




LE CLOU PODOTACTILE<sup>®</sup>

## F i c h e T e c h n i q u e

### C O L O R A D O



- ◆ Clou podotactile en acier zingué + revêtement couleur (+ vernis transparent en option)
  - ◆ protection anti-corrosion (+ de 400RR au test BS)
  - ◆ Tous RAL disponibles
- 
- ◆ Usage Intérieur
  - ◆ Fixation par scellement chimique

**Application:** Pour la création d'une BEV (bande d'éveil à la vigilance) en haut d'une volée d'escalier, de chaque côté d'une traversée piétonne et sur les quais de gares, tramways et maritimes. Une distance de 50 cm appelée « pas de freinage » doit être respectée entre la fin de la BEV et le danger potentiel (1ère marche pour un escalier, voirie pour un passage piéton ou voie pour un quai de transport).

**Pose:** Disposition des plots en quinconce selon la norme. L'utilisation d'un gabarit de perçage est vivement recommandée.

**Fixation:** Par scellement chimique, sur tous types de supports.

#### \*Test BROUILLARD SALIN

Ce test permet de simuler le vieillissement accéléré d'une pièce et d'évaluer ainsi la performance anti-corrosion d'une matière ou d'un revêtement. Test réalisé dans une enceinte d'essai. La pièce est soumise à une atmosphère extrêmement hostile à base d'eau et de sel jusqu'à l'apparition des premières traces de corrosion ou l'apparition de la rouille rouge.



#### TÊTE

Ø : 25mm  
Hauteur: 5 mm  
Nb de Stries: 11

#### TIGE

Ø : 7,85mm  
Ø moletage: 8,3mm  
Longueur: 16-18mm

#### EXISTE EN TIGE COURTE

Longueur: 13mm  
Pour supports nécessitant une longueur de tige réduite:  
- Parquet  
- Carrelage  
- Planchers chauffants

CONFORME A LA NORME NF P 98-351

Toutes reproductions interdites - Fabrication Française - Le Clou Podotactile est une marque d'

