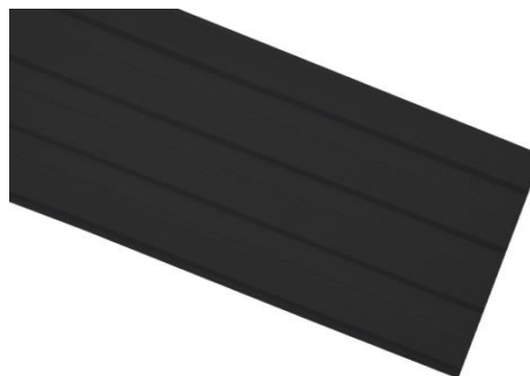


Bande d'aide à l'orientation ACCESSI'GUIDE-PVC

Descriptif du produit

La bande d'aide à l'orientation, également appelée bande de guidage, permet de créer un cheminement continu que les personnes déficientes visuelles suivront avec leur canne ou par le contraste visuel créé par rapport au revêtement.



Fabriquée sur mesure à partir de nos expériences de pose, cette bande de guidage en PVC présente les avantages suivants :

- Grande facilité de pose grâce à son adhésif intégré
- Grande résistance du PVC rigide
- Grande capacité d'anti-glissance (relief)



Fonctionnalité

Les BAO servent à créer un cheminement entre différents points stratégiques, par exemple entre l'entrée d'un bâtiment et l'accueil. Elles sont également très utiles dans les espaces vastes où aucun repère au sol n'est disponible.

Caractéristiques techniques

- Matière : M-PVC-P (PVC rigide)
- Dimensions : 600 x 230 mm
- Classement feu : Bfl-S1 (M1)
- Résistance à la glissance : R11

Pose : sur tout type de sol, bandes à coller uniquement sur sol irrégulier

Procédure d'installation

Pose sur tout type de sol intérieur après dégraissage et nettoyage du sol

Possibilité d'achat de bande non-adhésive (produit à coller) pour sols Irréguliers

Normes et réglementations

- Arrêté du 1er août 2006

« Le revêtement du cheminement accessible doit présenter un contraste visuel et tactile par rapport à son environnement. A défaut, le cheminement doit comporter sur toute sa longueur un repère continu, tactile pour le guidage à l'aide d'une canne d'aveugle, et visuellement contrasté par rapport à son environnement pour faciliter le guidage des personnes malvoyantes. »

Références du produit :

71455B (blanc adhésive) - 71456B (Blanc à coller) -71455N (noir adhésive) - 71456N (Noir à coller)

Coloris : blanc et noir

Conditions de stockage et d'usage :

- Stocker dans l'emballage d'origine, à l'abri de l'humidité.
- Manipuler à une température comprise entre +10°C et +25°C