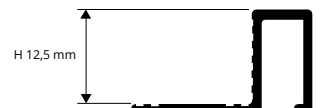
PRFA... 08
scala 1:1



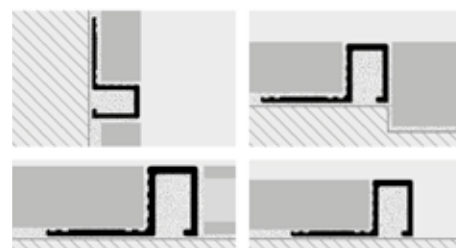
PRFA... 10
scala 1:1



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.

PROSQUARE

OTTONE NATURALE



OTTONE NATURALE

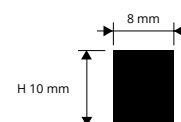
lungh. barre 3 ml - conf. 20 PZ - 60 ml

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

GAMMA COLORI



PQEON 108
scala 1:1



H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

PROANGLE

OTTONE CROMATO O LUCIDO

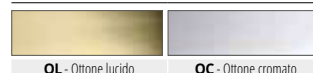


OTTONE LUCIDO O CROMATO thermo packed
lungh. barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml (PGAOC 10 : 27 ml)

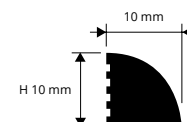
| Articolo | L x H mm | €/ml | €/Pz |
|----------|----------|------|------|
| PGAOC 10 | 10 X 10 | | |
| PGAOL 10 | 10 X 10 | | * |



GAMMA COLORI



PGAOL/OC 10
scala 1:1



H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

H 10 mm

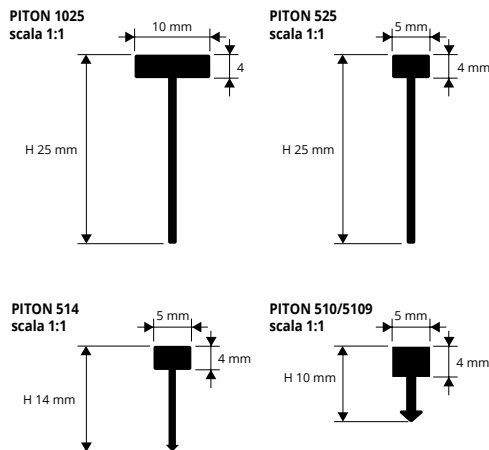
H 10 mm

* = 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

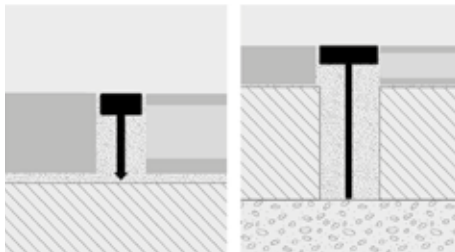
OTTONE LUCIDO

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.

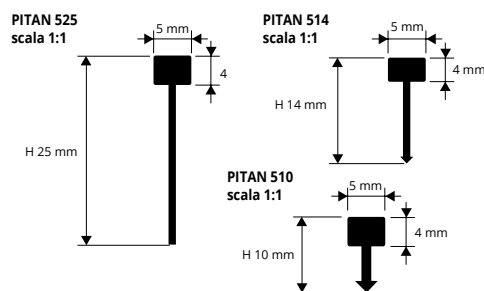
3. Stendere l'adesivo e posizionare PROJOINT in esatta corrispondenza del giunto nel massetto. 4. Posare le piastrelle avendo cura di lasciare una fuga di circa un mm. tra profilo e piastrelle. Il profilo, a posa ultimata, deve essere sempre posizionato 0,5 - 1 mm. al di sotto della superficie della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

GAMMA COLORI

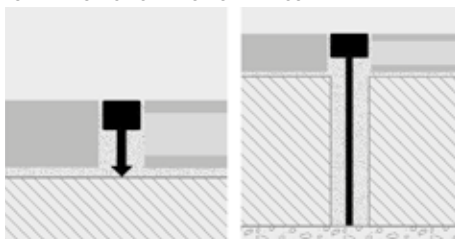
| | A RICHIESTA |
|----------------------|--------------------|
| ON - Ottone naturale | OL - Ottone lucido |

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.

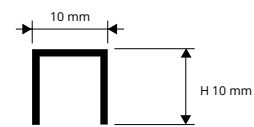
PROCANAL è un profilo in ottone e alluminio, idoneo come profilo di separazione tra due diverse pavimentazioni e come profilo decorativo per pavimenti e rivestimenti. **PROCANAL** in ottone e alluminio naturale è indicato in ambienti ove è richiesta una buona resistenza alle sollecitazioni chimiche e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

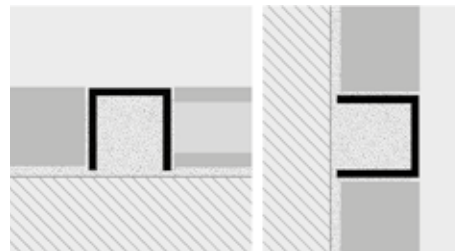
| Articolo | L x H mm | €/ml | €/Pz |
|----------|----------|------|------|
| PCLON 10 | 10 X 10 | | |
| PCLOL 10 | 10 X 10 | | |
| PCLOC 10 | 10 X 10 | | |
| PCLOB 10 | 10 X 10 | | |
| PCLOS 10 | 10 X 10 | | |

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

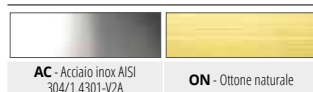
| Articolo | L x H mm | €/ml | €/Pz |
|------------|----------|------|------|
| GPLAC 2053 | 5 X 20 | | |
| GPLAC 5053 | 5 X 50 | | |

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 | | |

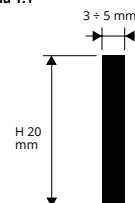
GAMMA COLORI



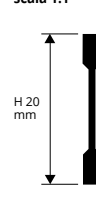
IDONEO AL CONTATTO CON PRODOTTI ALIMENTARI.
DISPONIBILI SU RICHIESTA in acciaio INOX satinato

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.

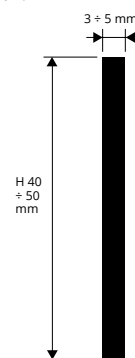
GPLAC 203../205..
scala 1:1



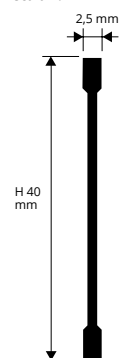
GPLON 2025
scala 1:1



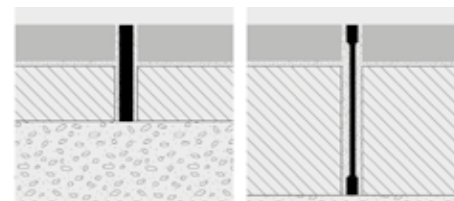
GPLAC 403../505..
scala 1:1



GPLON 4025
scala 1:1



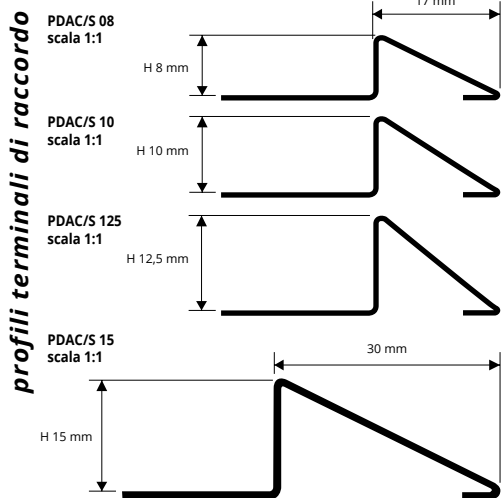
ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



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

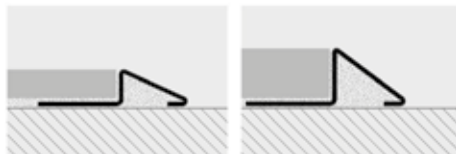
| Articolo | H mm | €/ml | €/Pz |
|----------|------|------|------|
| PDAC 08 | 8 | | |
| PDAC 10 | 10 | | |
| PDAC 125 | 12,5 | | |
| PDAC 15 | 15 | | |
| PDAC 20 | 20 | | |



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.

