

Descriptif technique

Plot podotactile d'éveil de vigilance en aluminium microbillé anodisé naturel de 25 mm de diamètre et de 4 mm d'épaisseur hors sol permettant le repérage de la descente d'un escalier par contraste visuel et détection à la canne et au pied ainsi que des changements de direction au niveau des bandes guidage. Disponible en version à sceller avec tige de fixation de 15 mm ou en version à coller sans tige de fixation.

Disposition des plots à définir par le maître d'ouvrage. Il est recommandé de suivre celle prévue par la norme NF P98-351 pour la création de bandes d'éveil de vigilance.

Dimensions / Conditionnement

Diamètre 25 mm x hauteur hors sol 4 mm.

Matière

Aluminium microbillé.

Préparation du support

Dépoussiérage et dégraissage. Ragréage si nécessaire.

Fixation

En intérieur : par scellement chimique après perçage du revêtement support ou par collage sans perçage à l'aide d'un gabarit.

En extérieur : par scellement chimique après perçage du revêtement support à l'aide d'un gabarit.

Entretien

Lavage à l'eau et aux détergents classiques.

Coloris / Finitions

Anodisé naturel.

Visuels / Schémas

