

RÉFÉRENCE(S) CONCERNÉE(S)

Version à coller : LINSO CO 236. Version autocollante : LINSO CO 236 ADH.

DESCRIPTIF

Dispositif d'aide à l'orientation conforme à la norme NF P98-352 de novembre 2015 en vigueur, matérialisant une bande de guidage podotactile au sol visuellement contrastée et détectable au pied, à la canne et par les chiens-guides d'aveugles. Disposition du produit selon la norme NF P98-352 de novembre 2015 en vigueur recommandée en bande simple en intérieur d'ERP 3 à 5 à déterminer par la maîtrise d'oeuvre.

Bande podotactile antidérapante autocollante en caoutchouc issu de gommés naturelles de 1000 x 236 mm et de 5 mm de hauteur, composée d'une semelle de 2 mm d'épaisseur et de 4 nervures en relief de 30 mm de largeur (à la base) et de 3 mm de hauteur. Le dos de la bande est muni de bandes d'adhésif technique double-face conformable à haute performance. Glissance (sec, DIN 51130) : R9. Dureté (Shore A, ISO 7619) : sup. à 70. Classement feu/fumée : M3F3.

MISE EN OEUVRE

En intérieur : fixation par film adhésif double-face sur sols lisses uniquement ou par collage à l'aide de la colle réf. **PU 505** (consommation moyenne : 1,5 kg/m²).

En extérieur : fixation par collage à l'aide de la colle réf. **PU 505** (consommation moyenne : 1,5 kg/m²).

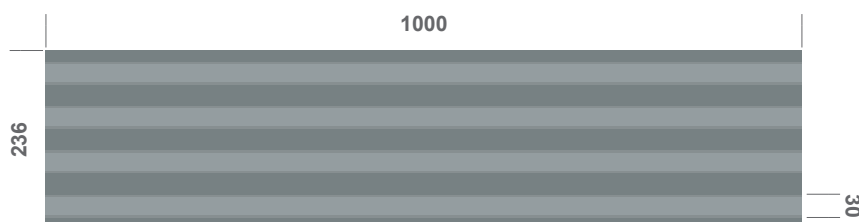
Préparation du sol : dépoussiérage et dégraissage.

Trafic supporté : piétonnier.

COMPOSITION(S) DU/DES PRODUIT(S)

Caoutchouc issu de gommés naturelles + adhésif technique double-face haute performance.

PLAN(S) (cotes en mm)



TEINTE(S) / COLORIS

