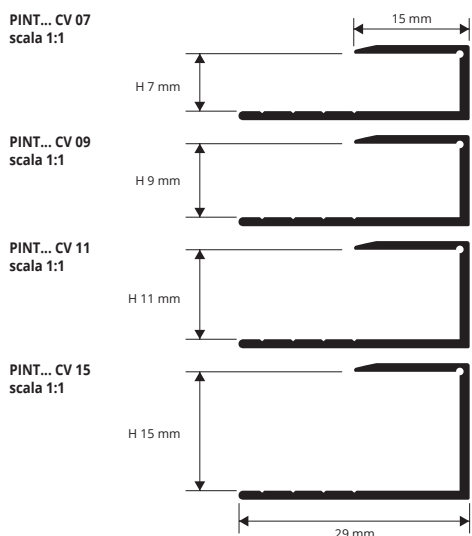


# TERMINAL CURVE

ALLUMINIO ANODIZZATO ARGENTO e 10 FINITURE LEGNO - SAGOMABILE

**TERMINAL 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. Consigliato per terminare e/o separare pavimenti galleggianti in legno & legno laminato melaminico. Viene prodotto in Alluminio anodizzato e in 10 finiture legno; è in varie altezze, lungh. 2,7 ml.

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	

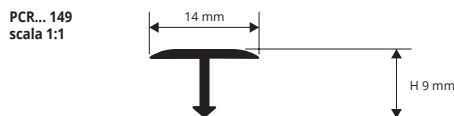
## A RICHIESTA MINIMO 100 PZ

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

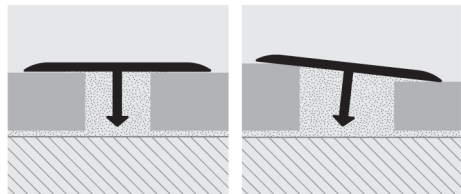
# PROCOVER PROCOVER WOOD

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.: PCRA...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.