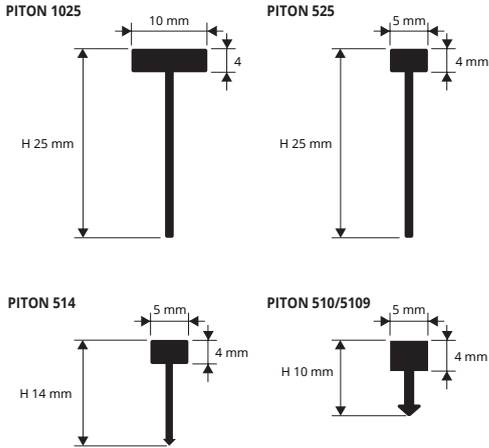




PROJOINT

LAITON NATUREL ET POLI

PROJOINT est un joint de séparation/fractionnement en laiton naturel pour des revêtements de sol posés avec du mortier ou de la colle/adhésif. Les épaisseurs de la tête permettent un polissage de plus de 3 mm. Il est habituellement utilisé pour les revêtements en céramique-bois-terrazzo à la vénitienne/à la palladienne. Il est disponible en différentes hauteurs et largeurs. Dans la version à colle PIT 510 & PIT 514, le design particulier du profilé avec sa partie inférieure en forme de flèche, permet un excellent ancrage.



LAITON POLISSABLE NATUREL
long. b. 2,7 ML - cond. 20 Pces - 54 ML

Article	L x H mm		
PITON 1025	10 X 25		
PITON 525	5 X 25		
PITON 514	5 X 14		
PITON 510	5 X 10		

LAITON POLISSABLE NATUREL
longueur b. 0,90 ML - cond. 40 Pces

Article	L x H mm		
PITON 5109	5 X 10		

COMPOSÉ D'UN ECOBLISTER DE 2 PIÈCES DE 0,90 ML

LAITON POLI
long. b. 2,7 ML - cond. 20 Pces - 54 ML

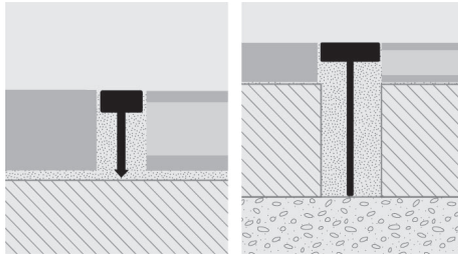
Article	L x H mm		
PITOL 1025	10 X 25		
PITOL 525	5 X 25		
PITOL 514	5 X 14		
PITOL 510	5 X 10		

LAITON POLI
longueur b. 0,90 ML - cond. 40 Pces

Article	L x H mm		
PITOL 5109	5 X 10		

COMPOSÉ D'UN ECOBLISTER DE 2 PIÈCES DE 0,90 ML

EXEMPLES ET INSTRUCTION DE TECHNIQUES DE POSE

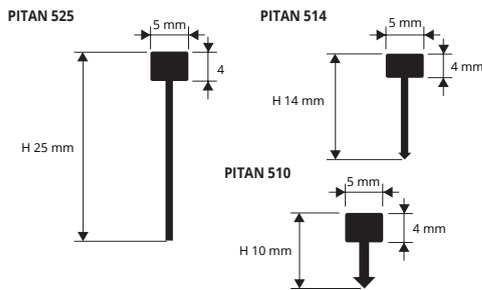


1. La hauteur du "PROJOINT" choisi doit correspondre à l'épaisseur du revêtement.
2. Couper le profilé à la longueur nécessaire et le placer le long du revêtement posé ou le poser par le haut.
3. Continuer la pose parfaitement au ras du « PROJOINT ».

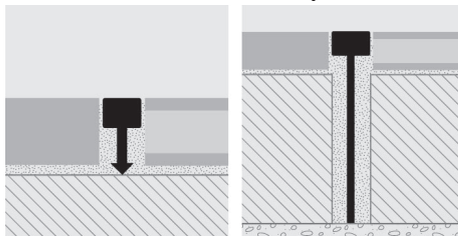
PROJOINT

ALUMINIUM NATUREL

PROJOINT est un joint de séparation/fractionnement en aluminium naturel pour des revêtements de sol posés avec du mortier ou de la colle/adhésif. Les épaisseurs de la tête permettent un polissage de plus de 3mm. Il est habituellement utilisé pour les revêtements en céramique-bois-terrazzo à la vénitienne/à la palladienne. Il est disponible en différentes hauteurs et largeurs. Dans la version à colle PIT 510 & PIT 514, le design particulier du profilé avec sa partie inférieure en forme de flèche, permet un excellent ancrage.



EXEMPLES ET INSTRUCTION DE TECHNIQUES DE POSE



1. La hauteur du "PROJOINT" choisi doit correspondre à l'épaisseur du revêtement.
2. Couper le profilé à la longueur nécessaire et le placer le long du revêtement posé ou le poser par le haut.
3. Continuer la pose parfaitement au ras du « PROJOINT ».

ALUMINIUM NATUREL
longueur b. 2,7 ML - conditionnement 40 Pces - 108 ML

Article	L x H mm		
PITAN 525	5 X 25		
PITAN 514	5 X 14		
PITAN 510	5 X 10		

GAMME COULEURS



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