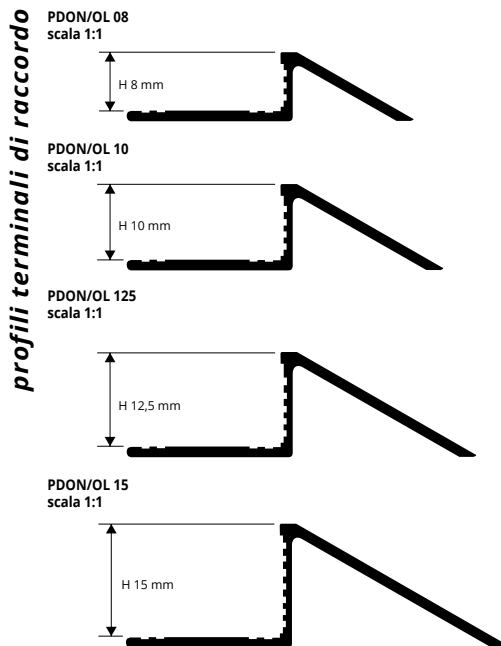
GAMMA COLORI

| | |
|--|---|
| | |
| 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

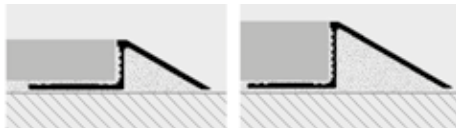
| Articolo | H mm | €/ml | €/Pz |
|----------|------|------|------|
| PDON 08 | 8 | | * |
| PDON 10 | 10 | | |
| PDON 125 | 12,5 | | * |
| PDON 15 | 15 | | * |



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 | | |

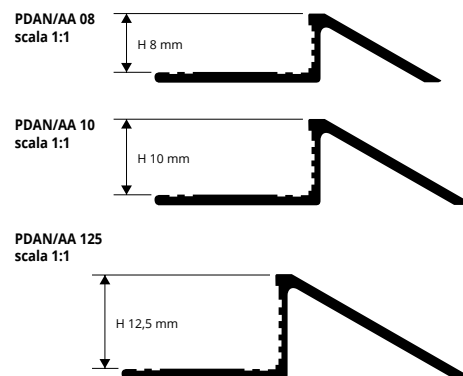
ALLUMINIO ANODIZZATO ARGENTO thermo packed
lunghezza barre 2,7 ml - conf. 40 PZ - 108 ml

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

GAMMA COLORI

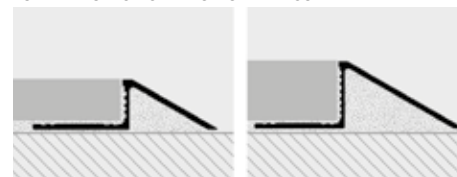


AN - Alluminio naturale AA - Alluminio anod. argento



profili terminali di raccordo

ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



- Scegliere PROSLIDER in funzione della finitura desiderata e dello spessore del pavimento.
- Tagliare PROSLIDER 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 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.

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

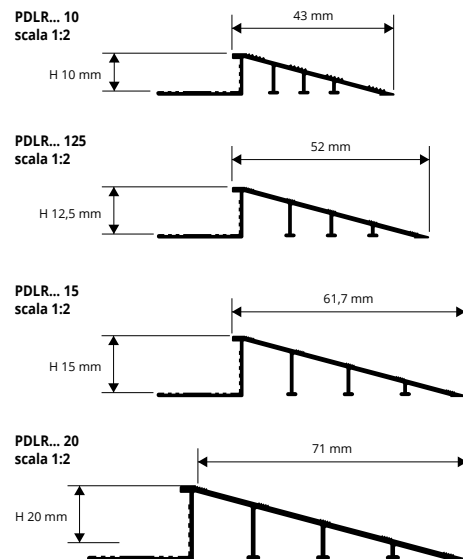
| Articolo | H mm | €/ml | €/Pz |
|------------|------|------|------|
| PDLRAN 10 | 10 | | |
| PDLRAN 125 | 12,5 | | |
| PDLRAN 15 | 15 | | |
| PDLRAN 20 | 20 | | |

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 | | |

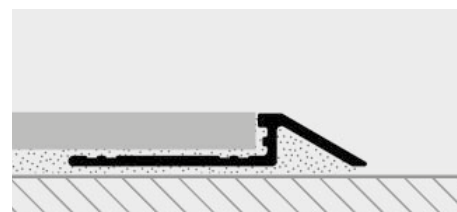


AN - Alluminio naturale AA - Alluminio anod. argento



profili terminali di raccordo

ESEMPI DI POSA



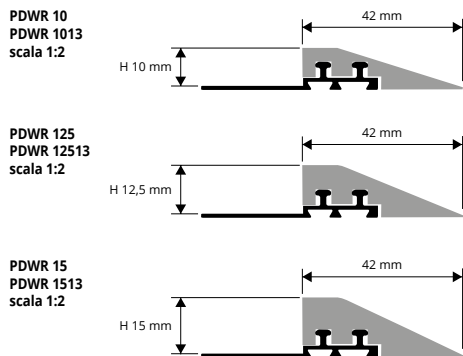
ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA

- Scegliere PROSLIDER in funzione della finitura desiderata e dello spessore del pavimento.
- Tagliare PROSLIDER 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 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.

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.



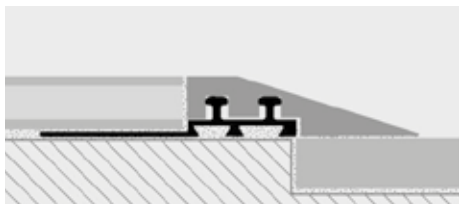
ROVERE NATURALE con BASE IN ALLUMINIO
lunghezza barre 2,7 ml - conf. 10 PZ - 27 ml

| 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



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

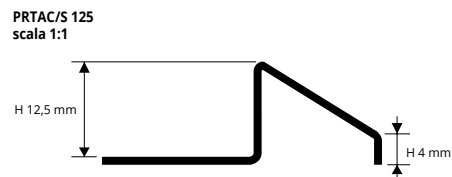
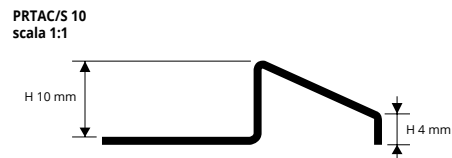
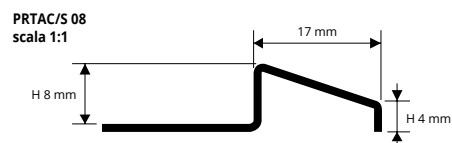
| Articolo | H mm | €/ml | €/Pz |
|------------|------|------|------|
| PRTACS 08 | 8 | | * |
| PRTACS 10 | 10 | | |
| PRTACS 125 | 12,5 | | * |

GAMMA COLORI



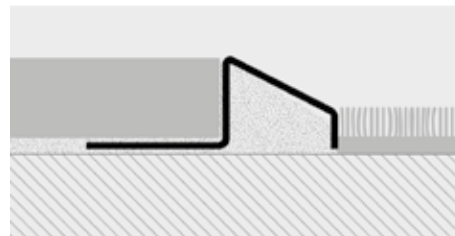
ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA

