

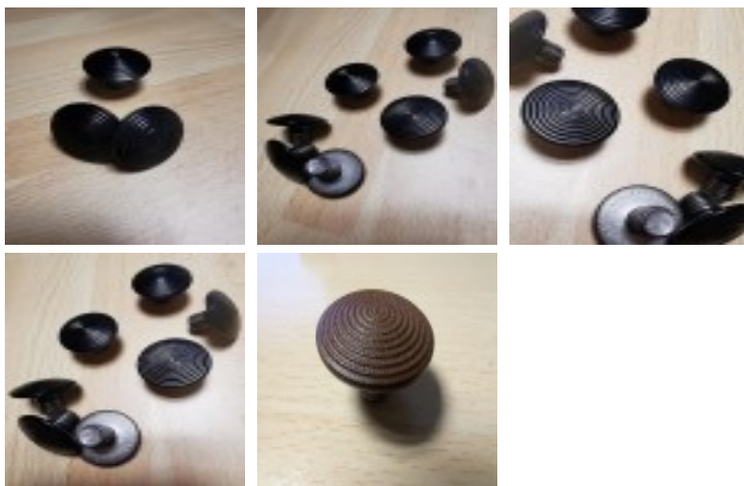
Clou podotactile thermolaqué NOIR ou CORTEN



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: Noir

Galerie de produits :



Description du produit :

Le clou podotactile en inox 316 L, Passivé, Thermolaqué NOIR "Easynox Thermo" Noir ou CORTEN est 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. Il est recouvert d'une peinture en poudre qui est par la suite chauffée à 200 ° pendant 20 minutes jusqu'à la polymérisation.

D'autres couleurs disponibles sur demande

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.

Produit de fabrication française.

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.