

#### DESRIPTIF

Clous podotactiles adhésifs. Face inférieure du plot pourvue d'une pastille pré-adhésive de dernière génération permettant une fixation instantanée et un accrochage durable. Diamètre 25 mm, hauteur 5 mm, surface antidérapante par stries.

L'innovation apportée par le clou EASYPLOT repose sur la simplification du travail du poseur car la pose des clous s'effectue comme celle d'une dalle podotactile : 33 clous adhésifs sont déjà pré-montés dans une plaque-gabarit de 400 x 225 mm, ce qui permet la mise en place de 33 plots en simultanés



Noir LRV 6



Gris clair LRV 37



Inox mixte



Alu brut

Réf.	Coloris	Matière	Conditionnement	Dimensions	Type
4286	Noir	En Polymère injecté. Bfl-s1	<b>Lot de 165 clous</b> (5 plaques de 33 clous) pour environ 1,10 m x 0,40 m. Ø 25 mm x Ep. 5 mm. 1 plaque: 420 x 225 mm	420 x 225 mm	Adhésivé
4285	Gris clair				
4287	Inox mixte	Base Polymère injecté avec capsule inox surmoulée qui permet un double contraste.			
4281	Alu brut	Alu brut			

#### USAGE

Application intérieure Excellente tenue sur revêtements lisses tels le PVC souple, linoléum, bois, verre, parquet stratifié, pierre naturelle, marbre. Sur carrelage, il adhère parfaitement mais à éviter dès que les joints sont supérieurs à 3 mm. Convient au grand trafic : adhésion très résistante aux chocs (liaison intacte après 1 million de chocs) Résistance à la glissance : coef mini doit être 0,45 - coef mesuré à 0,60 (humide).

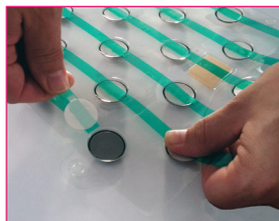
#### MODE DE POSE

Mise en œuvre simple, efficace et fiable :

- Pose rapide : moins de 10 mn au ml par une seule personne.
- Sans collage : pas besoin d'un pistolet de dépose de colle, ni de cartouche et mélangeur (procédé propre respectueux de l'environnement, pas de déchet en fin de chantier)
- Sans perçage (aucune altération structurelle du support, pas de poussière), sans bruit, sans gêne pour le passage piétonnier durant les travaux.



1- Positionner les gabarits et les clipsant entre eux (encoche prévue sur le gabarit transparent)



2- En effet, il suffit de tirer sur les bandes vertes pour qu'en quelques secondes les protections des adhésifs de chaque clous soient retirées.



3- Les fixer au sol grâce à la bande adhésive positionnée sur le gabarit à cet effet.



4- Puis marcher dessus pour faire sortir les clous du gabarit.