



## Plot réglable 8/20 mm

Le plot dalle réglable de 8 à 20 mm permet la pose de terrasse de faible hauteur. Il se règle de 8 à 15 mm sans la cale ou jusqu'à 20 mm avec. Il est idéal pour la création de toit-terrasse ou en recouvrement d'une terrasse existante.

**À noter :** toujours calculer la hauteur à rattraper en déduisant l'épaisseur du revêtement afin d'obtenir la taille de plot nécessaire.



**Fabrication Française**

### Application & utilisation

**Création de terrasses en dalle grès cérame, pierre, béton ou caillebotis à usage piéton.**

La pose sur plots nécessite l'utilisation d'un revêtement d'une épaisseur minimum de 2 cm. Il est possible d'utiliser des dalles en carrelage (grès cérame) de 20 mm d'épaisseur minimum, dalles en béton ou en pierre reconstituée de 50 mm d'épaisseur et certaines dalles en pierre naturelle de 50 mm d'épaisseur.

### Caractéristiques techniques

**Matière :** polypropylène (recyclé et recyclable)

**Couleur :** noir

**Origine :** France

**Garantie :** 10 ans

**Conformité :** norme DTU 43.1

**Usage :** piéton uniquement

**Diamètre embase :** 170 mm

**Diamètre tête :** 125 mm

**Écarteurs :** hauteur 12 mm / épaisseur 3 mm

**Résistance aux températures :** de -40°C à +60°C

**Résistance aux agents atmosphériques :** UV et gel

**Résistance à la charge :** au delà d'1 tonne

### Avantages produit

- + Préparation du terrain simplifiée
- + Embase conçue pour garantir la bonne évacuation des eaux pluviales
- + Pose rapide et pratique sans colle ni joint
- + Réglage au millimètre grâce à l'écrou sans outils additionnels
- + Compatible avec de nombreux revêtements en dalle
- + Écarteurs sécables pour obtenir une tête lisse (pour la pose en bordure)
- + **Accessoire compatible : cale antibruit**