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

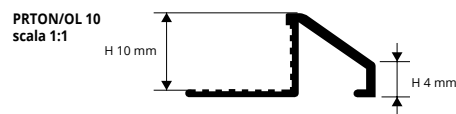
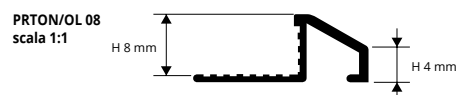
| Articolo | H mm | €/ml | €/Pz |
|----------|------|------|------|
| PRTOL 08 | 8 | | * |
| PRTOL 10 | 10 | | * |

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



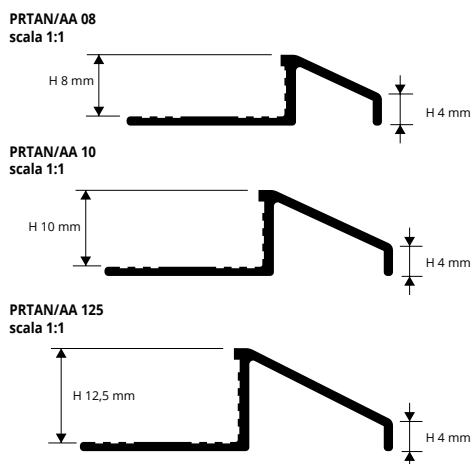
* = Articolo a richiesta minimo d'ordine 100 pz. Tempi di produzione 4/5 settimane. Prezzo da concordare

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.

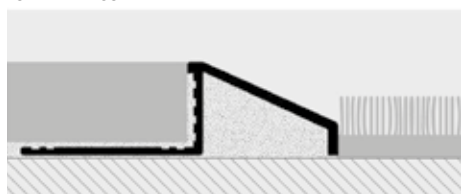
PROCARPET ALL

ALLUMINIO NATURALE E
ANODIZZATO ARGENTO

profili terminali di raccordo



ESEMPI DI POSA



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.



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 | | |

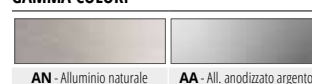
ALLUMINIO ANODIZZATO ARGENTO thermo packed
lunghezza barre 2,70 ml - conf. 20 PZ - 54 ml

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

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

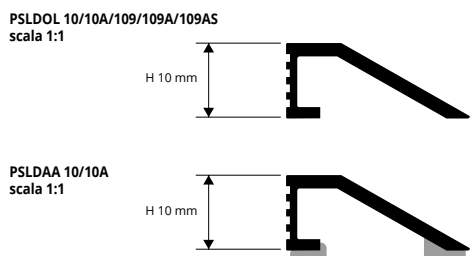
GAMMA COLORI



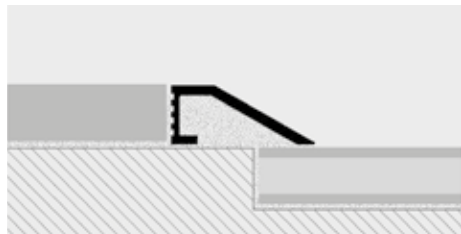
PROSKID

OTTONE LUCIDO E
ALLUMINIO ANODIZZATO ARGENTO

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.

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



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



* = 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.



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.

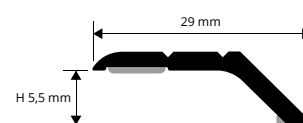
PROLEVALL 29

ALLUMINIO ANODIZZATO
ORO E ARGENTO
ADESIVO E FORATO

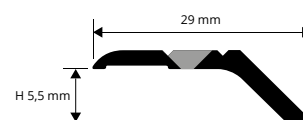
PAVIMENTI



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

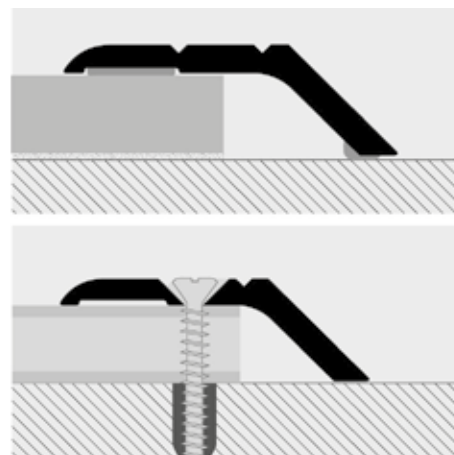


A RICHIESTA MINIMO 100 PZ per colore e altezza



(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.

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

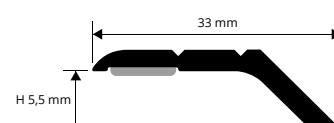


| Articolo | H x L mm | €/ml | €/Pz |
|--------------|----------|------|------|
| PLVOL 3310FS | 5,5 X 33 | / | |

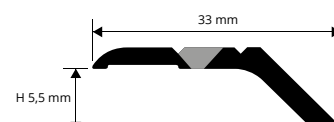
GAMMA COLORI



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

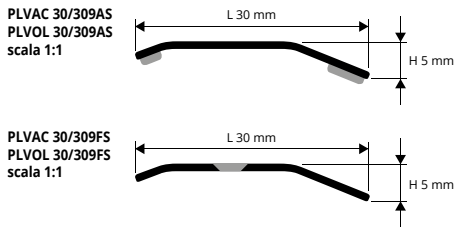
Prezzi riferiti alle confezioni intere. Per richieste minime di 10 pz l'aumento sarà del 10%. Per richieste inferiori ai 10 pz si applicherà il 20% di aumento.

PROLEVALL 305

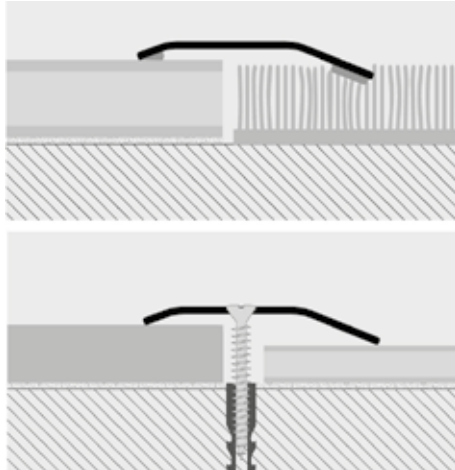
ACCIAIO INOX 1.4016 LUCIDO E OTTONE LUCIDO
CON ADESIVO E FORATO

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

| 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 | / | |

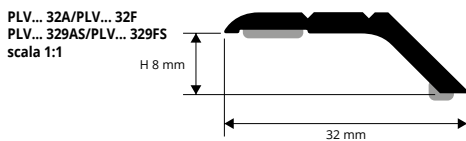
A RICHIESTA ACCIAIO INOX SPAZZOLATO A MANO
(prezzo e tempi da concordare)

PROLEVALL 32

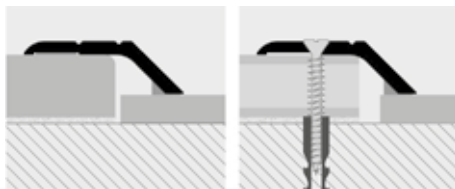
ALLUMINIO ANODIZZATO FORATO E ADESIVO

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.



