

Guidage tactile au sol intérieur

Profil de guidage alu/polymère

Il a été développé ce profil pour réaliser des bandes d'aide à l'orientation à l'intérieur des établissements recevant du public (ERP). Elles permettent aux personnes aveugles et malvoyantes (PAM) de s'orienter et suivre un itinéraire défini par la chaîne de déplacement. Les profils ne sont pas vendus percés.

- **Profil** : Bande de guidage en aluminium anodisé.
- **Longueur standard** : 2,30 m.
- **Pose** : Ces bandes aluminium de 30 mm sont à visser au sol par 3 ou 4, avec un entraxe de 55 mm. Choix d'angle possible de 45° à 90°.
- **Recommandation** : Perçage de diamètre 4,5 mm avec pose de vis inox de diamètre 3,5 mm à espacer tous les 20 cm. Vis à tête cruciforme ou Torx (étoile) de longueur 20 mm à 25 mm. Pour autres systèmes de fixation : nous consulter.
- **Bande adhésive** : Bande signalétique POLYMÈRE 20S adhésive, d'épaisseur 2 mm, à venir coller à l'intérieur du profil. Largeur : 25 mm. Haute résistance à l'abrasion. Contraste visuel important.



Référence	Dimensions (mm)	Cond.
PG1AP	30 x 2305	2



Gamme de couleurs



Ivoire



Jaune melon



Rouge carmin



Rouge oxyde



Bleu trafic



Vert signalisation



Gris agate



Gris tente



Brun pâle



Blanc



Noir

Coloris non contractuels