

Accessibilité



Caractéristiques techniques :

- Matériaux : polyamide auto-adhésif encapsulés dans une plaque plastique transparente.
- Dimensions :
 - Diamètre : 25 mm
 - Hauteur : 5 mm
- Fixation : auto-adhésif.
- Couleurs : gris clair et noir.
- Conforme à la norme NF P98-351.
- A coller sur toutes surfaces : carrelage, pierre naturelle, verre, sols en résine, bois ..
- A installer aux abords des zones dangereuses : escaliers de bâtiments, portes, issues de secours.
- Pour info, un mètre linéaire nécessite environ 150 clous. Avec notre kit de 165 plots vous pouvez donc faire une bande podotactile de 1150 mm.

Conditions d'utilisation :

Usage intérieur.

Conditionnement :

Vendu en lot de 5 plaquettes de 33 plots rainurés.

Quels sont les avantages de ce produit ?

- Une installation de la BEV simplifiée grâce à des kits tout en un.
- Respecte la norme NF P98-351.

Conseils de pose :

1. Tracez un trait à 50 cm de la 1^{ère} contremarche et un trait à 92 cm.
2. Nettoyer et dégraisser le support afin d'obtenir une adhérence parfaite et éviter le décollement des plots.
3. Posez votre kit à l'emplacement de la bande A L'ENVERS et retirer les bandelettes vertes. 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".

Rappel de la loi Handicap pour la mise aux normes Accessibilité des ERP

R. 111-19-2 Article 7-1

« En haut de l'escalier, un revêtement de sol doit permettre l'éveil de la vigilance à une distance de 0,50 m de la première marche grâce à un contraste visuel et tactile. »

