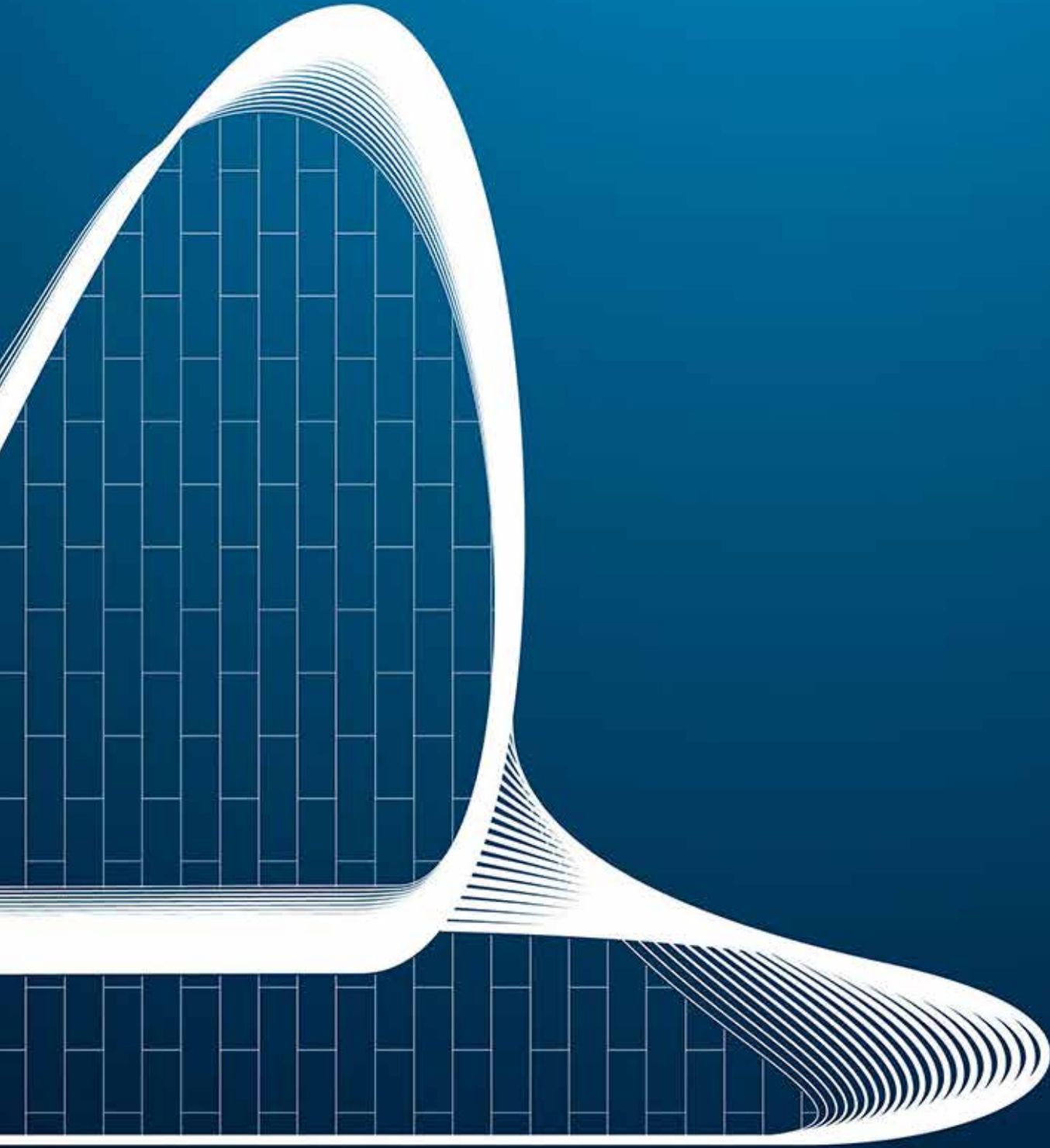


Un'interpretazione di:  
**Heydar Aliyev Cultural Center, Zaha Hadid, BAKU (Azerbaijan), 2012**

PROFILI LINEA CURVE



# PRO CURVE LINE

PRO CURVE LINE sono una serie di profili curvabili/sagomabili con una speciale tranciatura deformabile che permette di realizzare e ottenere facilmente in opera forme geometriche particolari consentendo di creare disegni decorativi a piacimento in funzione alle esigenze tecniche ed estetiche. Con i profili della serie PRO CURVE LINE si possono raccordare, terminare e creare giunti di separazione e di dilatazione su qualsiasi tipo di pavimento in ceramica, parquet, legno, legno laminato/melaminico, marmo, moquette, palladiana, veneziana, ecc. I profili sono prodotti in Acciaio inox aisi 304/1.4301-V2A, Alluminio e Ottone, e sono facilmente deformabili con l'utilizzo della PROCURVE MACHINE che permette di calandrare i profili meccanicamente.

