



## LES + PRODUIT

- Rapidité et facilité d'installation.
- Réglage de la hauteur manuel : pas d'outils additionnels.
- 4 écarteurs de 3 mm d'épaisseur sécables pour faciliter la pose.
- Compatible avec la gomme acoustique.

## APPLICATIONS

- Permet la création de terrasses en carrelage, céramique ou dallage, caillebotis bois destinées à un usage piéton.

## RÉSISTANCE

- Résistance au test d'écrasement avec charge supérieure à 1 T.

## RECOMMANDATIONS D'UTILISATION

- Terrasse à usage piéton uniquement.
- Usage extérieur uniquement.
- Qualification des dalles «autoportant» obligatoire, de classe T7 ou T11 suivant la classe d'appellation NF norme NF EN 1339 ou F+ selon le référentiel QB32 du CSTB.
- Respecter les préconisations de pose du fabricant du dallage, et calculer le nombre de plots par m<sup>2</sup> suivant usage.
- Les plots standards s'utilisent sur un sol plan régulier, ne présentant pas de différence de niveau au-delà de 1,5%.
- La pose sur plots se fait uniquement sur un sol stabilisé ou sur dalle béton existante.
- Compatible avec la plaque à dalle «Essentiel» à partir d'un réglage à 27 mm.
- Le plot HD 20/40 est non compatible avec les rehausses de 60 mm et de 25 mm.
- Gomme acoustique non fournie.
- Consulter nos conseils de pose sur notre site internet.

## CARACTÉRISTIQUES

- Matière : polypropylène recyclé
- Couleur : noir
- Hauteur réglable : mini.: 20 mm / maxi.: 40 mm
- Ecarteur : hauteur : 9 mm / épaisseur : 3 mm / qté : 4
- Diamètre du flasque : 208 mm - Surface d'appui au sol >300 cm<sup>2</sup>
- Diamètre tête du plot : 120 mm - Surface d'appui >100 cm<sup>2</sup>
- Poids : 0,201 kg
- Résistant aux températures entre -30°C et +60°C
- Résistant aux UV et au GEL

## CONDITIONNEMENT

- Carton de 50 pièces

## PRODUITS COMPLEMENTAIRES

- Gomme acoustique