

**PROCOVER** est un profilé couvre-joint en aluminium anodisé. 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 carrelage/revêtement. Il est facile à poser et agréable du point de vue esthétique. Le design particulier du profilé avec sa partie inférieure en forme de flèche permet un meilleur ancrage au silicone/colle.

# PROCOVER

ALUMINIUM ANODISÉ  
ARGENT, BRONZE FONCÉ



ALUMINIUM ANOD. (ARGENT - BRONZE FONCÉ) ECO BLISTER  
thermo packed - longueur b. 2,7 ML

Article	Pce/Cond.	L x H mm
PCRAA 149	40	14 X 9
PCRDB 149	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

Disponibles sur demande PCRAAT, PCRAAB, PCRAAO (minimum de commande 100 pces)

### GAMME COULEURS



DISPONIBLE MINIMUM 200 PCES

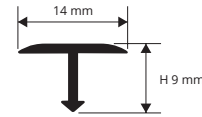


longueur b. 0,90 ML - cond. 40 PCES

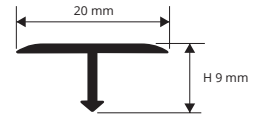
Article	Pce/Cond.	L x H mm
PCRAA 1499	40	14 X 9
PCRAA 2699	40	26 X 9

PCRAA - DB 149 cintrables disponible

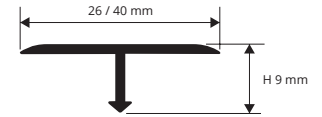
PCR... 149/1499



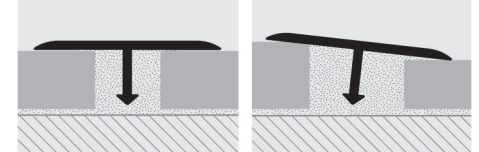
PCR... 209



PCR... 269  
PCRAA 409



### 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 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.

profilés couvre seuil - couvre-joint

**PROCOVER WOOD** est un profilé couvre-joint en aluminium revêtu d'une pellicule très résistante, disponible en finitions selon le type 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 agréable du point de vue esthétique. Le design particulier du profilé avec sa partie inférieure en forme de flèche permet un meilleur ancrage au silicone/colle.

# PROCOVER WOOD

ALUMINIUM REVÊTU  
77 FINITIONS BOIS (72 sur demande)

ALUMINIUM REVÊTU BOIS - thermo packed  
longueur b. 2,7 ML - cond. 40 PCES - 108 ML ( L 26MM - 54 ML)

Article	L x H mm
PCRA... 149	14 X 9
PCRA... 269	26 X 9

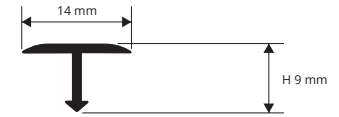
Disponible en finition bois: 05W - 11W - 28W - 29W - 30W.  
Le sigle de la couleur doit être ajouté au code de l'article.  
Exemple: PCRA... 149 (finition choisie Érable Clair) PCRA01W 149.



### GAMME COULEURS



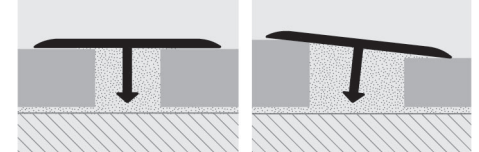
PCRA... 149



PCRA... 269



### 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 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.

profilés couvre seuil - couvre-joint

# PROCOVER INSERT pour insertion procover profiles

RÉSINE DE VINYLE/ CAOUTCHOUC NOIRE

Profil en "U" en résine de vinyle/caoutchouc pour insertion PROCOVER avec base Proinsert System de PINBFT 45 ou PINBFT 40.

RÉSINE DE VINYLE / CAOUTCHOUC

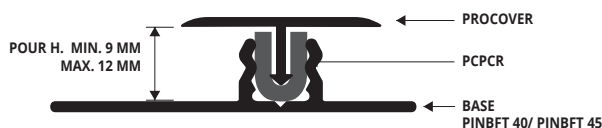
longueur 2,7 ML et/ou en rouleaux 100 ML

Article
PCPCR 2,7ML
PCPCR 100ML

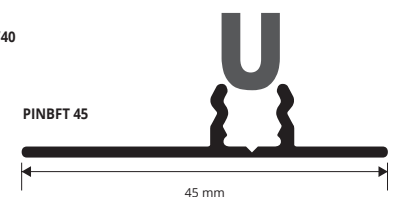
PROINSERT BASE 45 ET BASE 40 - ALUMINIUM COUPÉE

PERFORÉE - longueur b. 2,7 ML - cond. 20 Pces - 54 ML

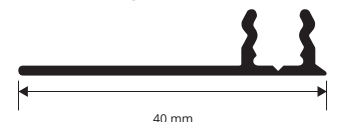
Article	Larg. mm
PINBFT 45	45
PINBFT 40	40



INSERT  
+BASE 45/40



PINBFT 40



\* = Production sur demande avec quantité minimale de 200 pcs. Délai de production 4/5 semaines, prix à établir