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

GAMMA COLORI



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 | | |

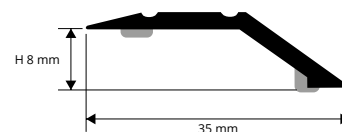
*"AS" alla fine del codice prodotto = Articolo con adesivo
*"FS" alla fine del codice prodotto = Articolo forato con viti e tasselli

GAMMA COLORI

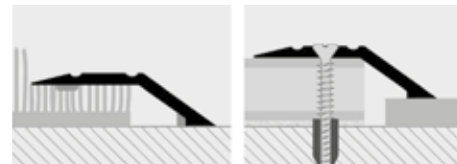


OL - Ottone lucido

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

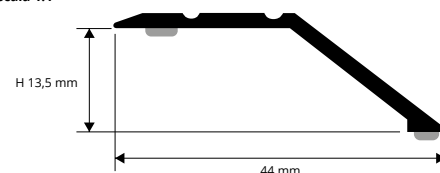
A RICHIESTA MINIMO 100 PZ per colore e altezza



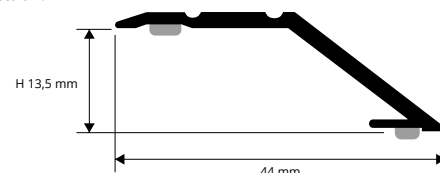
OL - Ottone lucido AT - Alluminio anod. titanio CH - All. anodizzato Champagne SB - All. anodizzato Sabbia

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

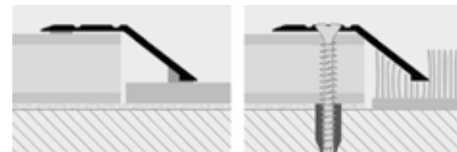
PLVOL 4413A / PLVOL 44139AS
PLVOL 4413F / PLVOL 44139FS
scala 1:1



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

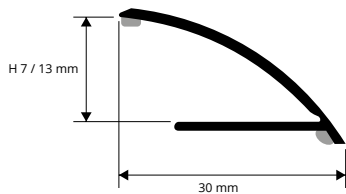
Prezzi riferiti alle confezioni intere. Per richieste minime di 10 pz l'aumento sarà del 10%. Per richieste inferiori ai 10 pz si applicherà il 20% di aumento.

PRONIVO

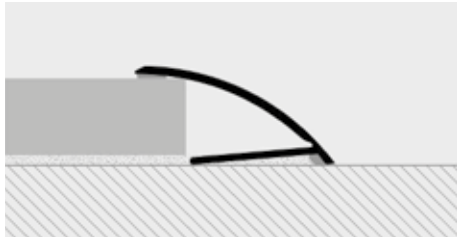
ALLUMINIO ANODIZZATO

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.

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.



ALLUMINIO ANODIZZATO adesivo thermo packed

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

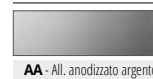
| Articolo | H mm | €/ml | €/Pz |
|------------|------|------|------|
| PNVAA 713A | 7/13 | | |

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.

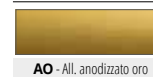
Esempio: PNV... 713A (Finitura scelta Anodizzato Oro) PNAO 713A.



GAMMA COLORI



A RICHIESTA MINIMO 100 PZ per colore e altezza



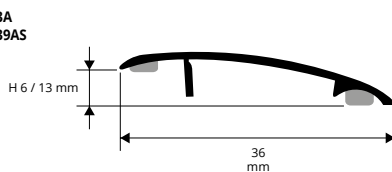
(Prezzi da concordare. Tempi di produzione 4/5 settimane)

PROTRANS

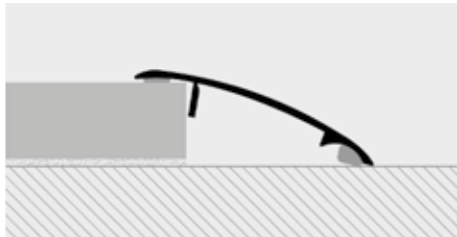
ALLUMINIO ANODIZZATO

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.

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.



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) PTSAA 613A.



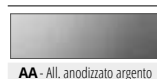
ALLUMINIO ANODIZZATO adesivo thermo packed

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

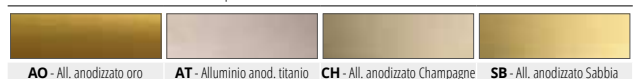


| Articolo | H mm | €/ml | €/Pz |
|---------------|------|------|------|
| PTS... 6139AS | 6/13 | | |

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 | | |


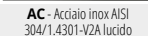
ACCIAIO LUCIDO INOX AISI 304/1.4301-V2A adesivo thermo packed - lung. barre 0,83 ml - conf. 20 PZ 

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

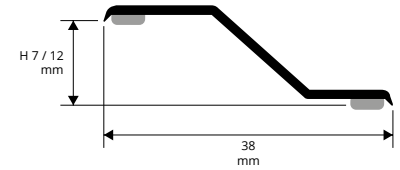
ACCIAIO LUCIDO INOX AISI 304/1.4301-V2A adesivo thermo packed - lung. barre 1,03 ml - conf. 20 PZ 

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

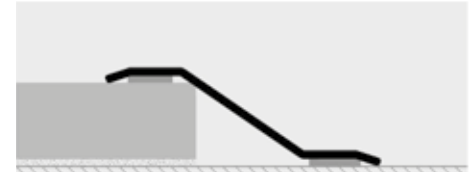
GAMMA COLORI

| | |
|---|---|
|  | A richiesta acciaio inox spazzolato a mano (Prezzo e tempi da concordare) |
|  | AC - Acciaio inox AISI 304/1.4301-V2A lucido |

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 | / | |

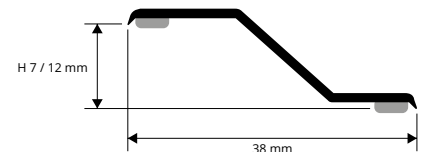
OTTONE LUCIDO ADESIVO thermo packed lunghezza barre 1,03 ml - conf. 20 PZ 

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

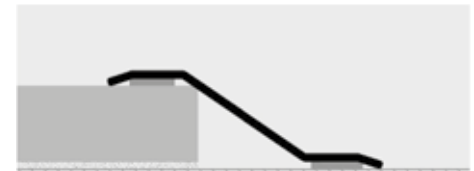
GAMMA COLORI

| | |
|---|--------------------|
|  | OL - Ottone lucido |
|---|--------------------|

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).

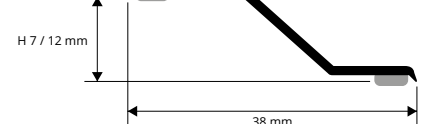
La sigla della finitura scelta va aggiunta alla sigla dell'articolo. Esempio: PFR... 712A (Finitura scelta Anodizzato Oro) PFRAO 712A.






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

| | | |
|---|---|---|
|  |  |  |
| AA - All. anodizzato argento | AO - All. anodizzato oro | AB - All. anodizzato bronzo |

A RICHIESTA MINIMO 100 PZ per colore e altezza

| | | |
|---|---|---|
|  |  |  |
| AT - Alluminio anod. titanio | CH - All. anod. Champagne | SB - All. anodizzato Sabbia |

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

profili terminali di raccordo

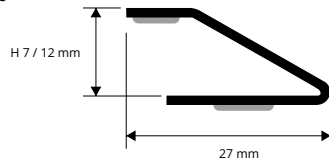
PROGRESS 712

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 - lungh. 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).