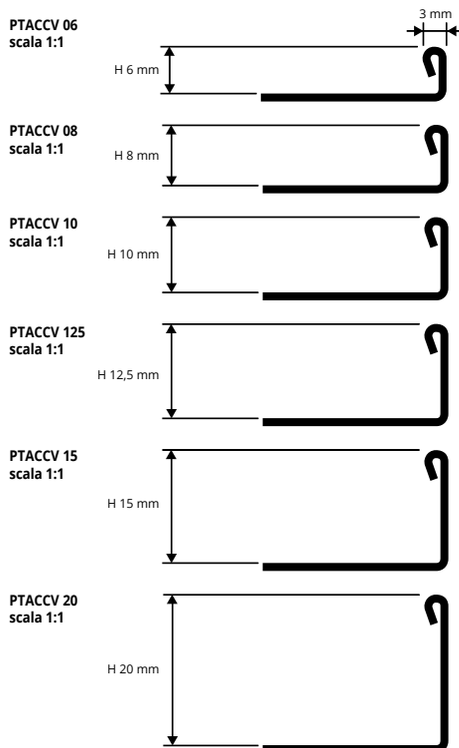
CURVE



## PROTERMINAL CURVE

ACCIAIO INOX AISI 304/1.4301-V2A  
SAGOMABILE / CURVABILE

PROTERMINAL CURVE sono una serie di profili curvabili / sagomabili terminali e di separazione, con una speciale tranciatura deformabile che permette di realizzare e ottenere facilmente in opera forme geometriche particolari consentendo di creare disegni decorativi a piacimento in funzione alle esigenze tecniche ed estetiche con una separazione di 3 mm. Viene prodotto in Acciaio inox aisi 304/1.4301-V2A in varie altezze (6, 8, 10, 12,5, 15 e 20 mm) in barre da 2,7 ml.



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

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

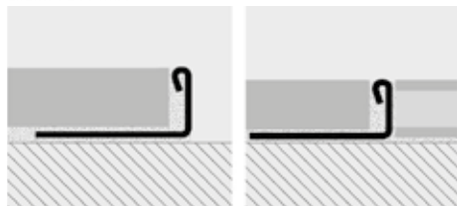
Per versione spazzolata a mano + 30% Lordo listino.



### GAMMA COLORI



### ESEMPI DI POSA



### ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA

1. Scegliere il PROTERMINAL CURVE di altezza desiderata. 2. Tagliare il profilo alla lunghezza necessaria calcolando lo sviluppo. 3. Curvare il profilo meccanicamente con la PROCURVE MACHINE. 4. Se necessario fissare con viti e tasselli oppure semplicemente inserire la base tranciata sotto il pavimento posato con la stessa colla. Nel caso venga usato come profilo di separazione affiancare il pavimento diverso o uguale al profilo.

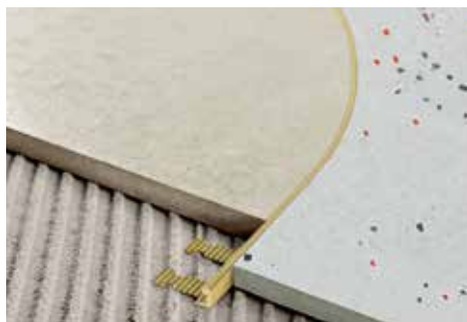


IDONEO AL CONTATTO CON PRODOTTI ALIMENTARI.

**PROTERMINAL CURVE** sono una serie di profili curvabili / sagomabili terminali e di separazione. Sono caratterizzati da una speciale tranciatura deformabile che permette di realizzare con facilità, in opera, forme geometriche particolari. In questo modo si possono creare disegni decorativi a piacimento, in funzione alle esigenze tecniche ed estetiche, con una separazione di 3 mm di profilo levigabile. In Ottone naturale viene prodotto in barre da 2,7 ml. nelle altezze di 6, 8, 10, 12,5, 15 e 20 mm.

# PROTERMINAL CURVE

OTTONE NATURALE  
SAGOMABILE / CURVABILE



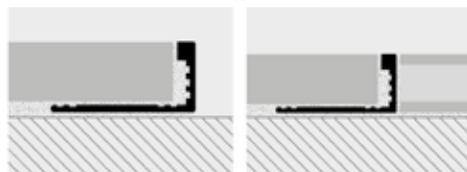
**OTTONE NATURALE SAGOMABILE thermo packed 10pz**  
lunghezza barre 2,7 ml - conf. 40 PZ - 108 ml (H:15; 20 mm - 54 ml)

