

#### RÉFÉRENCE(S) CONCERNÉE(S)

SENSO ACIER BLA.

#### 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, 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.

#### DESCRIPTIF TECHNIQUE

Clou podotactile à sceller chimiquement en acier zingué blanc de 25 mm de diamètre et de 21 mm de hauteur hors tout. Le clou est pourvu d'une tige de fixation à sceller dans le sol de 7,85 mm de diamètre et de 16 mm de longueur. Sa tête de 5 mm de hauteur dispose de stries circulaires antidérapantes.

Diamètre de perçage : 10 mm. Profondeur de perçage : 20 mm.

#### MISE EN OEUVRE

Usage en intérieur ou en extérieur selon la nature du sol.

Préparation du sol : dépoussiérage.

Fixation : par scellement chimique après perçage du sol à l'aide du mortier de scellement réf. **SCELMET** (150 clous/cartouche), du gabarit PVC réf. **GAB BEVP PVC 10** conforme à la disposition prévue par la norme NF P98-351 en vigueur.

Consommation : 150 clous/ml pour une bande de largeur réduite de 40 cm environ. 215 clous/ml pour une bande de largeur standard de 60 cm environ.

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

Acier zingué blanc.

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

