Leistungsverzeichnis

Projekt:

LV:

OZ Leistungsbeschreibung Menge ME Einheitspreis Gesamtbetrag in EUR in EUR

1.1.1 DuPont™ Plantex® RootProtector – Vertikale Baumwurzelsperre Rollenware, Breite: 200 cm

Durch seine einzigartige Struktur von extra dünnen, thermisch gebundenen Fasern entsteht ein wasserdurchlässiger, jedoch wurzelfester Schutz: DuPont™ Plantex® RootProtector.

Durch seine Wasserdurchlässigkeit gewährleistet Plantex® RootProtector ein ungehindertes zirkulieren des Wassers im Boden. Ideal für alle horizontalen Anwendungen.

Einbau der vertikalen wasserdurchlässigen Wurzelsperre.

Betrifft das Liefern und horizontal Einbauen einer wasserdurchlässigen Wurzelsperre.

Typ: DuPont™ Plantex® RootProtector auf Rolle

Wurzelsperre einbauen, DuPont™ Plantex® RootProtector:

Breite 200 cm

260 g/m², 100% Polypropylen, flexibel, wasserdurchlässig.

Schmelzpunkt 165°C

Fasern: kontinuierlich ununterbrochene Fasern

Verbindung: thermisch verfestigt

Farbe: Dunkelgrau

Bestand gegen Wurzeln It. CEN/TS 14416.

Beständigkeit gegen Wurzeln: keine Durchwurzelung (CEN/TS 14416)

Flächengewicht: 260 g/m2 (EN ISO 9864)

Dicke: 0,6 mm (EN ISO 9863-1) Zugfestigkeit: 20 kN/m (EN ISO 10319) Bruchdehnung: 55 % (EN ISO 10319)

Stempeldurchdrückfestigkeit (CBR): 2600 N (EN ISO 12236)

Kegelfallversuch: 20 mm (EN ISO 13433) Reißfestigkeit: 300 N (ASTM D4533)

Wasserdurchlässigkeit VIH50: 8 mm/s (EN ISO 11058)

Einbau:

- In einen Schlitz von 10-20 cm Breite; die Schlitztiefe entspricht der Breite, der anzubringenden Wurzelsperre.
- Scharfe Gegenstände entfernen
- So wenig wie möglich Verbindungsstellen produzieren
- Mit freigewordenem Erdmaterial verdichten

Produkt: DuPont™ Plantex® RootProtector Hersteller/Lieferant: KING RootBarrier

Nobelweg 1

NL-3899 BN Zeewolde Tel.: +31 (0) 320 215 805

Sales@kingnonwovenproducts.nl www.kingnonwovenproducts.com

0,00 m	