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

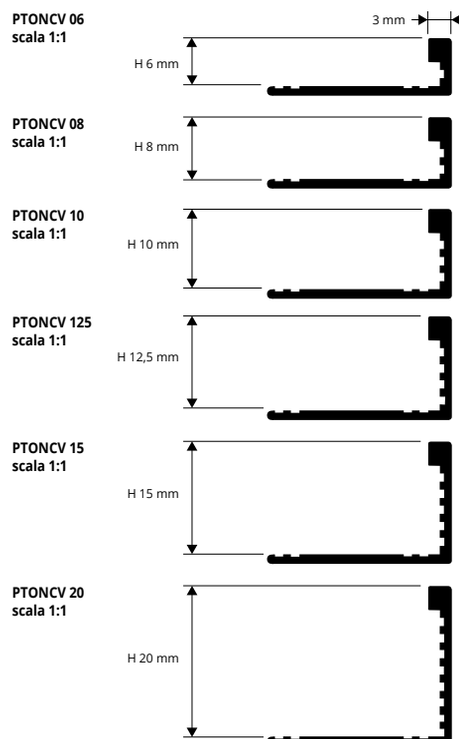
### GAMMA COLORI



### ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Scegliere il PROTERMINAL CURVE di altezza e materiale desiderato.
  2. Tagliare il profilo alla lunghezza necessaria calcolando lo sviluppo.
  3. Curvare il profilo meccanicamente con la PROCURVE MACHINE.
  4. Se necessario fissare con viti e tasselli oppure semplicemente inserire la base tranciata sotto il pavimento posato con la stessa colla. Eventuali macchie di ossidazione possono essere facilmente eliminate con prodotti chimici specifici (Sidol - Smac, ecc).
- Nel caso venga usato come profilo di separazione affiancare il pavimento diverso o uguale al profilo.



**PROTERMINAL CURVE** sono una serie di profili curvabili / sagomabili terminali e di separazione. Sono caratterizzati da una speciale tranciatura deformabile che permette di realizzare con facilità, in opera, forme geometriche particolari. In questo modo si possono creare disegni decorativi a piacimento, in funzione alle esigenze tecniche ed estetiche, con una separazione di 3 mm di profilo levigabile. In Alluminio naturale viene prodotto in barre da 2,7 ml. nelle altezze di 6, 8, 10, 12,5, 15 e 20 mm.

# PROTERMINAL CURVE

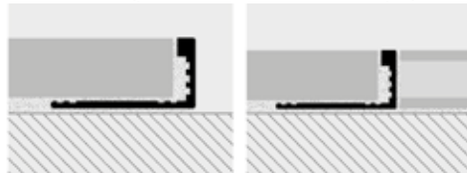
ALLUMINIO NATURALE  
SAGOMABILE / CURVABILE



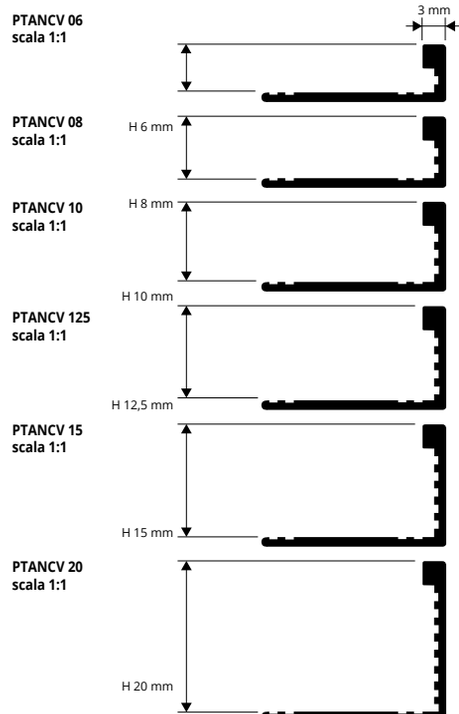
**ALLUMINIO NATURALE SAGOMABILE thermo packed 10pz**  
lunghezza barre 2,7 ml - conf. 40 PZ - 108 ml

