

Fiable – Résistant – Durable



LES + PRODUITS

- Pose rapide et facile
- S'adapte à tous les plots
- Pose sur sol naturel stabilisé

CONDITIONS DE POSE

Les dalles stabilisatrices permettent une pose aisée et stable des plots plastiques réglables sur un sol naturel stabilisé. Elles sont compatibles avec les plots à base circulaire ou carrée. Les plots plastiques réglables sont posés directement sur les dalles de support de plots.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions en cm	Monoformat : 25 x 25 cm
Epaisseur	4,6 à 4,8 cm

CONDITIONNEMENT

Désignation	Poids kg/unité	Coloris	Code article
25 x 25 cm - ép. 4,6 à 4,8 cm	5,6	Gris	313736



Gris

SUPPORT DE POSE

Les plots doivent être posés sur un support dont la pente devra être au minimum de 1% en tout point afin d'assurer le ruissellement pluvial, conformément à la norme NF P98-335. Excepté dans le cas d'une pose sur une terrasse existante, la terre végétale doit être décaissée afin de réaliser un support suffisamment portant tel que :

- dalle en béton,
- tout-venant compacté sur ± 10 cm (il est alors recommandé d'intégrer un géotextile entre la terre végétale et le tout-venant afin de prévenir la pousse des mauvaises herbes),
- utiliser nos dalles support plot spécialement conçues à cet usage.

Dans un second temps, il faut disposer les plots sur le support réalisé. Pour cela, inutile de sceller les plots au sol, le poids des lames terrasse ou dalles garantira à lui seul la stabilité de la terrasse.