

Descriptif technique

Dispositif d'éveil de vigilance conforme à la norme NF P98-351 (largeur réduite) 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.

Dalle podotactile en caoutchouc naturel recyclable antidérapant de 800 x 420 mm et de 7 mm de hauteur, composée d'une semelle de 2 mm de hauteur et de plots Ø 25 mm de 5 mm de hauteur.

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

Classement feu/fumée : F3/M3.

Disposition des dalles à déterminer par la maîtrise d'oeuvre en accord avec la norme NF P98-351 d'août 2010 en vigueur.

Dimensions

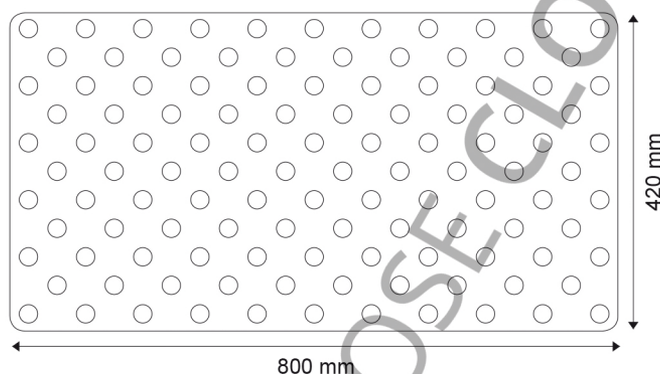
Longueur 800 mm x largeur 420 mm x hauteur 7 mm.

Semelle : hauteur 2 mm.

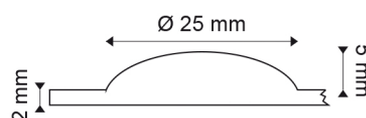
Plots : Ø 25 mm x hauteur 5 mm.

Plans

Vue de dessus (éch. : 1/10) :



Détail d'un plot (éch. : 1) :



Matière / Finition

Caoutchouc naturel recyclable.

Aspect mat.

Traitement spécifique aux intempéries en option (réf. PASSO CO EXT).

Teintes / Coloris

Blanc, gris chaillot, anthracite, noir, jaune citron.

Autres coloris et teintes RAL sur demande.

Fixation

Collage à l'aide de la colle réf. PU 505 (intérieur) ou réf. PU 456 (extérieur).

Fixation par adhésif double-face en option (réf. PASSO CO ADH).

Usage

Intérieur / Extérieur (selon nature du sol).