

Descriptif technique

Dispositif d'aide à l'orientation, matérialisant au sol un guide podotactile visuellement contrasté et détectable au pied, à la canne et par les chiens-guides d'aveugles.

Bande podotactile en résine méthacrylate et granulats de marbre de 600 x 180 mm et de 5 mm de hauteur, composée d'une semelle de 2 mm de hauteur et de 3 nervures de 3 mm de hautement antidérapant.

Fixation par collage à l'aide d'une colle adaptée.

Produit insensible aux UV et variations de température et antigélif.

Disposition des bandes à déterminer par la maîtrise d'oeuvre.

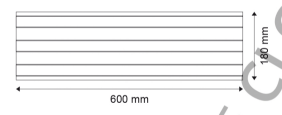
Dimensions

Longueur 600 mm x largeur 180 mm x hauteur 5 mm.

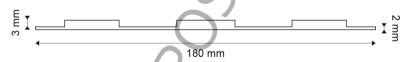
Semelle : hauteur 2 mm. Nervure : hauteur 3 mm.

Plans

Vue de dessus (éch. : 1/10) :



Vue de profil (éch. : 1/2) :



Matière / Finition

Résine méthacrylate + granulats de marbre. Aspect minéral.

Teintes / Coloris

Blanc, gris clair, gris foncé, noir.

Fixation

Collage à l'aide de la colle réf. COLLE MA. Préparation des sols béton à l'aide du primaire d'accrochage réf. PRIMBETON.

Usage

Extérieur (selon nature du sol).