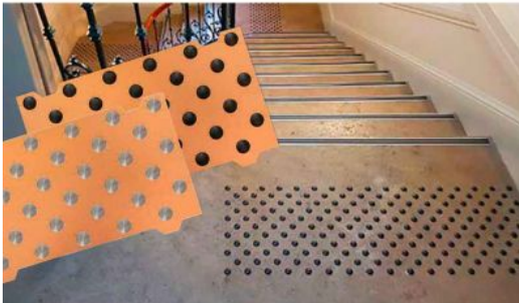


KIT CLOU PODOTACTILE ADHÉSIF Référence : 06148



RESUME

Kit de 33 clous podotactiles adhésifs facile à poser en plastique polyamide coloré ou aluminium. Plot podotactile conforme à la norme NF P98-351. Application à l'intérieur uniquement.

Conditionnement : 1 gabarit de pose de 33 clous podotactiles. Vendu par lot de 6 gabarits pour protéger le produit lors du transport.



Les points forts :

- Prêt à poser sans gabarit ni colle à acheter
- Pose clous podotactiles simplifiée
- Remise en circulation immédiate
- Tenue extrême - Trafic intensif
- Plot en polyamide disponible en 4 coloris (noir, blanc, gris clair, photoluminescent)

Retrouvez également notre [bande podotactile clou inox](#).



DECLINAISONS

Matière

Aluminium
Polyamide Noir
Polyamide Gris clair
Polyamide Blanc
Polyamide Photoluminescent

DESCRIPTION

Une pose de clous podotactiles simplifiée

Ce Kit de plots podotactiles adhésifs permet de composer une bande podotactile sans difficulté grâce à son gabarit intégré. Il s'agit d'une solution optimisée pour poser facilement et rapidement votre bande podotactile avec plots podotactiles sans avoir besoin de percer le sol, d'acheter un gabarit ou de la colle. Le gabarit de pose est intégré et chaque plot dispose d'un adhésif au dos.

Positionnez les plaques, les unes à côté des autres, pour former facilement une bande podotactile de largeur 40 cm.

Découvrez aussi la [plaque podotactile](#) d'une seule pièce disponible dans de nombreuses dimensions et matières ainsi que le [kit bande de guidage pour intérieur](#) 4 nervures.

Caractéristique du kit clou podotactile adhésif

2 Matières disponibles :

- Plastique polyamide disponible en 4 coloris (noir, blanc, gris clair, photoluminescent)
- Aluminium lisse microrainuré

Dimensions du plot :

- 25 mm de diamètre
- 5 mm de hauteur

Dimension d'une plaque de clous podotactiles montés sur carton :

- 420 x 225 mm
- Entraxe de 75 mm
- Épaisseur de 6 mm

Conforme à la norme NF P98-351 relative aux dispositifs aux sols destinés à éveiller la vigilance des personnes aveugles ou

malvoyantes tout au long de la chaîne de déplacement. Cette norme définit les caractéristiques générales des bandes podotactiles et garantit le respect de plusieurs exigences techniques (stabilité aux variations de températures, résistance à la glissance et à l'indentation, classement feu pour une implantation intérieure).

Résistant à la glissance : coefficient de frottement à l'état mouillé supérieur à 0,45 (essai AFPV).

Condition d'utilisation : conçu pour une installation à l'intérieur uniquement.

Conditionnement : vendu par plaque en carton de 33 plots.

Comment poser efficacement votre kit de clous podotactiles adhésifs ?

Ces plots podotactiles sont conçus pour être posés sur une surface lisse en intérieur.

Bonne nouvelle, vous n'avez besoin d'aucun accessoire ni de colle pour créer votre bande podotactile puisque les clous podotactiles sont déjà montés sur un gabarit en carton. Il est désormais facile de créer une bande podotactile design, même les pros l'ont adopté. Pour poser votre bande sans difficulté, veuillez suivre les instructions ci-dessous :

1. Nettoyez la surface, elle doit être en bon état, propre, exempte de poussières, dégraissée et sèche.
2. Positionnez votre plaque et marquez au sol l'emplacement souhaité. Retrouvez notre article de blog pour [tout savoir sur la création d'une bande podotactile conforme à la réglementation](#).
3. Reprenez le gabarit de pose en carton et ôtez la pellicule de protection de l'adhésif à l'arrière de la plaque.
4. Placez correctement le gabarit par rapport aux tracés effectués sans appuyer pour pouvoir les déplacer si

besoin.

5. Répétez les étapes précédentes et positionnez autant de plaques que souhaitées les unes à côté des autres en les assemblant au niveau des encoches.
6. Une fois les plaques correctement positionnées, exercez une pression sur l'ensemble des plots adhésifs en marchant dessus.
7. Retirez le gabarit en carton. La pose est définitive et immédiate.

Pour rappel, il faut prévoir environ 149 clous par mètre linéaire pour une bande de 40 cm et environ 216 clous pour une bande de 60 cm.