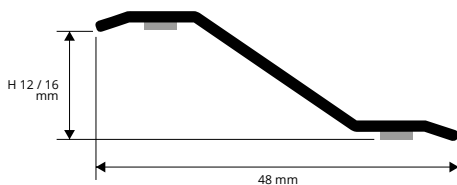
PROFLOOR 1216

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

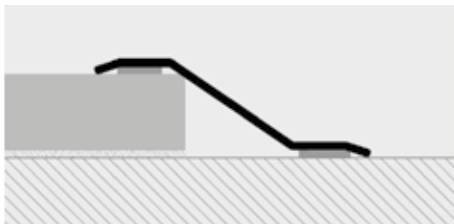
Il **PROFLOOR 1216** è un profilo in acciaio e ottone che consente di raccordare in modo continuo e senza gradini pavimentazioni adiacenti che si trovano su due differenti livelli compresi tra i 12 e i 16 mm e di proteggerne i bordi. **PROFLOOR 1216** in acciaio e ottone è idoneo in qualsiasi ambiente 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 - lungh. 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 |

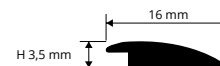
Il **PROLINOLEUM** è un profilo in alluminio che consente di raccordare in modo continuo e senza gradini una pavimentazione in resiliente o linoleum in sovrapposizione ad un'altra sino ad uno spessore di circa 3 mm. **PROLINOLEUM** in alluminio è indicato per qualsiasi ambiente ove è richiesta una buona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

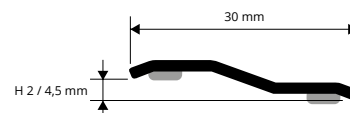
Il **PROFLOOR 24** è un profilo in acciaio e ottone che consente di raccordare in modo continuo e senza gradini pavimentazioni adiacenti che si trovano su due differenti livelli compresi tra i 2 e i 4.5 mm e di proteggerne i bordi. **PROFLOOR 24** in acciaio e ottone è idoneo in qualsiasi ambiente ove 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

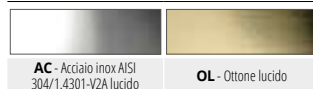


1. Scegliere "PROFLOOR 24" in funzione della finitura desiderata.
2. Tagliare "PROFLOOR 24" alla lunghezza desiderata.
3. Pulire accuratamente il supporto da residui di oli, grassi e sporcizia in generale.
4. A superficie asciutta rimuovere la pellicola protettiva e premere il profilo in posizione esercitando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

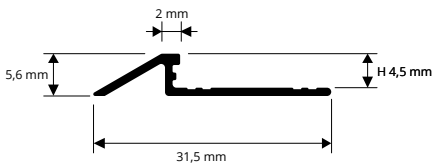
PROSLIDER KL ALL

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



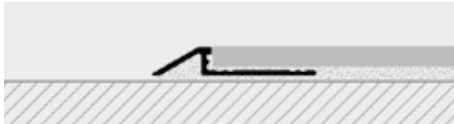
ALLUMINIO ANODIZZATO ARGENTO thermo packed
lung. barre 2,7 ml - conf. 40 PZ - 108 ml

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

GAMMA COLORI



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.

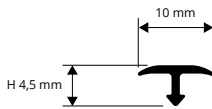
PROCOVER 1045 ALL

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



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

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

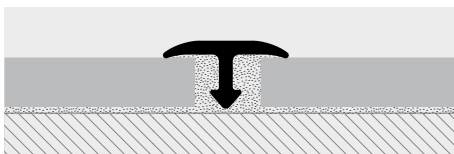
ALLUMINIO BRILLANTATO CROMO/ORO thermo packed
lung. barre 2,7 ml - conf. 40 PZ - 108 ml

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

GAMMA COLORI



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.



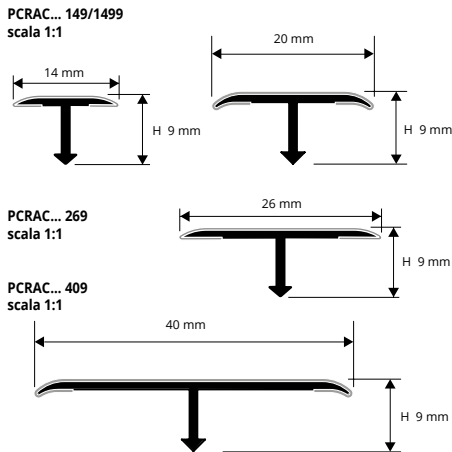


PROCOVER

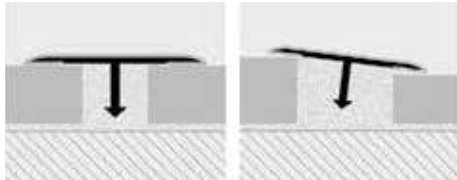
ACCIAIO INOX AISI 304/1.4301-V2A
LUCIDO E SATINATO

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 | | |

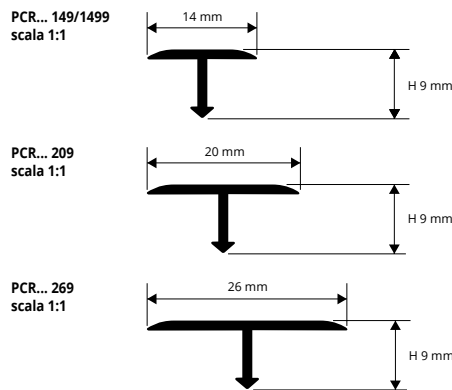
IDONEO AL CONTATTO CON PRODOTTI ALIMENTARI.

PROCOVER

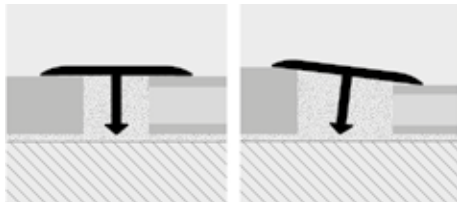
OTTONE LUCIDO, CROMATO, BRUNITO E
SPAZZOLATO

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

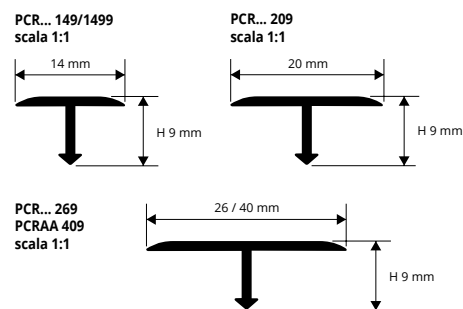


A RICHIESTA MINIMO 100 PZ per colore e altezza



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)

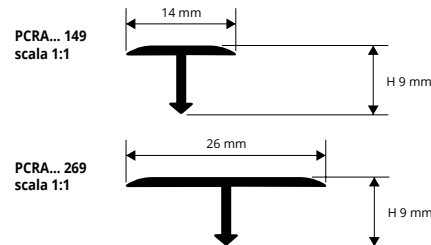
ALLUMINIO RIVESTITO 77 finiture legno (72 a richiesta)
lung. barre 2,7 ml - conf. 40 PZ - 108 ml (L 26 mm - 54 ml)

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

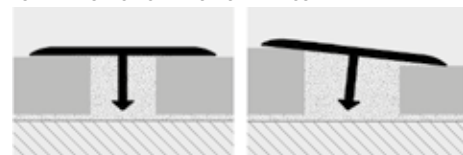
Disponibile nelle finiture legno: 05W - 11W - 28W - 29W - 30W.
La sigla della finitura scelta va aggiunta alla sigla dell'articolo.
Es.: PCRA... 149 (finitura scelta Faggio scuro) PCRA04W 149.



