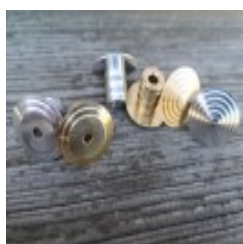


# Easysapin Laiton



## Galerie de produits :



## caractéristiques du produit :

Fonction: Podotactile  
 Type de produit: Clou podotactile  
 Localisation: Extérieur  
 Localisation: Intérieur  
 Antidérapant: Oui  
 Matières: Laiton  
 Forme: Rond  
 Mise en oeuvre: À fixer  
 Support: Enrobé  
 Support: Sols résines  
 Support: Béton  
 Support: Sol plastique  
 Support: Pierre naturelle  
 Support: Moquette rase  
 Support: Bois  
 Support: Carrelage  
 Type de support: Lisse  
 Type de support: Granuleux

## 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.