

#### RÉFÉRENCE(S) CONCERNÉE(S)

Dalles à visser : PULSO AL 600 : 600 x 412 mm | PULSO AL 975 : 975 x 412 mm.

Dalles autocollantes : PULSO AL 600 AD : 600 x 412 mm | PULSO AL 975 AD : 975 x 412 mm.

#### DESCRIPTIF GÉNÉRAL

Dispositif d'éveil de vigilance conforme à la norme NF P98-351 d'août 2010 en vigueur, matérialisant l'alerte podotactile à l'approche d'un escalier 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.

#### DESCRIPTIF TECHNIQUE

Plaque podotactile à visser ou autocollante en aluminium brut de 600 x 412 mm ou 975 x 412 mm et de 6,5 mm de hauteur, composée d'une semelle de 1,5 mm d'épaisseur et de plots en relief de 25 mm de diamètre et de 5 mm de hauteur disposés selon la norme NF P98-351 d'août 2010. La plaque est préperçée de 5 trous dans le format de 600 x 412 mm et de 11 trous dans le format de 975 x 412 mm, de 6 mm de diamètre, permettant son vissage au sol.

#### MISE EN OEUVRE

Usage en intérieur selon la nature du sol.

Préparation du sol : dépoussiérage (fixation par vissage), dégraissage (fixation autocollante).

Fixation par vissage : à l'aide des vis inox à tête bombée réf. **VBC 4838** (5 ou 11 vis/dalle) ou adaptées à la nature du sol et des chevilles réf. **CHEV 630** (5 chevilles/plaque) ou adaptées à la nature du sol.

Fixation autocollante : à l'aide de l'adhésif double-face disposé au dos de la plaque.

#### COMPOSITION(S) DU/DES PRODUIT(S)

Aluminium brut.

#### PLAN(S) (cotes en mm)

