

DALLES PODOTACTILES (Dalles d'éveil de vigilance)

► Description

- Les dalles podotactiles sont des dispositifs de sécurité indispensables aux personnes atteintes de déficiences visuelles. Ces bandes d'éveil de vigilance (BEV) leur permettent de détecter les divers obstacles se trouvant sur leur chemin. Le relief de ces surfaces permet aux malvoyants de les sentir sous leurs pieds ou avec une canne.
- Les dalles d'éveil de vigilance avertissent les personnes non voyantes ou malvoyantes des risques majeurs que représentent la traversée d'une rue, la bordure de quais ferroviaires ou maritimes, le haut des escaliers, les bouches de métro ou de parking, il est vital de matérialiser en 3D les approches.

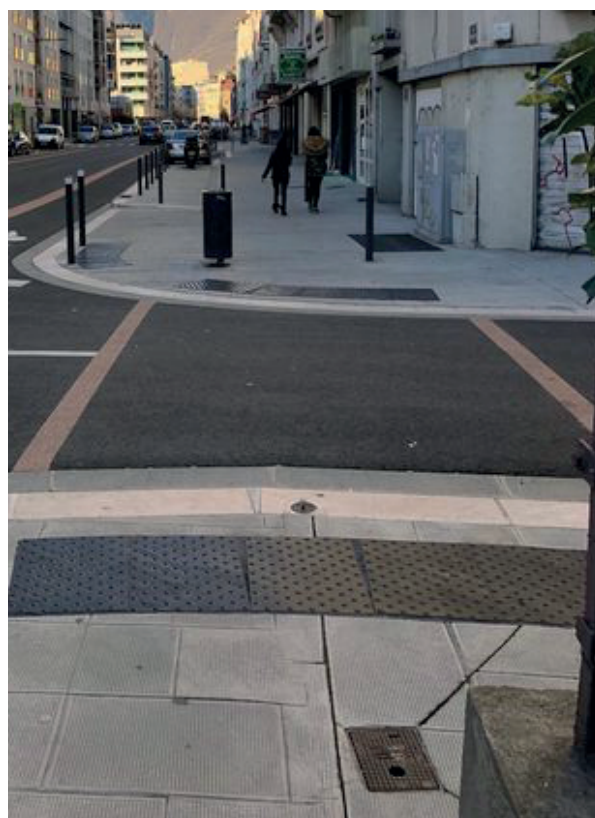
► Caractéristiques techniques et instructions de mise en place

Application Extérieure :

- Ces dispositifs répondent à la norme NF P 98-351 stipulant que les plots podotactiles ont un diamètre de base de 25 mm, une hauteur de 5 mm, espacés de 37,5 mm et disposés en quinconce.
- Au minimum, la bande podotactile doit être au minimum de 587,5 mm de largeur et comprendre 8 plots par ligne.

Caractéristiques techniques :

- **Coloris :** Blanc, Noir, Gris, Jaune
- **Fixations :** À coller, à visser ou à thermocoller
- **Matériau :** Aluminium larmé, Acrylique, Thermoplastique ou PVC



Réf.	Matériau	Coloris	Dimensions	Fixation	Norme
KIT BPOD	PVC	Blanc	1 420 x L 450 mm	À coller	/
303QZA100	Thermoplastique	Blanc	1 400 x L 600 mm	À thermocoller	NF P 98-351
BPOD1	Thermoplastique	Blanc Gris Jaune	1 400 x L 445 mm 1 420 x L 815 mm	À coller	NF P 98-351
BEVAL	Aluminium larmé	Aluminium	1 412 x L 600 mm	À visser	NF P 98-351
303RCA100	Acrylique	Blanc Jaune Noir	1 400 x L 600 mm 1 400 x L 820 mm	À coller	/

Application Intérieure :

- Les Établissements Recevant du Public (ERP) ne sont pas concernés par la norme NF P 98-351.
- Néanmoins, Seton recommande vivement de respecter cette norme dans les ERP notamment pour la signalisation des escaliers.

Caractéristiques techniques :

- **Coloris :** Blanc, Noir, Gris, Jaune
- **Fixations :** Adhésif
- **Matériau :** Polyuréthane



Réf.	Matériau	Coloris	Dimensions	Fixation	Norme
BPODATG BLC	Polyuréthane	Blanc Gris Jaune Noir	1 400 x L 1350 mm 1 400 x L 445 mm 1 400 x L 815 mm	Adhésif	Euroclasse CFL-S1
303REA100	Polyuréthane	Blanc Jaune Noir	1 400 x L 600 mm 1 400 x L 1400 mm	Adhésif	Euroclasse CFL-S1

► Mode d'application

Préparation du support :

- Nettoyer afin de rendre la surface propre et ferme
- Rendre rugueuses les surfaces lisses
- Dépouler les surfaces métalliques
- Eliminer les huiles et graisses

Coller les dalles podotactiles avec la colle bi-composant (CBPOD2) :

- Mélanger soigneusement à l'aide d'un bâtonnet ou d'une perceuse munie d'une hélice tournant lentement les 2 composants jusqu'à obtention d'un mélange homogène
- Appliquer sur le support avec une spatule crantée
- Presser fortement pour assurer un bon contact
- Dans le cas de supports irréguliers, il est recommandé d'attendre que la colle soit poisseuse avant l'assemblage (30 mn après pose de la colle).

