

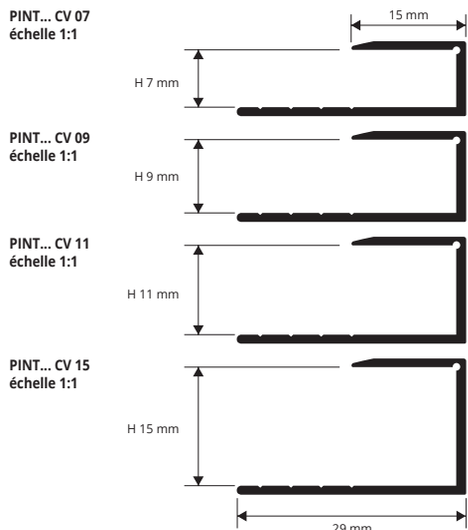
TERMINAL CURVE

ALUMINIUM FINITIONS ANODISÉES
ET 10 FINITIONS BOIS - FACONNABLE

TERMINAL CURVE est une série de profilés, d'extrémité et de séparation, pouvant être façonnés et courbés, dotés d'un découpage particulier qui permet d'obtenir des formes géométriques et donc de créer des dessins décoratifs pour tous types d'exigences techniques et esthétiques.

Il est conseillé pour raccorder des revêtements de sol flottants en bois & bois stratifié mélaminé. Il est réalisé en aluminium anodisé et laiton naturel et dans 10 finitions bois en des différentes hauteurs, long. 2.7 ml.

CINTRABLES



ALUMINIUM ANODISÉ ARGENT FACONNABLE thermo packed
longueur b. 2,7 ML - cond. 20 Pces - 54 ML

| Article | H mm | €/ml | €/Pc |
|-------------|------|------|------|
| PINTAACV 07 | 7 | | |
| PINTAACV 09 | 9 | | |
| PINTAACV 11 | 11 | | |
| PINTAACV 15 | 15 | | * |



ALUMINIUM 10 FINITIONS BOIS FACONNABLE thermo packed
longueur b. 2,7 ML - cond. 20 Pces - 54 ML

| Article | H mm | €/ml | €/Pc |
|---------------|------|------|------|
| PINT... CV 09 | 9 | | * |
| PINT... CV 15 | 15 | | * |

Disponible en finition bois:
04W-05W-07W-08W-09W-10W-11W-28W-29W-30W.
Le sigle de la couleur doit être ajouté au code de l'article.
Exemple: PINT... CV 09 (finition choisie Hêtre Foncé) PINT04W CV 09.

EXEMPLES ET INSTRUCTION DE TECHNIQUES DE POSE



1. Choisir le **TERMINAL CURVE** de la hauteur et du matériel désirés. 2. Couper le profilé à la longueur nécessaire en calculant le développement. 3. Courber le profilé mécaniquement avec la **PROCURVE MACHINE**. 4. Le fixer si nécessaire à l'aide de vis et de chevilles s'il est utilisé pour des revêtements de sol flottants en bois stratifié mélaminé ou introduire simplement la base coupée sous le revêtement posé avec la même colle.

GAMME COULEURS

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

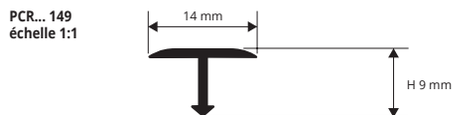
DISPONIBLE MINIMUM 100 PCES

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

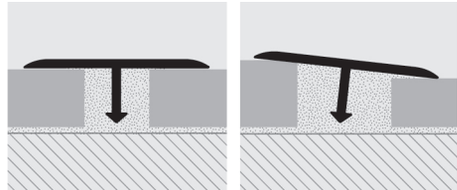
PROCOVER PROCOVER WOOD

ALUMINIUM FINITIONS ANODISÉES
ET FINITIONS BOIS - FACONNABLE

PROCOVER est un profilé couvre-joint en aluminium anodisé et aluminium revêtu d'une pellicule très résistante, disponible en finitions de bois. On l'applique en fin de pose entre deux revêtements contigus placés au même niveau, avec un joint de 6 à 24 mm entre les deux revêtements posés à la colle. Il sert à protéger les bords externes du revêtement. Il est facile à poser et esthétique. Le design particulier du profilé avec sa partie inférieure en forme de flèche permet un meilleur ancrage au silicone/colle.



EXEMPLES ET INSTRUCTION DE TECHNIQUES DE POSE

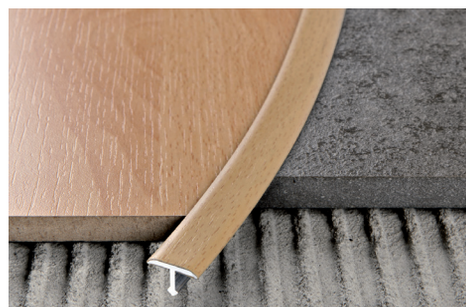


1. Choisir le **PROCOVER** d'une largeur correspondant au joint entre les deux revêtements à unir en tenant compte d'un appui latéral de 2/3 mm. 2. Remplir le joint de silicone monocomposant ou de la colle utilisée pour la pose du revêtement. 3. Enfoncer le profilé dans la colle en s'assurant qu'il soit bien appuyé des deux côtés sur les revêtements à unir.



ALU. ANODISÉ ARGENT, BRONZE FONCÉ FACONNABLE thermo packed
longueur b. 2,7 ML - cond. 40 Pces - 108 ML

| Article | H mm | €/ml | €/Pc |
|-----------|--------|------|------|
| PCRAA 149 | 14 x 9 | | |
| PCRDB 149 | 14 x 9 | | |



ALU. FINITIONS BOIS FACONNABLE thermo packed
longueur b. 2,7 ML - cond. 40 PCES - 108 ML

| Article | L x H mm | €/ml | €/Pc |
|-------------|----------|------|------|
| PCRA... 149 | 14 x 9 | | |

Disponible en finition bois : 05W-11W-28W-29W-30W.
Le sigle de la couleur doit être ajouté au code de l'article.
Exemple: PCRA...149 (finition choisie Rouvre Clair) PCRA05W 149.

TOUTE LA SÉRIE PROCOVER SE TROUVE AUX PAG. 84-85.

GAMME COULEURS

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

* = Production sur demande avec quantité minimale de 100 pcs. Délai de production 4/5 semaines, prix à établir

Les prix se réfèrent à des boîtes entières. L'augmentation sera du 10% pour des commandes de 10 pièces minimum et du 20% pour celles de moins de 10 pièces.

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