

# Lot de 250 clous podotactiles en aluminium

## Accessibilité

Réf : 32165



### Caractéristiques techniques :

- **Matériau** : aluminium haute résistance, alliage anti-corrosion
- **Diamètre** : 25 mm
- **Finition** : teinte grise naturelle mate
- **Surface** : 9 stries antidérapantes
- **Résistance à la corrosion** : test brouillard salin 1000 h sans apparition de rouille rouge
- **Résistance à la glissance** : coefficient  $\geq 0,58$  (testé selon la méthode AFPV par le LNE)
- **Fixation** : sans scellement / scellement chimique
- **Utilisation** : intérieure et extérieure, sur tous types de supports hors verre et enrobé
- **Conformité** : norme NF P 98-351

### Conditionnement :

Lot de 250 clous podotactiles

### Conditions d'utilisation :

- Installation en haut des escaliers, sur les quais ou de part et d'autre d'une traversée piétonne
- Respecter une distance de 50 cm entre la bande d'éveil et la zone de danger (zone dite « pas de freinage »)
- Pose des plots en quinconce selon la norme NF P 98-351
- Utiliser un gabarit de pose pour un alignement régulier
- Nettoyer le support avant fixation pour une meilleure adhérence

### Avantages du produit :

- **Conforme à la réglementation** : répond à la norme NF P 98-351 pour l'accessibilité des personnes malvoyantes
- **Durabilité** : aluminium résistant à la corrosion et à l'usure dans le temps
- **Performance antidérapante** : surface à 9 stries assurant une excellente adhérence, même en conditions humides
- **Installation polyvalente** : plusieurs modes de pose selon le support (à sceller, coller ou frapper)