

BANDE PODOTACTILE ALUMINIUM PRÉ-ADHÉSIVÉE OU À VISSER Référence : 01343



RESUME

Notre bande podotactile en aluminium signale aux personnes aveugles et malvoyantes ainsi que les personnes à mobilité réduite les zones de danger dans les lieux publics pour garantir leur sécurité. Elle s'adapte facilement à votre environnement urbain. Fixation par vis uniquement.

Dimensions : 2 tailles sont disponibles

- 600 x 412 mm
- 975 x 412 mm

Les points forts :

- Conforme à la norme NF P98-351
- Fabriquée en France
- Pose facile et rapide
- Installation à l'extérieur et intérieur
- Esthétique
- Remise en circulation immédiate

Choisissez la [bande podotactile métallique](#) qui vous convient parmi nos différentes matières.



DECLINAISONS

Taille	Fixation
600 x 412 mm	À visser
975 x 412 mm	À visser

DESCRIPTION

Description de la bande d'éveil à la vigilance en aluminium

La bande podotactile en aluminium est idéale pour une installation dans un lieu public. Elle a une excellente tenue dans le temps. Elle est résistante à toutes les conditions climatiques et peut ainsi être fixée sans difficulté à l'extérieur. Vous pouvez l'installer en intérieur et en extérieur.

Fabriquée en France, notre produit est conforme à la norme NF P98-351. Cette norme prévoit de nombreux critères tels que la résistance à l'indentation, l'usure, la résistance à la glissance, le contraste visuel...

Sa pose est facile et rapide et la remise en circulation est immédiate.

Vous voulez une bande podotactile métallique non glissante ? vous pouvez consulter notre [dalle podotactile aluminium larmé](#) et la [bande podotactile inox](#).

Retrouvez notre large gamme de [bandes podotactiles pour l'extérieur](#).

Caractéristiques de la dalle podotactile en aluminium

- Matière : en Aluminium brut
- Dimensions de la dalle (longueur x largeur) :
 - 600 x 412 mm
 - 975 x 412 mm
- Épaisseur de la tôle : 1,5 mm
- Dimension d'un plot :
 - Épaisseur tête : 15/10
 - Diamètre tête : 25 mm
 - Hauteur tête : 5 mm

- Conforme à la norme NF P98-351
- Conditionnement : vendue à l'unité
- Condition d'utilisation : usage intérieur et extérieur

Aller plus loin avec la bande podotactile en aluminium

Notre bande podotactile en aluminium possède des trous pour une fixation (systèmes de fixation par vissage). La bande podotactile est pré-percée pour être vissée au sol avec les vis adéquates (non fournies).

Si vous souhaitez la visser, vous aurez besoin de vis en inox de $\varnothing 3,5 \times 35$ mm (non fournies). Les dalles ont des trous fraisés aux angles et au centre (diamètre de 6 mm) ce qui facilite le travail lors de la pose. Les angles sont chanfreinés.

Il est également possible de les coller au sol à l'aide d'un adhésif en plus de les visser, les plaques sont parfaitement plates.

Les bandes d'éveil à la vigilance doivent être installées parallèlement à la limite de la zone de danger.

Pratique et efficace, nous vous proposons également notre [bande podotactile à thermocoller](#).

Découvrez en détail [comment installer vos bandes podotactiles en respectant la Loi](#).

Pour une application sur un escalier caillebotis métallique, veuillez suivre les instructions suivantes :

1. Sélectionnez la BEV métallique à visser.
2. Fixez la bande podotactile métallique sélectionnée à l'aide de 4 cavaliers pour caillebotis, de 4 vis à tête fraisée M5 équipées chacune d'un écrou et d'une rondelle à ailettes. Les vis à tête fraisée sont à positionner au-dessus du caillebotis tandis que les

cavaliers, les rondelles à ailettes et les écrous sont à mettre en dessous. Prévoir la longueur de la vis en fonction de l'épaisseur de votre caillebotis.

3. N'hésitez pas à mettre des traits de colles sous la bande podotactile métallique pour éviter le claquement de celle-ci sur le caillebotis.