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

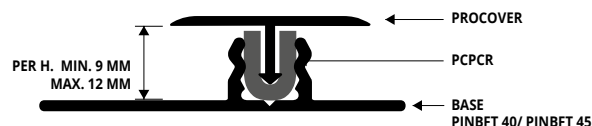
lung. 2,7 ml e/o in rotoli da 100 ml

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

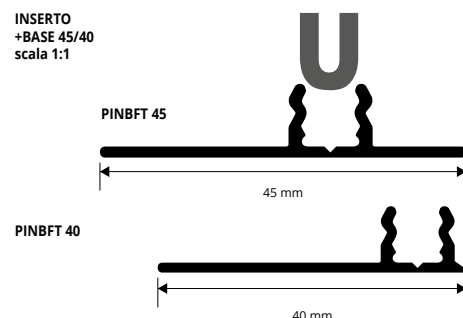
PROINSERT BASE 45 E BASE 40 - alluminio forato - tranciato

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



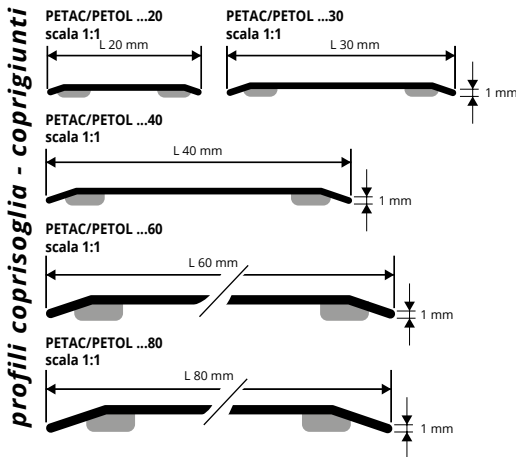
* = Articolo a richiesta minimo d'ordine 100 Pz. Tempi di produzione 4/5 settimane. Prezzo da concordare

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.



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 -
lunghezza 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
lunghezza 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 -
lunghezza 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 lunghezza 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

| 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
lunghezza 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
lunghezza 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
lunghezza 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
lunghezza barre 0,83 ml - conf. 20 PZ - 10/10 mm

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

OTTONE LUCIDO thermo packed
lunghezza 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
lunghezza 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
lunghezza 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.

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

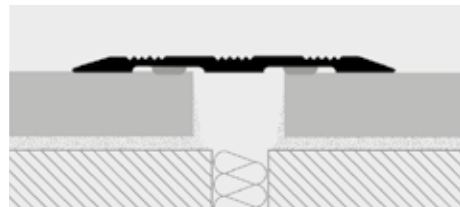
ALLUMINIO ANODIZZATO ARGENTO thermo packed - ADESIVO
lungh. barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml (PETAA 80Z - 40,5 ml)

| 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 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.

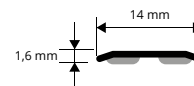
PROCOVER 14PT è un profilo in alluminio adesivo che consente di coprire in modo continuo e senza gradini un giunto tra pavimentazioni adiacenti allo stesso livello e di proteggerne i bordi. **PROCOVER 14PT** in alluminio anodizzato oro, argento e bronzo è indicato per qualsiasi ambiente ove è richiesta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

PROCOVER 14PT

ALLUMINIO ANODIZZATO ORO,
ARGENTO E BRONZO

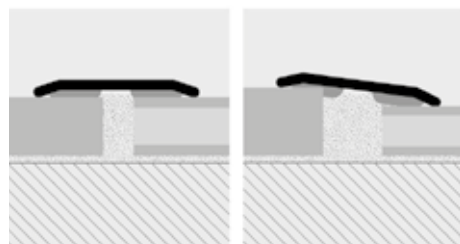


PCRAA 14PTA
PCRAO 14PTA
PCRAB 14PTA
scala 1:1



profili coprisoglia - coprigiunti

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.

ALLUMINIO ANODIZZATO CON ADESIVO thermo packed

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

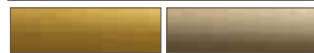
| Articolo | Largh. mm | €/ml | €/Pz |
|-------------|-----------|------|------|
| PCRAA 14PTA | 14 | | |
| PCRAO 14PTA | 14 | | * |
| PCRAB 14PTA | 14 | | * |

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)

* = 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

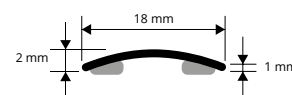
ACCIAIO INOX 1.4016 CON ADESIVO
CON FILM DI PROTEZIONE

PAVIMENTI

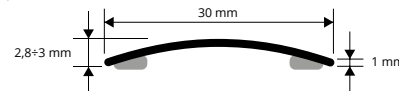
profili coprisoglia - coprigiunti



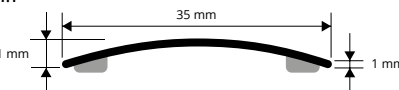
PLSAC 18A/189A
scala 1:1



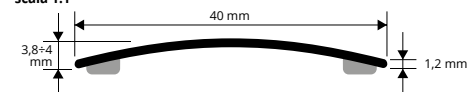
PLSAC 30A/3010AS/309A/309AS/308A/308AS/3016AS
scala 1:1



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



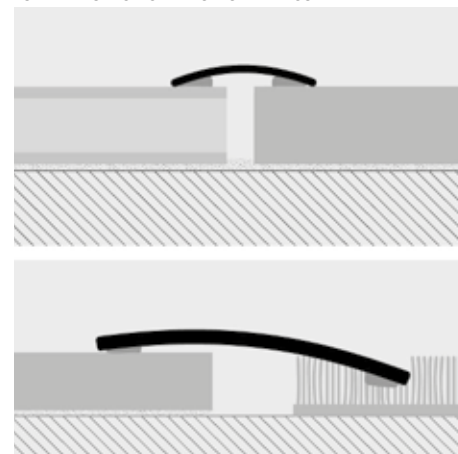
| Articolo | Largh. - Spess. | €/Pz |
|--------------|-----------------|------|
| PLSAC 3010AS | 30 mm - 10/10 | |

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

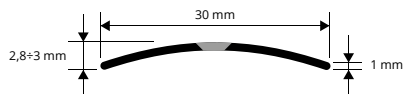
Prezzi riferiti alle confezioni intere. Per richieste minime di 10 pz l'aumento sarà del 10%. Per richieste inferiori ai 10 pz si applicherà il 20% di aumento.

PROSOL 30-35-40

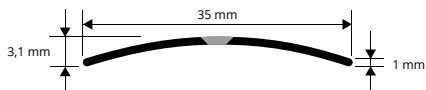
ACCIAIO INOX 1.4016 FORATO
CON FILM DI PROTEZIONE

profili coprisoglia - coprigiunti

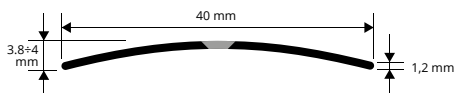
PLSAC 30F/308F/309F/308FS/309FS/3010FS/3016FS
scala 1:1



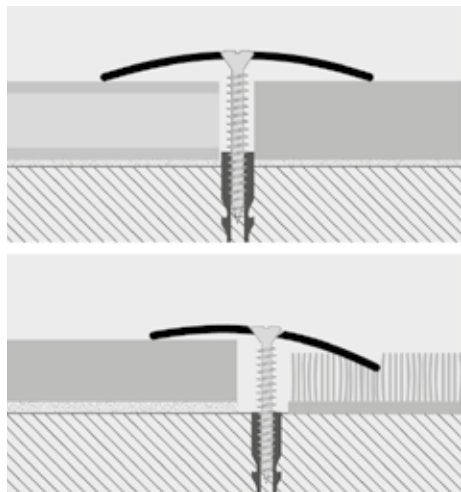
PLSAC 35F/358F/359F/358FS/359FS/3516FS
scala 1:1



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. | €/ml |
|-------------|-----------------|------|
| 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. | €/ml | €/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 0,90 ml - conf. 20 PZ

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

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

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

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

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

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

| Articolo | Largh. - Spess. | €/ml | €/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 1,03 ml - conf. 20 PZ

| Articolo | Largh. - Spess. | €/ml | €/Pz |
|--------------|-----------------|------|------|
| PLSOL 3010AS | 30 mm - 10/10 | | |
| PLSOL 3510AS | 35 mm - 10/10 | | |

