

Easysapin Laiton



Galerie de produits :



caractéristiques du produit :

Fonction: Podotactile

Type de produit: Clou podotactile

Localisation: Intérieur Localisation: Extérieur Antidérapant: Oui Matières: Laiton Forme: Rond

Mise en oeuvre: À fixer Support: Moquette rase

Support: Bois

Support: Carrelage Support: Enrobé Support: Sols résines

Support: Béton

Support: Sol plastique Support: Pierre naturelle Type de support: Granuleux

Type de support: Lisse

Description du produit:

Clou Podotactile à frapper avec témoin d'usure apparaissant après 2 mm.

La mise à jour de la norme 98-351 impose qu'un schéma soit intégré dans la bande podotactile avec des clous podotactiles qui, une fois usés de 2 mm laisseront apparaître un trou qui indiquera qu'il faut les changer.

C'est pourquoi nous avons créé ce clou podotactile à frapper d'un seul tenant qui présente 3 collerettes et un trou au centre de la tige qui permet d'être conforme à la norme.

Tête striée (ou lisse sur demande) de diamètre 25 mm, hauteur 5 mm - Tige de longueur 16 mm et de diamètre 12 mm

Possibilité de rallonger la tige à votre convenance - prix sur devis

Fabrication Française

Méthode de pose :



- 1. Perçage à 12 mm de diamètre, sur 17 25 mm de profondeur pour le clou podotactile.
- 2. Aspirer la poussière de façon correcte, poser le clou podotactile dans le trou et frappez à l'aide d'un maillet ne laissant pas de marque.

Note : Si aucune résistance n'est constatée lors de la pose du clou podotactile, aspirer complètement les poussières et sceller.