

FICHE TECHNIQUE

DALLE PODOTACTILE EN RÉSINE



Matériau

résine méthacrylate

Dimensions

300x300mm

Couleur

blanc, crème (RAL 1015), gris (RAL 7040),
jaune (RAL 1023) ou noir

Fixation

à coller

PRÉSENTATION

Les dalles podotactiles sont un dispositif tactile destiné à alerter et guider les personnes aveugles et malvoyantes lors de leurs déplacements. Ce sont les reliefs présents sur la surface des dalles qui indiquent aux usagers de redoubler de vigilance.

Il existe des dalles avec des boules en relief (dalles d'éveil) et des dalles avec des lignes en relief (dalles de guidage). Chaque modèle existe en résine méthacrylate ou en thermoplastique préformé.

C'est le modèle **en résine méthacrylate avec des lignes** que nous vous présentons ici; il permet de guider les malvoyants dans les zones dangereuses de trafic.

Les dalles mesurent 300x300mm et sont conditionnées par 40 pièces. Il existe 5 couleurs standards (blanc, noir, jaune, crème, gris); d'autres couleurs sont possibles sur demande.

L'application des dalles sur le sol se fait au moyen de colle spécialement conçue pour cet usage (voir produits associés).

AVANTAGES-CLÉS

- Excellente anti-glissance
- Grande résistance au trafic
- Grande durabilité
- Fibres de renfort
- Faible encrassement
- Excellente tenue aux UV et aux intempéries
- Souplesse
- Teintée dans la masse
- Stabilité des coloris et des dimensions
- Facilité de pose