

Rivet podotactile - MOKETTE

Référence : 3280172



DESCRIPTION :

Ces clous MOKETTE sont vendus à l'unité ou en kit composé de **290** rivets podotactiles (pour 2m) et disponibles en deux déclinaisons (argent et doré). Ces rivets constituent une signalisation de danger

À destination des personnes non-voyants ou mal voyants, ces rivets peuvent être détectés au travers des semelles des chaussures, de la canne de guidage.



INFORMATION PRODUIT

Ces **rivets podotactiles** représentent une signalisation de danger qui peut être détectée au travers des semelles des chaussures (pour 2m linéaires pour 290 rivets)

À destination des personnes présentant un déficit visuel, ces différents rivets se fixent sur le dossier d'une moquette ou d'un tapis à l'aide d'un maillet, ce qui permet de ne pas percer le sol.

La partie visible a une tête **légèrement bombée**.



Par Courrier

408 Rue Albert Bailly
59290 WASQUEHAL



Par Téléphone

03 66 72 41 50
Du lundi au vendredi
de 9h à 18h



Par Fax

09 72 33 92 93
24h/24 7j/7



Par Internet

www.handinorme.com
mail : contact@handinorme.com

Ces rivets se fixent au sol à l'aide d'un maillet avec un espacement suivant une norme spécifique. **Pas de perçage, pas de colle, pas d'outillage spécifique**

Idéal pour les surfaces textiles

Caractéristiques :

- à l'unité ou lot de 290 rivets pour sol textile
- Gabarit papier fourni dans le kit de 290 rivets
- Dimensions pour le kit de 290 rivets : permet de couvrir 2m linéaires, soit 0,4m x 2m
- Diamètre de la tête : 20 mm
- Hauteur du plot : 5 mm
- Coloris : argent, doré
- Matière : alliage ZAMAK strié
- Fixation à l'aide d'un maillet
- pour l'intérieur

Rappel partiel de la norme NF P98 -351 sur les bandes podotactiles d'éveil à la vigilance :

Positionnement des plots

L'entraxe des plots, dans le sens de la longueur et dans le sens de la largeur, doit être égal à 75 mm (± 1 mm), sauf en cas de pose en arrondi où l'écartement, entre les tangentes aux lignes extrêmes de plots de deux bandes d'éveil adjacentes, peut atteindre 110 mm côté danger.

La surface tactile est constituée de plots, régulièrement disposés en quinconce, de telle sorte que l'on observe, dans le sens de la largeur de la zone d'éveil, des lignes de plots, alternativement décalées de 37,5 mm ($\pm 1,0$ mm) et espacées de 12,5 mm ($\pm 1,0$ mm) entre lignes tangentielles à la base des plots.

En complément, il faut laisser un espace de 50 cm entre l'obstacle (marche, traversée,...) et les clous ou la bande podotactile.

Forme des plots

Les plots doivent être :

- En forme de dôme, d'un seul rayon de courbure ;
- De diamètre à la base de 25 mm (± 1 mm) ;
- D'épaisseur de 5 mm (+ 0,5 mm / + 0 mm)

par rapport à la semelle ou au support.

Des stries fines en surface des plots sont permises. Elles sont destinées à limiter la glissance de certains matériaux.

Rappel complémentaire :

- Les clous ou la bande podotactile doivent être **contrastés** par rapport au sol.

Tableau des déclinaisons possibles



Par Courrier

408 Rue Albert Bailly
59290 WASQUEHAL



Par Téléphone

03 66 72 41 50
Du lundi au vendredi
de 9h à 18h



Par Fax

09 72 33 92 93
24h/24 7j/7



Par Internet

www.handinorme.com
mail : contact@handinorme.com

Réf. 3280170 Option - kit de 290, Couleur - Argent

Réf. 3280171 Option - kit de 290, Couleur - Doré

Réf. 3280172 Option - À l'unité, Couleur - Argent

Réf. 3280177 Option - À l'unité, Couleur - Doré



Par Courrier

408 Rue Albert Bailly
59290 WASQUEHAL



Par Téléphone

03 66 72 41 50
Du lundi au vendredi
de 9h à 18h



Par Fax

09 72 33 92 93
24h/24 7j/7



Par Internet

www.handinorme.com
mail : contact@handinorme.com