

Clou podotactile inox Easynox Passivé 316



caractéristiques du produit :

Fonction: Podotactile
Type de produit: Clou podotactile
Localisation: Intérieur
Localisation: Extérieur
Antidérapant: Oui
Matières: Inox
Forme: Rond
Mise en oeuvre: À sceller
Support: Tout support
Couleurs: Inox brossé

Galerie de produits :



Description du produit :

Le clou podotactile en inox 316 L, Passivé "Easynox Passivé" destiné à la réalisation de dalle podotactile (BEV : bande d'éveil à la vigilance).

Nous avons choisi l'inox 316 L pour sa pérennité sans égal.

La longueur totale du clou podotactile est de 18 mm

La tige a un diamètre de 10 mm, fileté, longueur de la tige 13 mm.

Dôme **conforme à la norme NF 98351**, soit 25 mm de diamètre et 5 mm de hauteur.

Possibilité de rallonger les tiges de scellement avec nos chevilles en aluminium.

Méthode de pose :

- **1.** Tracer un trait parallèle à 50 cm de la première contremarche.
- **2.** Placer correctement le gabarit de perçage au sol à partir de ce trait (en laissant les 50 cm libre).
- **3.** Percer le sol aux 4 coins du gabarit, sur une profondeur de 15 mm.

- 4. Placer 4 piges aux 4 coins du gabarit, pour le maintenir au sol pour le perçage.
- 5. Percer les autres trous.
- 6. Ôter le gabarit, aspirer la poussière des trous.
- 7. Mettre un peu de colle PU au fond des trous et poser les clous podotactiles inox.