

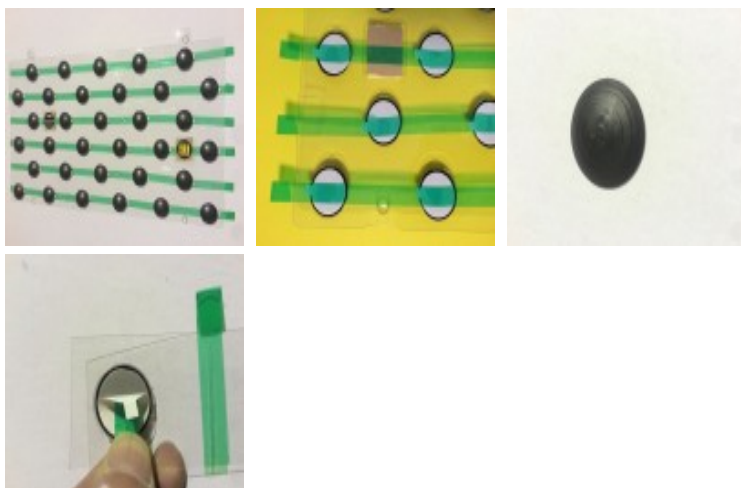
Plot podotactile iziplot adhésif



caractéristiques du produit :

Fonction: Podotactile
 Type de produit: Clou podotactile
 Localisation: Intérieur
 Matières: Polymère
 Forme: Rond
 Mise en oeuvre: Adhésive
 Mise en oeuvre: À coller
 Support: Bois
 Support: Carrelage
 Support: Verre
 Support: Béton
 Support: Sol plastique
 Support: Sols résines
 Type de support: Lisse
 Couleurs: Noir

Galerie de produits :



Description du produit :

Un kit de pose IZIPLLOT est composé de :

- 1 plaque de posage transparente
- 33 plots pré-adhésivés et encapsulés dans la plaque
- 2 adhésifs repositionnables

Afin de simplifier la mise en œuvre, les kits de sont maintenus en position temporairement au sol à l'aide d'adhésifs repositionnables.

- Matière : Polyamide
- Couleur : Noir ou Gris
- Diamètre 25 mm, hauteur 5 mm, avec stries (conforme à la norme NF P98-351).

Domaines d'application :

Kit de pose facile à mettre en oeuvre pour équiper les surfaces podotactiles à réaliser sur les paliers des escaliers, afin de rendre accessible les bâtiments aux personnes à déficience visuelle.

Pose :

Nettoyage et dégraissage impératif, le support doit être propre et sec et exempt de graisse, d'huile

...

Mise en œuvre du kit de pose simple, efficace et fiable, par une seule personne sans outil et sans colle

- 1. Tracez un trait à 50 cm de la 1 ère contremarche et un trait à 92 cm.
- 2. Dégraissez et nettoyez correctement votre sol à l'endroit de la bande podotactile, laissez sécher.
- 3. Posez votre kit à l'emplacement de la bande A L'ENVERS et retirez les bandelettes vertes (photo 3). Toutes les protections doivent être ôtées.
- 4. Retournez votre plaque et ajustez le premier kit SANS APPUYER.
- 5. Renouvelez l'opération 3, retournez le et assemblez les kits.
- 6. Vérifiez l'alignement de votre bande et appuyez sur les adhésifs carrés de votre kit pour fixer la feuille rigide au sol.
- 7. Appuyez fortement sur tous les clous.
- 8. Retirez lentement le film plastique.
- 9. Ramassez vos déchets et jetez les dans le bac "Plastique".