

## Leistungsverzeichnis

Projekt:

LV:

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
----	-----------------------	-------	----	-------------------------	------------------------

### 1.1.1 RootBarrier® Gartenvlies T100 - Bodenstabilisation

#### **Rollenware, Breite: 200 cm**

Horizontales Bodenstabilisationsvlies. Als Untergrund für z.B. Kiesel, Rindenmulch, Steinplatten, Holzterrassen und Kunstrasen.

Einbau RootBarrier® Gartenvlies.

Betrifft das Liefern und Einbauen des RootBarrier® Gartenvlieses.

#### **Typ: RootBarrier® Gartenvlies T100 auf Rolle**

Bodenstabilisationsvlies einbauen, RootBarrier® Gartenvlies T100:

Breite 200 cm

Thermisch verfestigtes RootBarrier® Gartenvlies aus 100% Polypropylen.  
Stark belastbar, hohe Wasserdurchlässigkeit, recyclebar und nachhaltig.  
Einfach zu schneiden, franst nicht aus.

Gewicht: 100 g/m<sup>2</sup> (EN-ISO 9864)

Dicke unter 2 kN/m<sup>2</sup> Druck: 0,34 mm (EN-ISO 9863-1)

Zugfestigkeit: 370 / 400 N - 5cm (EN 29073-3)

Höchstzugkraftdehnung: 40 % (EN 29073-3)

Weiterreißfestigkeit: 220 – 250 N (ASTM D4533)

Wasserableitvermögen: 62 mm / sec (EN-ISO 110580)

Schmelzpunkt: 165°C

25 Jahre Garantie auf das Behalten der Struktur bei 5 cm Abdeckung mit Rindenmulch oder Kiesel.

Einbau:

- lt. Handbuch vom Lieferanten mit RootBarrier® Pins, Plantex® Bio Pins oder Pins PT200 einbauen

Produkt: RootBarrier® Gartenvlies T100

Hersteller/Lieferant: RootBarrier B.V.

Nobelweg 1

NL-3899 BN Zeewolde

Tel.: +31 (0) 320 215 805

sales@rootbarrier.nl

www.rootbarrier.de

0,00 m .....