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

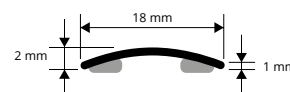
| Articolo | Largh. - Spess. | €/ml | €/Pz |
|--------------|-----------------|------|------|
| PLSOL 3016AS | 30 mm - 10/10 | | |
| PLSOL 3516AS | 35 mm - 10/10 | | |
| PLSOL 4016AS | 40 mm - 10/10 | | |

GAMMA COLORI

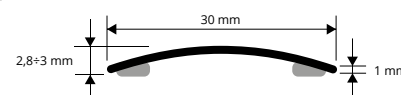


OL - Ottone lucido

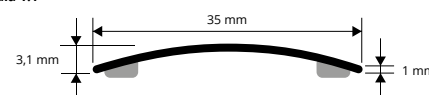
PLSOL 18A/189A
scala 1:1



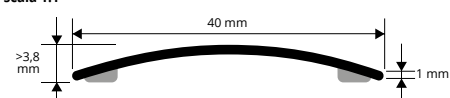
PLSOL 30A/308A/309A/3010A/3016A/308AS/309AS/3010AS/3016AS
scala 1:1



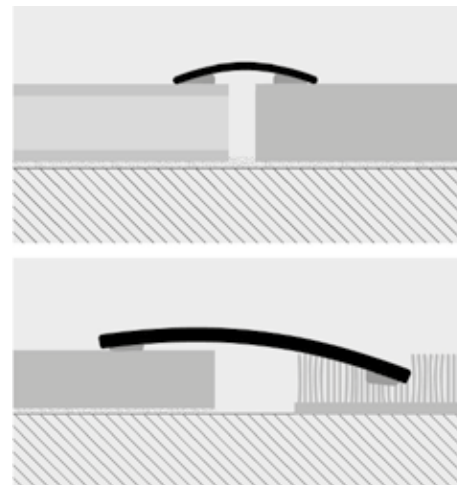
PLSOL 35A/359A/358AS/359AS/3510AS/3516AS
scala 1:1



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

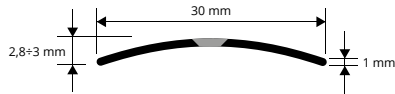
Prezzi riferiti alle confezioni intere. Per richieste minime di 10 pz l'aumento sarà del 10%. Per richieste inferiori ai 10 pz si applicherà il 20% di aumento.

PROSOL 30-35-40

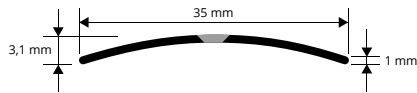
OTTONE LUCIDO FORATO
CON FILM DI PROTEZIONE

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.

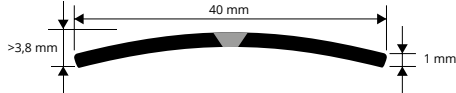
PLSOL 30F/308F/309F/3010F/3016F/308FS/309FS/3010FS/3016FS
scala 1:1



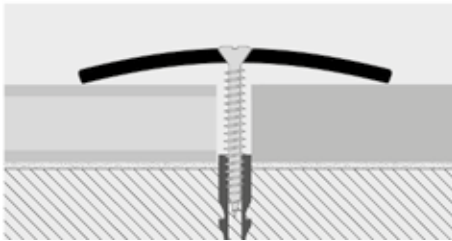
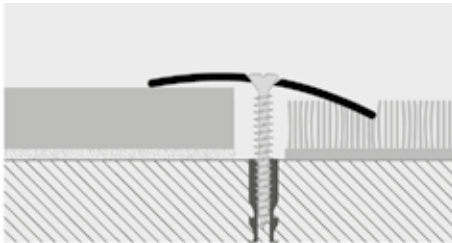
PLSOL 35F/359F/358FS/359FS/3510FS/3516FS
scala 1:1



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. | €/ml | €/Pz |
|------------|-----------------|------|------|
| PLSOL 308F | 30 mm - 10/10 | | |

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

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

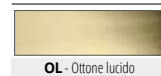
OTTONE LUCIDO forato thermo packed
lung. barre 1,03 ml - conf. 20 PZ

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

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

| Articolo | Largh. - Spess. | €/ml | €/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. | €/ml | €/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. | €/ml | €/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. | €/ml | €/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. | €/ml | €/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

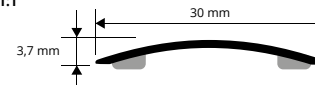
| Articolo | Largh. - Spess. | €/ml | €/Pz |
|------------|-----------------|------|------|
| PLS... 30A | 30 mm - 1,3 | | |
| PLSAA 35A | 35 mm - 1,5 | | |
| PLSAA 40A | 40 mm - 2 | | |

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.

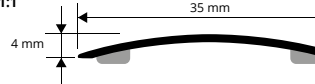
ALLUMINIO ANODIZZATO forato thermo packed
lung. barre 2,7 ml - conf. 40 PZ - 108 ml

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

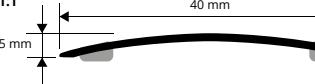
PLS... 30A/309A/308AS/309AS/3010AS/3016AS
scala 1:1



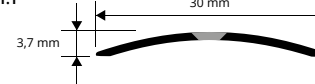
PLS... 35A
scala 1:1



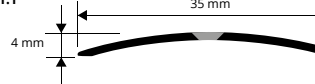
PLS... 40A
scala 1:1



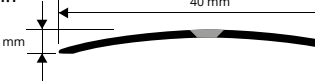
PLS... 30F/309F/308FS/309FS/3016FS
scala 1:1



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



| Articolo | Largh. - Spess. | €/Pz |
|--------------|-----------------|------|
| PLS... 309AS | 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 con adesivo thermo packed - lung. barre 1,66 ml - conf. 20 PZ



| Articolo | Largh. - Spess. | €/Pz |
|--------------|-----------------|------|
| PLSAA 3016AS | 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 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 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 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 | |

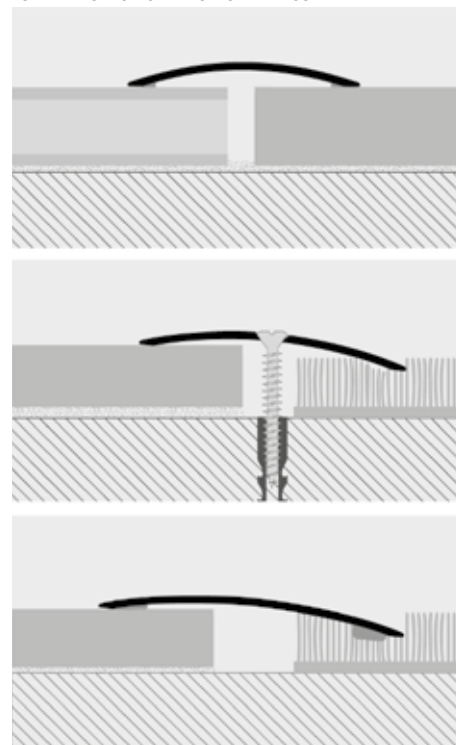
ALLUMINIO ANODIZZATO forato thermo packed - lung. barre 0,93 ml - conf. 20 PZ



| 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:

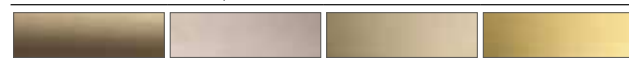
3. Segnare sul supporto la posizione dei fori presenti sul profilo. 4. Forare il supporto con punta diametro 5 mm ed inserire i tasselli 5 x 25 mm. 5. Posizionare il profilo in corrispondenza dei fori ed avvitarlo al supporto.

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.

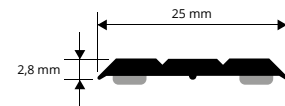
Versione adesiva:

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.

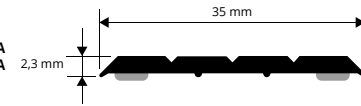
Versione forata:

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.