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

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

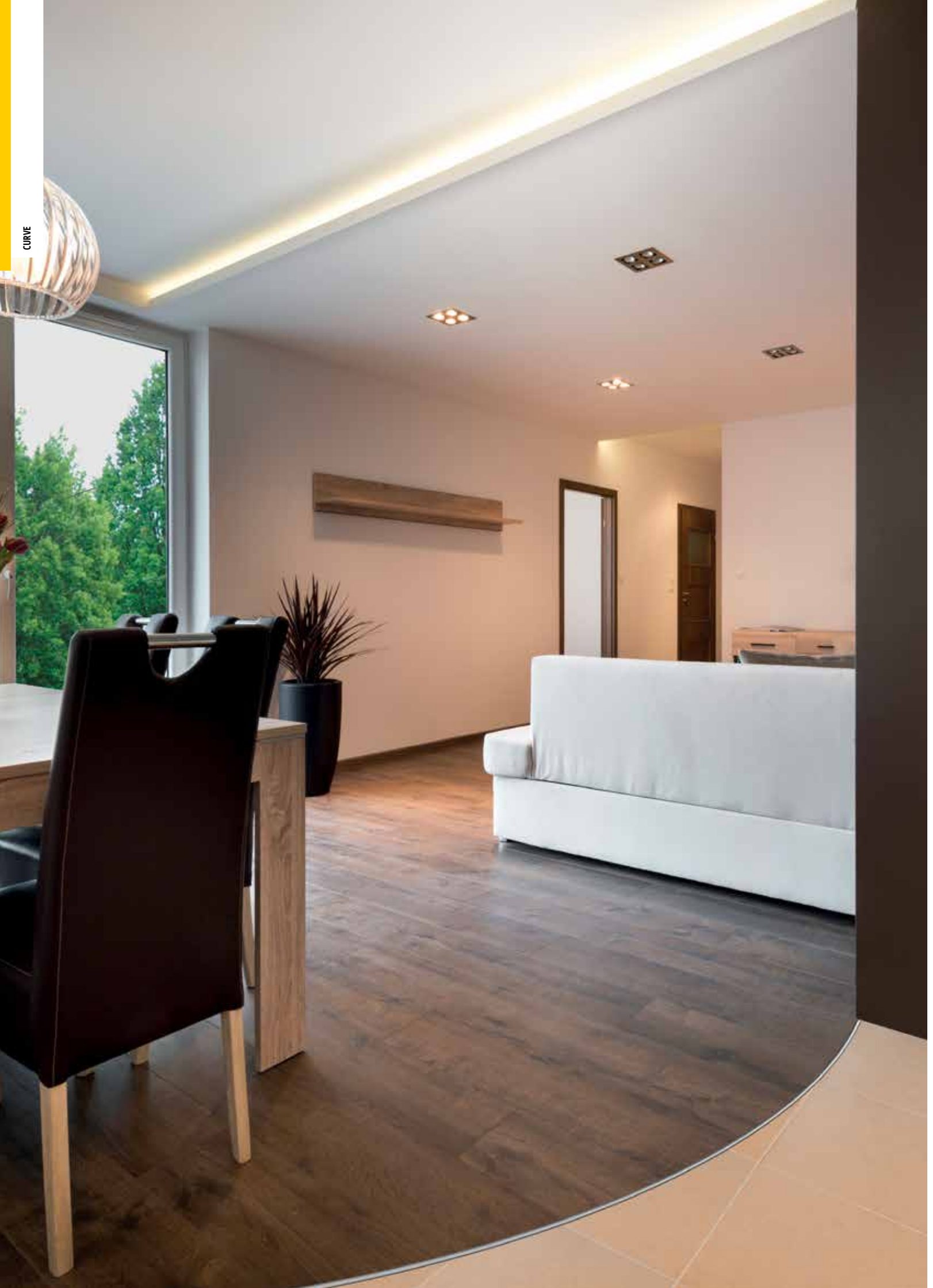


### GAMMA COLORI



\* = 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.



**PROLEGANT CURVE** sono una serie di profili curvabili / sagomabili terminali e di separazione. Sono caratterizzati da una speciale tranciatura deformabile che permette di realizzare con facilità, in opera, forme geometriche particolari. In questo modo si possono creare disegni decorativi a piacimento, in funzione alle esigenze tecniche ed estetiche, con una separazione di 6 mm di profilo levigabile. In Ottone naturale viene prodotto in barre da 2,7 ml. nelle altezze di 8 - 10 - 12,5 e 14 mm.

## PROLEGANT CURVE

OTTONE NATURALE  
SAGOMABILE / CURVABILE



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

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

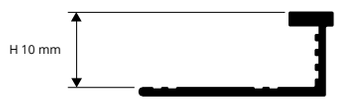
### GAMMA COLORI



PELONCV 08  
scala 1:1



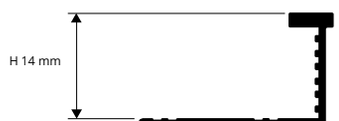
PELONCV 10  
scala 1:1



PELONCV 125  
scala 1:1



PELONCV 14  
scala 1:1



### ESEMPIO E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Scegliere il PROLEGANT CURVE di altezza e materiale desiderato.
2. Tagliare il profilo alla lunghezza necessaria calcolando lo sviluppo.
3. Curvare il profilo meccanicamente con la PROCURVE MACHINE.
4. Se necessario fissare con viti e tasselli oppure semplicemente inserire la base tranciata sotto il pavimento posato con la stessa colla.
5. Affiancare il pavimento diverso o uguale al profilo. Eventuali macchie di ossidazione possono essere facilmente eliminate con prodotti chimici specifici (Sidol - Smac, ecc).

**PROLEGANT CURVE** sono una serie di profili curvabili/sagomabili terminali e di separazione. Sono caratterizzati da una speciale tranciatura deformabile che permette di realizzare con facilità, in opera, forme geometriche particolari. In questo modo si possono creare disegni decorativi a piacimento, in funzione alle esigenze tecniche ed estetiche, con una separazione di 6 mm di profilo levigabile. In Alluminio anodizzato argento viene prodotto in barre da 2,7 ml. nelle altezze di 8 - 10 - 12,5 mm.

