



PLOT NIVO H140-230MM FLIESEN

- ◆ 1000 KG TRAGKRAFT
- ◆ EXAKTE HÖHENEINSTELLUNG
- ◆ UV-STABIL



◆ Einfache Höheneinstellung für Terrassenplatten

Verstellbarer Sockel mit 4 abbrechbaren Laschen zur Unterstützung und Nivellierung von keramischen oder Betonpflastersteinen. 5 Größen für Höhen von 25 mm bis 230 mm. Bis zu 530 mm mit stapelbaren 60 mm Erhöhungen (max. 5). Drehbarer Ring für einfache, präzise Einstellung. Jeder Pfosten kann eine Last von bis zu 1000 kg tragen. Wetterfest und UV-beständig. Stabiler Ø20cm-Boden verhindert das Einsinken in den Boden, ideal für die Verwendung auf wasserdichten Dachterrassen. Erfüllt die Anforderungen der DTU 43-1 und 51-4.



◆ Umwelteigenschaften

LEBENSLANG	> 20 Jahre
THG-EMISSIONEN	2.01 (GES)
RECYCELTES MATERIAL	Polyethylen
RECYCELBARES PRODUKT	90 %

PLOT NIVO H140-230MM FLIESEN



◆ Eigenschaften

Hauptmaterial	Polypropylen
Höhenverstellbar	ja
Maximal zulässige Ladung (kg)	1000
Frostbeständig	ja
Widersteht Temperaturschwankungen	ja
Chemikalienbeständig	ja
Technische Textkonformität	Konform mit DTU 51-4 und 43.1
Categorie FELIX	Zubehör

◆ Logistik-Daten

REF	EAN-CODE	BESCHREIBUNG	GEWICHT (KG)	PACK 1	PACK 2
-----	----------	--------------	-----------------	--------	--------