



Caractéristiques techniques :

- Clous podotactiles :
 - en inox naturel pour l'extérieur.
 - en acier noir vieilli pour l'intérieur.

- Diamètre de la tête : 25 mm.
- Hauteur de la tête : 5 mm.
- Diamètre de la tige : 8 mm.
- Hauteur de la tige : 22-24 mm.

Prévoir environ 148 clous au mètre linéaire pour 0.40 mètre de large et 216 clous au mètre linéaire pour 0.60 mètre de large.

Quels sont les avantages du produit ?

- Durabilité dans le temps
- Très solide
- Permet une personnalisation de la forme et de la taille de la BEV créée.

Conditions d'utilisation :

Utilisation en intérieur ou extérieur.

Rappel de la loi :

Arrêté du 1er août 2006 - R. 111-19-2 Article 7-1

« En haut de l'escalier, un revêtement de sol doit permettre l'éveil de la vigilance à une distance de 0,50 m de la première marche grâce à un contraste visuel et tactile. »

Arrêté du 15 janvier 2007

« Une bande d'éveil de vigilance conforme aux normes en vigueur est implantée pour avertir les personnes aveugles ou malvoyantes au droit des traversées matérialisées. »

Pour une commande par quantité, demandez vite un devis à notre spécialiste en signalétique.