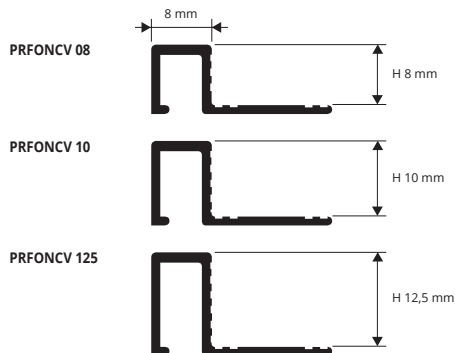


PROFINAL CURVE

LAITON NATUREL
FACONNABLE / COURBABLE

PROFINAL 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 courbes et donc de créer des dessins décoratifs pour tous types d'exigences techniques et esthétiques, avec une surface de 8 mm de profilé polissable. Les profilés sont réalisés en laiton naturel dans des différentes hauteurs (8 - 10 - 12,5 mm) en barres de 2,7 ml.



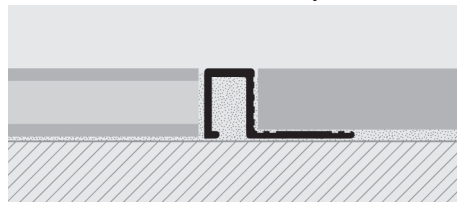
LAITON NATUREL FACONNABLE thermo packed 5 pcs
longueur b. 2,7 ML - cond. 20 Pces - 54 ML

Article	H mm		
PRFONCV 08	8		
PRFONCV 10	10		
PRFONCV 125	12,5		

GAMME COULEURS



EXEMPLES ET INSTRUCTION DE TECHNIQUES DE POSE



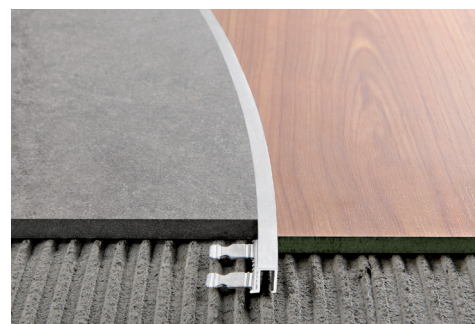
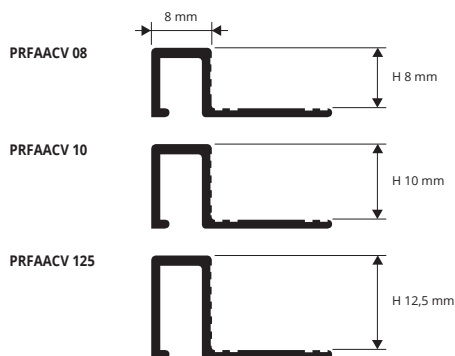
1. Choisir le PROFINAL CURVE de la hauteur et du matériel désirés. 2. Couper le profilé à la longueur nécessaire en calculant le développement. 3. Courber le profilé mécaniquement avec la PROCURVE MACHINE. 4. Le fixer si nécessaire à l'aide de vis et de chevilles ou introduire simplement la base coupée sous le revêtement posé avec la même colle. Les éventuelles taches d'oxydation peuvent être facilement éliminées en nettoyant le profilé avec des produits normalement vendus dans le commerce comme. S'il est utilisé comme profilé de séparation, poser le deuxième revêtement (semblable ou différent) le long du profilé.



PROFINAL CURVE

ALUMINIUM ANODISÉ ARGENT
FACONNABLE / COURBABLE

PROFINAL 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, avec une surface de 8 mm de profilé polissable. Les profilés sont réalisés en aluminium anodisé argent dans diverses hauteurs (8 - 10 - 12,5 mm) en barres de 2,7 ml.



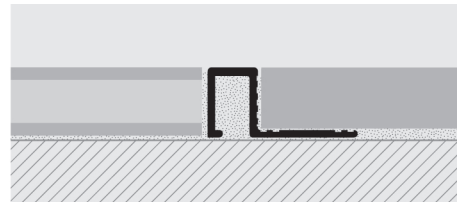
ALUMINIUM ANODISÉ ARGENT FACONNABLE thermo packed -
longueur b. 2,7 ML - cond. 20 Pces - 54 ML

Article	H mm		
PRFAACV 08	8		
PRFAACV 10	10		
PRFAACV 125	12,5		

GAMME COULEURS



EXEMPLES ET INSTRUCTION DE TECHNIQUES DE POSE



1. Choisir le PROFINAL 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 ou introduire simplement la base coupée sous le revêtement posé avec la même colle. Les éventuelles taches d'oxydation peuvent être facilement éliminées en nettoyant le profilé avec des produits normalement vendus dans le commerce. S'il est utilisé comme profilé de séparation, poser le deuxième revêtement (semblable ou différent) le long du profilé.



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