







Drei-Rohr-Zaun h22906 - Preis pro ml

Zaun aus umweltfreundlichem Material, das aus PVC und Holzmehl besteht. Höhe: 1000 mm. Hergestellt in Italien. Preis pro Laufmeter

Der Zaun ist ideal für Strände, Spielplätze, Gärten und Radwege und wird vollständig in Italien aus wasser- und witterungsbeständigen Materialien hergestellt.

Drei-Rohrstruktur aus ökologischem Material, bestehend aus regeneriertem PVC-Schaum und regeneriertem Holzmehl. Ein zu 100 % recycelbares Produkt, das mit dem PSV-Zertifikat (Plastic Second Life) ausgezeichnet ist, einem Zertifizierungssystem für Umweltprodukte, das sich auf Materialien und Produkte bezieht, die aus dem Recycling von Kunststoffabfällen gewonnen werden.

Technische Daten:

- Umweltfreundliches Material (PVC und Holzmehl)
- Höhe über dem Boden: 1000 mm
- Querträger : 55 mm
- Schrauben aus rostfreiem Stahl
- Farbe: beige / hellbraun
- Italienisches Produkt

Technische Anmerkungen zum Kauf:

- Der Preis versteht sich pro Laufmeter (Ifm)
- Die angegebene Abstandsmessung wird nur empfohlen
- Entwicklung pro Laufmeter (das erste Modul mit beiden Pfosten, ab dem zweiten Modul nur noch 1 durchgehender Pfosten)
- Die Barriere bleibt die gleiche, egal ob sie auf Gras oder Beton vergraben ist.
- Wird zerlegt geliefert

*Auf Anfrage ist es möglich, die für die Realisierung benötigten Laufmeter zu berechnen

INFORMATIONEN

^{*}Bilder rein indikativ



Drei-Rohr-Zaun h22906 - Preis pro ml



Drei-Rohr-Zaun h22906 -Preis pro ml

Typologie: pali tondi

