

NIVO – PLOT DALLE H25-40MM

- ◆ 800 KG DE CHARGE
- ◆ RÉGLAGE PRÉCIS
- ◆ RÉSISTE AUX UV
- ◆ PLASTIQUE RECYCLÉ
- ◆ MADE IN FRANCE



PLOT NIVO
H25-40MM
DALLE

◆ Elever et mettre à niveau les dalles de terrasse

Plots réglables équipés de 4 ergots sécables pour supporter et mettre à niveau un dallage en céramique ou en béton. 5 tailles pour des élévations de 25 mm à 230 mm. Jusqu'à 530 mm avec les réhausseurs de 60 mm empilables (max 5). La bague rotative pour un réglage facile et précis. Chaque plot supporte jusqu'à 800kg de charge. Résistant aux intempéries et aux UV. La base stable de 20cm évite l'enfoncement dans le sol, idéal pour un usage sur toit terrasse étanche. Conformés au DTU 43-1 et 51-4.



◆ Environnement

DURÉE DE VIE	> à 20 ans
EMISSIONS CO2 (GES)	2.01 (GES)
MATIÈRE RECYCLÉE	Polypropylène
RECYCLABLE	100 %



NIVO – PLOT DALLE H25-40MM

◆ Caractéristiques

Empilable	non
Matière principale	Polypropylène
Type de plots	Plot dalles
Categorie FELIX	Accessoires
Hauteur minimum- maximum plots (mm)	25-40
	Règles à connaître
	<p>La construction d'une terrasse est soumise à différentes règles selon sa configuration. Avant de démarrer vos travaux, il est recommandé de vous rapprocher de votre mairie pour vérifier les règles relatives au Plan Local d'Urbanisme (PLU) afin de vous assurer de la conformité de votre projet.</p>
Contenu Démarches administratives	<p>Une terrasse de plain-pied, directement posée au sol et sans surélévation, ne nécessite généralement aucune formalité administrative. En revanche, une terrasse surélevée nécessite une déclaration préalable de travaux, voire un permis de construire si sa surface est importante. Les seuils varient selon la surface et la localisation de votre projet.</p> <p>Toutefois, dans tous les cas, des règles particulières peuvent s'appliquer dans certaines zones (site classé, secteur protégé...).</p>
Réglable en hauteur	oui

◆ Données logistiques

RÉF	CODE EAN	DÉSIGNATION	POIDS (KG)	CDT 1	CDT 2
FD0337	3760178992046	Plot NIVO H25-40mm Dalle	0.17	840	60