## PROLEGANT CURVE

ALLUMINIO ANODIZZATO ARGENTO  
SAGOMABILE / CURVABILE



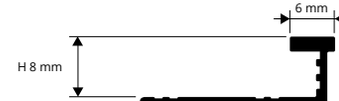
ALLUMINIO ANOD. ARGENTO SAGOMABILE thermo packed  
lunghezza barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml

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

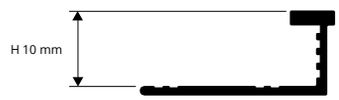
### GAMMA COLORI



PELAACV 08  
scala 1:1



PELAACV 10  
scala 1:1



PELAACV 125  
scala 1:1



### ESEMPIO E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Scegliere il PROLEGANT CURVE di altezza e materiale desiderato.
2. Tagliare il profilo alla lunghezza necessaria calcolando lo sviluppo.
3. Curvare il profilo meccanicamente con la PROCURVE MACHINE.
4. Se necessario fissare con viti e tasselli oppure semplicemente inserire la base tranciata sotto il pavimento posato con la stessa colla.
5. Affiancare il pavimento diverso o uguale al profilo. Eventuali macchie di ossidazione possono essere facilmente eliminate con prodotti chimici specifici (Sidol - Smac, ecc).

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

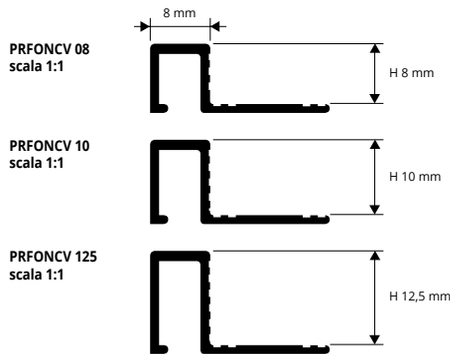
Prezzi riferiti alle confezioni intere. Per richieste minime di 10 pz l'aumento sarà del 10%. Per richieste inferiori ai 10 pz si applicherà il 20% di aumento.

# PROFINAL CURVE

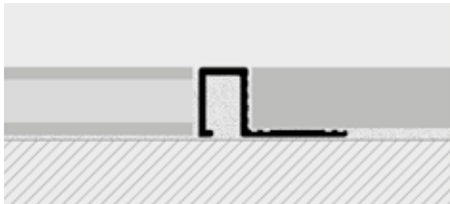
OTTONE NATURALE  
SAGOMABILE / CURVABILE

PROFINAL CURVE sono una serie di profili curvabili / sagomabili terminali e di separazione. Sono caratterizzati da una speciale tranciatura deformabile che permette di realizzare con facilità, in opera, forme geometriche particolari. In questo modo si possono creare disegni decorativi a piacimento, in funzione alle esigenze tecniche ed estetiche, con una separazione di 8 mm di profilo levigabile. In Ottone naturale viene prodotto in barre da 2,7 ml. nelle altezze di 8, 10 e 12,5 mm.

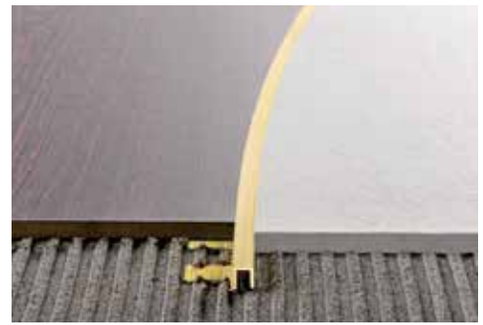
CURVE



## ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Scegliere il PROFINAL CURVE di altezza e materiale desiderato.
2. Tagliare il profilo alla lunghezza necessaria calcolando lo sviluppo.
3. Curvare il profilo meccanicamente con la PROCURVE MACHINE.
4. Se necessario fissare con viti e tasselli oppure semplicemente inserire la base tranciata sotto il pavimento posato con la stessa colla. Eventuali macchie di ossidazione possono essere facilmente eliminate con prodotti chimici specifici (Sidol - Smac, ecc). Nel caso venga usato come profilo di separazione affiancare il pavimento diverso o uguale al profilo.