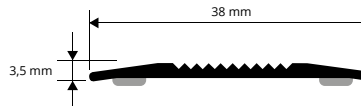
PLV... 25A
PLV... 259A
scala 1:1



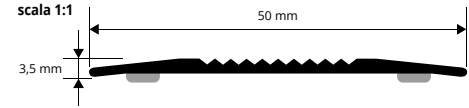
PLV... 35A
PLV... 359A
PLV... 3510A
PLV... 3516A
scala 1:1



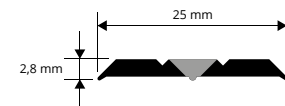
PLV... 38A
PLV... 389A
scala 1:1



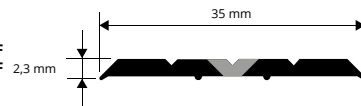
PLV... 50A
PLV... 509A
scala 1:1



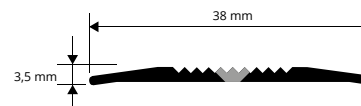
PLV... 25F
PLV... 259F
scala 1:1



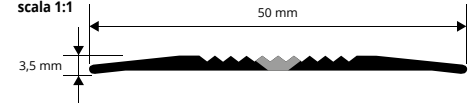
PLV... 35F
PLV... 359F
PLV... 3510F
PLV... 3516F
scala 1:1



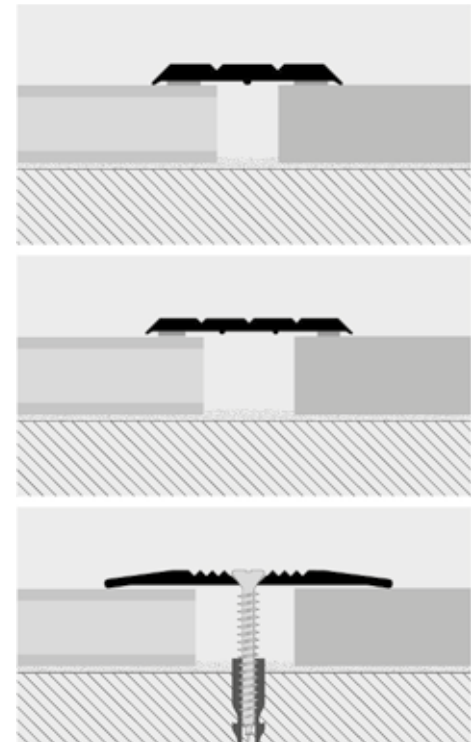
PLV... 38F
PLV... 389F
scala 1:1



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

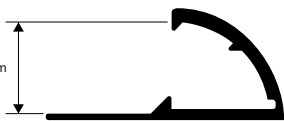
ALLUMINIO ANODIZ. ORO E ARGENTO
CON ADESIVO O SENZA

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

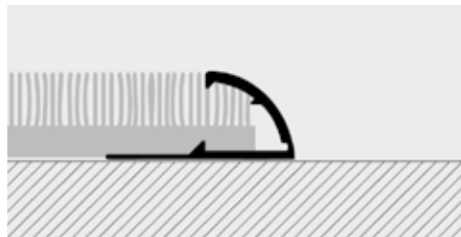


PMQ... 12A /127AS /128AS /129AS
scala 1:1

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 | |




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

| Articolo | H mm | €/Pz |
|--------------|------|------|
| PMQ... 128AS | 7/12 | |

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

| Articolo | H mm | €/Pz |
|--------------|------|------|
| PMQ... 129AS | 7/12 | |

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)

PROMOQUETTE FIX

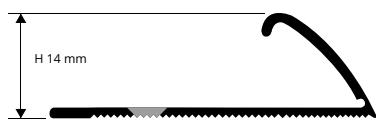
ALLUMINIO ANODIZZATO ORO E ARGENTO
FORATO O DENTELLATO

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

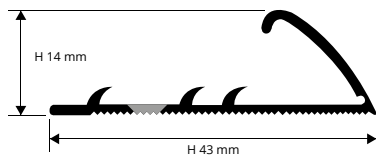
H 14 mm



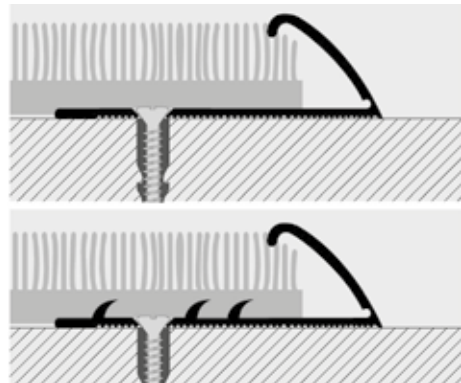
PMF... 14D
scala 1:1

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

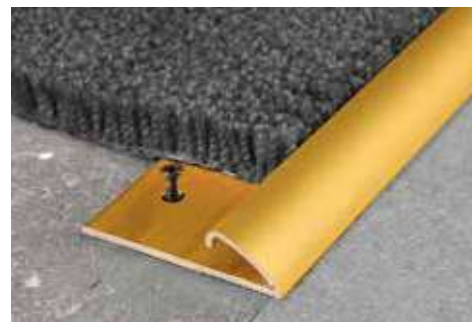
| Articolo | H mm | €/ml | €/Pz |
|------------|------|------|------|
| PMF... 14F | 14 | | |
| PMFAA 14D | 14 | | |

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

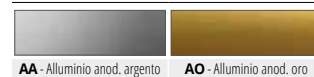
Disponibile nelle finiture: AA - AO. (su richiesta anche AB con un minimo d'ordine di 100 pz).
La sigla della finitura scelta va aggiunta alla sigla dell'articolo.
Esempio: PMF... 14F (finitura scelta Anodizzato Oro) PMFAO 14F.

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.

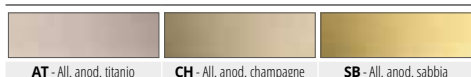
ALLUMINIO ANODIZZATO ORO, ARGENTO E BRONZO FORATO thermo packed - lung. barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml

| 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 | | * |

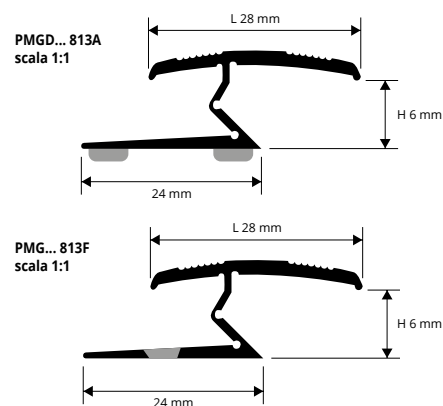
GAMMA COLORI



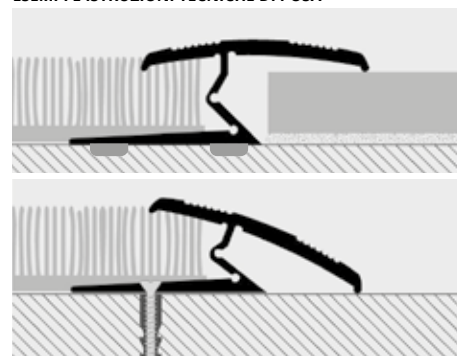
A RICHIESTA MINIMO 100 PZ per colore e altezza



(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.

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

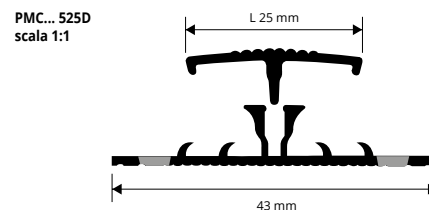
TOP ALLUMINIO ANODIZZATO ARGENTO E BASE DENTELLATA



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.

* = 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.