

RÉFÉRENCE(S) CONCERNÉE(S)

Version à coller : PASSO PU 825 FEU. Version autocollante : PASSO PU 825 FEU ADH.

DESCRIPTIF

Dispositif d'éveil de vigilance conforme aux caractéristiques dimensionnelles de la norme NF P98-351 d'août 2010 en vigueur, matérialisant l'alerte podotactile à l'approche d'un escalier, d'une traversée piétonne ou d'un quai de transport collectif guidé, maritime ou fluvial par contraste visuel et détection au pied, à la canne et par les chiens-guides d'aveugles. Disposition du produit selon la norme NF P98-351 d'août 2010 en vigueur recommandée à déterminer par la maîtrise d'oeuvre.

Dalle podotactile antidérapante à coller ou autocollante en TPU (polyuréthane) traité anti-UV de 825 x 412 mm et de 7 mm de hauteur, composée d'une semelle de 2 mm d'épaisseur et de plots en relief de 25 mm de diamètre et de 5 mm de hauteur disposés en quinconce selon la norme NF P98-351 d'août 2010.

Résistance à la glissance (AFPV) : 0,46. Euroclasse Cfl-s1. Autres longueurs sur demande : 1350, 600 et 450 mm.

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).

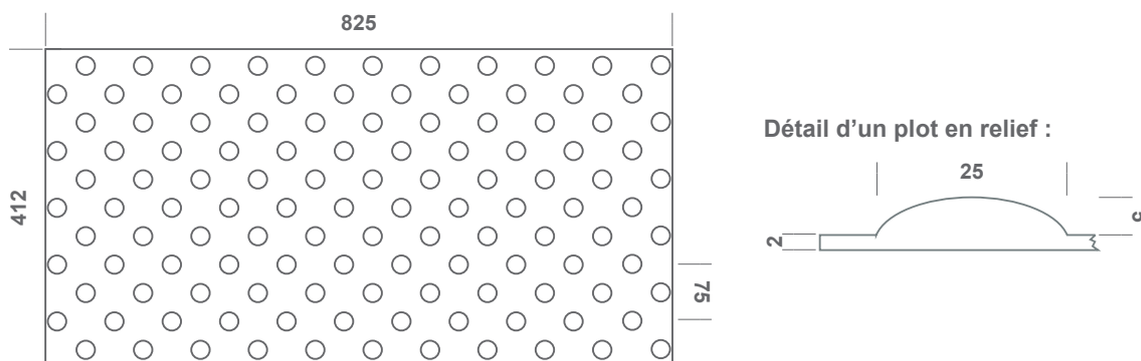
En extérieur : fixation par collage à l'aide de la colle réf. **PU 505** (consommation moyenne : 1,5 kg/m²).

Préparation du sol : dépoussiérage et dégraissage.

COMPOSITION(S) DU/DES PRODUIT(S)

TPU (polyuréthane).

PLAN(S) (cotes en mm)



TEINTE(S) / COLORIS

 blanc RAL 9016  gris RAL 7042  noir RAL 9017