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

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

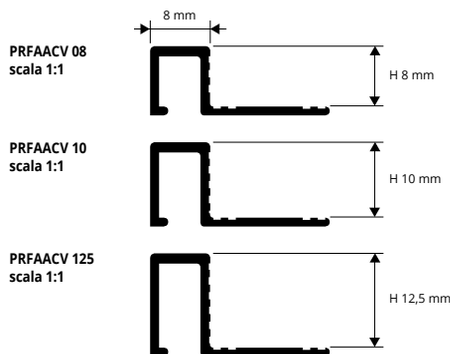
## GAMMA COLORI



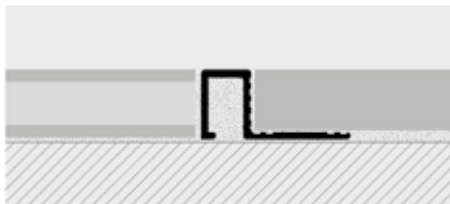
# PROFINAL CURVE

ALLUMINIO ANODIZZATO ARGENTO  
SAGOMABILE / CURVABILE

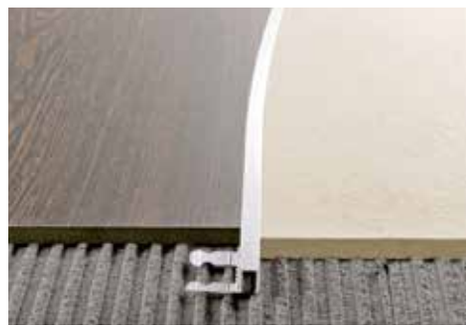
PROFINAL CURVE sono una serie di profili curvabili/sagomabili terminali e di separazione. Sono caratterizzati da una speciale tranciatura deformabile che permette di realizzare con facilità, in opera, forme geometriche particolari. In questo modo si possono creare disegni decorativi a piacimento, in funzione alle esigenze tecniche ed estetiche, con una separazione di 8 mm di profilo levigabile. In Alluminio anodizzato argento, viene prodotto in barre da 2,7 ml. nelle altezze di 8, 10 e 12,5 mm.



## ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Scegliere il PROFINAL CURVE di altezza e materiale desiderato.
2. Tagliare il profilo alla lunghezza necessaria calcolando lo sviluppo.
3. Curvare il profilo meccanicamente con la PROCURVE MACHINE.
4. Se necessario fissare con viti e tasselli oppure semplicemente inserire la base tranciata sotto il pavimento posato con la stessa colla. Eventuali macchie di ossidazione possono essere facilmente eliminate con prodotti chimici specifici (Sidol - Smac, ecc). Nel caso venga usato come profilo di separazione affiancare il pavimento diverso o uguale al profilo.



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

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

## GAMMA COLORI



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

**PROJOLLY CURVE** sono una serie di profili curvabili / sagomabili terminali di raccordo, con una speciale tranciatura deformabile che permette di realizzare e ottenere facilmente in opera forme geometriche particolari, consentendo di creare disegni decorativi a piacimento in funzione alle esigenze tecniche ed estetiche. Viene prodotto in Ottone naturale, altezza H: 8 - 10 mm, lungh. 2.7 ml.

## PROJOLLY CURVE

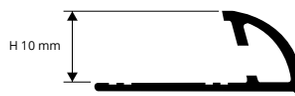
OTTONE NATURALE  
SAGOMABILE E CURVABILE



PJONCV 08  
scala 1:1



PJONCV 10  
scala 1:1



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

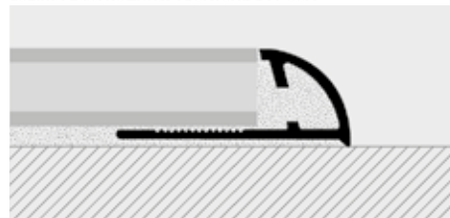
Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PJONCV 08	8		*
PJONCV 10	10		

### GAMMA COLORI

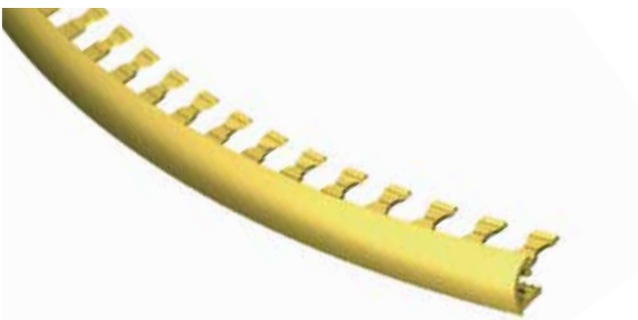


ON - Ottone naturale

### ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Scegliere il PROJOLLY CURVE di altezza e materiale desiderato.
2. Tagliare il profilo alla lunghezza necessaria calcolando lo sviluppo.
3. Curvare il profilo meccanicamente con la PROCURVE MACHINE.
4. Se necessario fissare con viti e tasselli oppure semplicemente inserire la base tranciata sotto il pavimento posato con la stessa colla.



**PROJOLLY CURVE** sono una serie di profili curvabili / sagomabili terminali di raccordo, con una speciale tranciatura deformabile che permette di realizzare e ottenere facilmente in opera forme geometriche particolari, consentendo di creare disegni decorativi a piacimento in funzione alle esigenze tecniche ed estetiche. Viene prodotto in Alluminio anodizzato, altezza H: 8 - 10 mm, lungh. 2.7 ml.

