

Bande d'aide à l'orientation ACCESSI'GUIDE – Résine universelle –4 cannelures

Descriptif du produit

Les Bandes d'Aide à l'Orientation (BAO) ou rail de guidage permettent aux personnes aveugles et malvoyantes d'être guidées dans leurs déplacements. Ce repère au sol, à la fois tactile et contrasté visuellement, sert de guide sur l'ensemble de la chaîne de déplacement.

Applications :

- Trottoirs
- Passages piétons
- Arrêts de bus



Caractéristiques techniques

La bande de guidage résine méthacrylate est insensible aux UV et aux intempéries. Idéale pour l'extérieur, elle assure une durabilité de la couleur. Le motif larmé garantit une meilleure résistance à la glissance sur sol humide.

La bande est disponible en 3 ou 4 nervures.

- Poids net (kg) : 1.750
- Coefficient SRT : 0.80
- Résistance UV : Oui
- Faiblesse chimique : Acétone, Ether, Méthyléthylcétone, Chlore
- Résistance produits chimique : Eau de javel, Huiles hydrauliques, Ethylène glycol, Hydroxyde de sodium (soude caustique), Huiles de graissage, Huiles végétales
- Environnement : Extérieur
- Matière : RPV
- Spécificités : BG4U
- Nombre de nervures : 4

Normes et réglementations

NORME NF P98-352
TRAFIC NORMAL À INTENSE
MISE EN CIRCULATION RAPIDE

Mode de pose

Pose par adhésivage

- Temps de pose < 1 minute par dalle
- Sol sec et propre de granulométrie < 2 mm
- Remise en circulation immédiate

Pose par collage

- Pose avec une colle méthacrylate bi-composante
- Remise en circulation < 1 heure

Trafic supporté : piétonnier uniquement

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

Dimensions :

71257 par collage : 970 x 228 mm – 4 Cannelures – bande simple

71258 par adhésivage : 970 x 228 mm – 4 Cannelures – bande simple

Coloris

