



Rail de guidage intérieur ou extérieur

profilé en aluminium avec insert minéral antidérapant



Le profilé de guidage aluminium anodisé 20 microns (résistant à l'air salin et l'abrasion) et minéral (résine et granulat de marbre) est insensible aux UV et aux intempéries.

Très résistant au trafic intense et à la glissance sur sol humide.

Angle d'attaque de profil optimisé pour ne pas être accidentogène (45°).

La surface antidérapante contrastée masque les vis après la pose.

Ce profilé doit être implanté en 2 bandes de 3 rangées de profilés chacune ou en une bande de 4 rangées de profilés.

Trafic supporté : piétonnier uniquement

Existe en version polymère (uniquement en intérieur)

Pose :

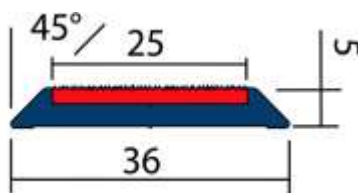
- par adhésivage (intérieur) sur sol sec et propre de granulométrie < 1 mm
- par vissage sur tous les sols plats

Remise en circulation immédiate

Longueurs standards : 2305mm ou 3005mm

Largeur : 36mm (insert minéral 25mm)

Épaisseur 5 mm (insert minéral 2mm)



Couleurs insert minéral

Cadre légal : le guidage doit présenter un contraste visuel et tactile par rapport à son environnement. À défaut, le cheminement doit comporter sur toute sa longueur un repère continu et tactile.

Conforme à la norme NF P98-352

Contactez-nous pour analyse du site, avis technique et calcul des quantités nécessaires à la mise en place des bandes de guidage.

Possibilité de pose par nos équipes.

01 48 36 00 05 / info@accesplus.fr

www.accesplus.fr



Gabarit de pose disponible
en option