## PROJOLLY CURVE

ALLUMINIO ANODIZZATO ARGENTO  
SAGOMABILE E CURVABILE



PJAACV 08  
scala 1:1



PJAACV 10  
scala 1:1



ALL. ANOD. ARGENTO SAGOMABILE thermo packed  
lungh. barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml

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

### GAMMA COLORI

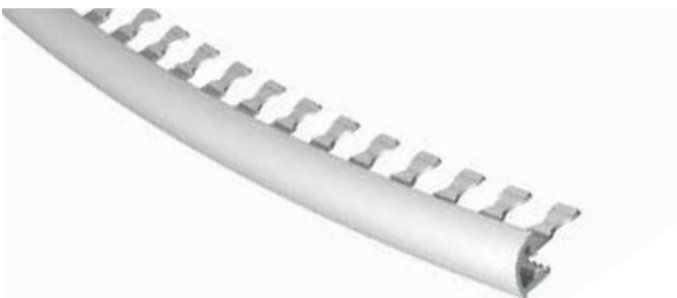


AA - All. anodizz. argento

### ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Scegliere il PROJOLLY CURVE di altezza e materiale desiderato.
2. Tagliare il profilo alla lunghezza necessaria calcolando lo sviluppo.
3. Curvare il profilo meccanicamente con la PROCURVE MACHINE.
4. Se necessario fissare con viti e tasselli oppure semplicemente inserire la base tranciata sotto il pavimento posato con la stessa colla.



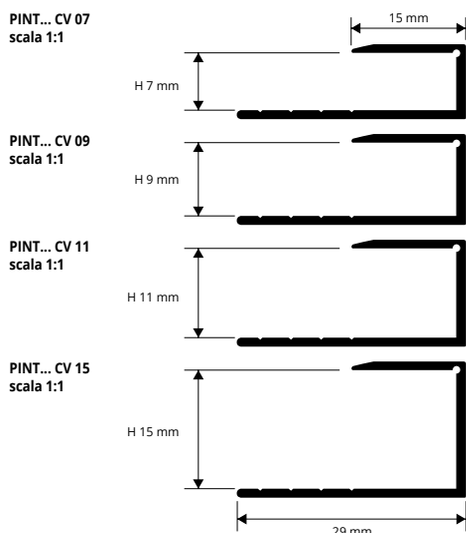
\* = Articolo a richiesta minimo d'ordine 100 pz. Tempi di produzione 4/5 settimane. Prezzo da concordare

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.

# TERMINAL CURVE

ALLUMINIO ANODIZZATO ARGENTO e 10 FINITURE LEGNO - SAGOMABILE

CURVE



ALLUMINIO ANOD. ARGENTO SAGOMABILE thermo packed  
lungh. barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PINTAACV 07	7		
PINTAACV 09	9		
PINTAACV 11	11		
PINTAACV 15	15		*

ALL. 10 FINITURE LEGNO SAGOMABILE thermo packed  
lungh. barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PINT... CV 09	9		*
PINT... CV 15	15		*

Disponibile nelle finiture legno: 04W - 05W - 07W - 08W - 09W - 10W - 11W - 28W - 29W - 30W.

La sigla del colore scelto va aggiunta alla sigla dell'articolo.  
Es.: PINT... CV 09 (finitura scelta Faggio scuro) PINT04W CV 09.

## ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



- Scegliere il TERMINALCURVE di altezza e materiale desiderato.
- Tagliare il profilo alla lunghezza necessaria calcolando lo sviluppo.
- Curvare il profilo meccanicamente con la PROCURVE MACHINE.
- Se necessario fissare con viti e tasselli nel caso venga usato per pavimenti in legno laminato/melaminico galleggianti oppure semplicemente inserire la base tranciata sotto il pavimento posato con la stessa colla.

## GAMMA COLORI

AA - All. anod. argento	04W - Faggio scuro	05W - Rovere chiaro (strip)	07W - Ciliegio chiaro (strip)	08W - Ciliegio scuro (tavola)	09W - Noce rosato (merbau-melo-noce)
10W - Wengè (panga-panga - wengè)	11W - Decapè sbiancato	28W - Rovere Aspen	29W - Rovere bianco	30W - Rovere grigio	

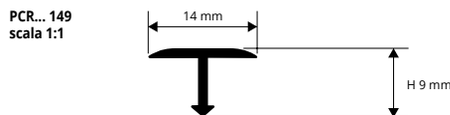
## A RICHIESTA MINIMO 100 PZ

AO - All. anodizz. oro
------------------------

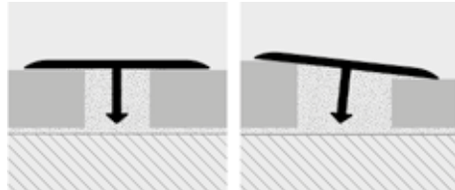
# PROCOVER PROCOVER WOOD

ALLUMINIO ANODIZZATO E FINITURE LEGNO SAGOMABILE

PROCOVER è un profilo coprigiunto in alluminio anodizzato e in alluminio rivestito con pellicola molto resistente in finiture legno e anodizzate. Viene applicato alla fine della posa fra due pavimentazioni contigue poste su uno stesso livello, con una fuga tra 6 e 24 mm fra i due pavimenti posati a colla. Protegge i bordi esterni del pavimento/ rivestimento. È facile da posare ed esteticamente gradevole. Il design del profilo con la freccia inferiore nel gambo verticale permette un miglior ancoraggio con il silicone/colla.



## ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



- Scegliere il PROCOVER nella larghezza corrispondente alla fuga fra i due pavimenti da collegare considerando un appoggio laterale di 2/3 mm.
- Riempire la fuga con silicone monocomponente o con il collante usato per la posa del pavimento.
- Affondare il profilo nella colla facendo attenzione che appoggi con entrambi i lati sui rivestimenti da collegare.



ALL. ANOD. ARGENTO e DARK BRONZO SAGOMABILE thermo packed  
lungh. barre 2,7 ml - conf. 40 PZ - 108 ml

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PCRAA 149	14 x 9		
PCRDB 149	14 x 9		

ALL. FINITURE LEGNO SAGOMABILE thermo packed  
lungh. barre 2,7 ml - conf. 40 PZ - 108 ml

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

Disponibile nelle finiture legno: 05W-11W-28W-29W-30W.  
La sigla della finitura scelta va aggiunta alla sigla dell'articolo.  
Es.: PCR...149 (finitura scelta Faggio scuro) PCRA 04W 149.

TUTTA LA SERIE PROCOVER È ALLE PAG. 84-85.

## GAMMA COLORI

AA - All. anod. argento	DB - All. anod. dark bronzo				
05W - Rovere chiaro (strip)	11W - Decapè sbiancato	28W - Rovere Aspen	29W - Rovere bianco	30W - Rovere grigio	

\* = 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 CURVE** sono una serie di profili curvabili / sagomabili di raccordo, con una speciale tranciatura deformabile che permette di realizzare e ottenere facilmente in opera forme geometriche particolari, consentendo di creare disegni decorativi a piacimento in funzione alle esigenze tecniche ed estetiche. Consigliato per raccordare pavimenti galleggianti in legno, in legno laminato melaminico e ceramica. Viene prodotto in Ottone naturale in varie altezze, lungh. 2,7ml.

## PROSLIDER CURVE

OTTONE NATURALE  
SAGOMABILE E CURVABILE



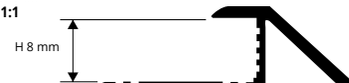
**OTTONE NATURALE SAGOMABILE thermo packed**  
lungh. barre 2,7 ml - conf. 15 PZ - 40,5 ml

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PDONCV 08	8		
PDONCV 10	10		

**GAMMA COLORI**



PDONCV 08  
scala 1:1



PDONCV 10  
scala 1:1



### ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA

1. Scegliere il PROSLIDER CURVE di altezza e materiale desiderato.
2. Tagliare il profilo alla lunghezza necessaria calcolando lo sviluppo.
3. Curvare il profilo meccanicamente con la PROCURVE MACHINE.
4. Se necessario fissare con viti e tasselli, nel caso venga usato per pavimenti in legno laminato/melaminico galleggiante oppure inserire semplicemente la base tranciata sotto il pavimento posato con la stessa colla.

### ESEMPI DI POSA



**PROSLIDER CURVE** sono una serie di profili curvabili / sagomabili di raccordo, con una speciale tranciatura deformabile che permette di realizzare e ottenere facilmente in opera forme geometriche particolari, consentendo di creare disegni decorativi a piacimento in funzione alle esigenze tecniche ed estetiche. Consigliato per raccordare pavimenti galleggianti in legno, in legno laminato melaminico e ceramica. Viene prodotto in Alluminio anodizzato in varie altezze, lungh. 2,7ml.

## PROSLIDER CURVE

ALLUMINIO ANODIZZATO ARGENTO  
SAGOMABILE E CURVABILE



**ALL. ANOD. ARGENTO SAGOMABILE thermo packed**  
lungh. barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml

Articolo	H mm	€/ml	€/Pz
PDAACV 08	8		
PDAACV 10	10		

**GAMMA COLORI**



PDAACV 08  
scala 1:1



PDAACV 10  
scala 1:1



**PROCURVE MACHINE** è una calandra curva profili manuale per i profili della serie CURVE completo di ruote per tutti i profili.

## PROCURVE MACHINE

Articolo	€/Pz
PCM 08 PROCURVE MACHINE	959,97



Pagina	serie disponibile	RAGGIO MINIMO INTERNO	RAGGIO MINIMO ESTERNO
100	PTACCV	30 cm	30 cm
101	PTONCV	30 cm	30 cm
101	PTANCV	30 cm	30 cm
103	PELONCV	150 cm	300 cm
103	PELAACV	200 cm	300 cm
104	PRFONCV	200 cm	
104	PRFAACV	200 cm	
105	PJONCV	200 cm	300 cm
105	PJAACV	200 cm	300 cm
106	PINTAACV	300 cm	
106	PCRAA 149	80 cm	80 cm
106	PCRA... 149	100 cm	100 cm
107	PDONCV	300 cm	
107	PDAACV	300 cm	

\* = 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.