

COCOMAT 6S



1. Omschrijving

Bio-degradeerbaar weefsel op basis van 100% kokosvezel, tweezijdig voorzien van een afbreekbaar PP net.
Conform SB 250 v2.0 Hfdst III-13.4.1 type 4

2. Toepassingen

- Taludverstevinging
- Erosiecontrole
- Geluidabsorberende constructies

3. Technische gegevens

- Vezel: Kokos
- Vezelinhoud (%): 100 %
- Gewicht (g/m²): ~ 450
- Levensduur (maanden): 36
- Type onderste net: Licht
- Type bovenste net: Medium
- Maasopening onderste net: 12 x 13 mm
- Maasopening bovenste net: 12 x 13 mm
- Gewicht onderste net: 7,1 g/m²
- Gewicht bovenste net : 7,1 g/m²
- Stikdraad: PP-draad (bruin), UV-afbreekbaar
- Treksterkte stikdraad: 6,5 cN/dtex
- Aanbevolen helling: 1:1 of >
- ASTM Standaarden
- Treksterkte ISO-10319: 2,8 kg – kracht per 20cm
- D4595 Rek (%): 34 x 20
- D4491 Afstroom snelheid, korte duur: 4,26 m/s
- Max toelaatbare dwarskracht: 1000 g/m²
- "n" waarde ruwheidcoëfficiënt: 0,014

4. Verpakking

- | | | |
|---------------------------------|------|-------|
| • Breedte (meter) | 1,20 | 2,40 |
| • Lengte (meter) | 60 | 42 |
| • Oppervlakte (m ²) | 72 | 100,8 |
| • Gewicht per rol (kg) | 33 | 46 |

5. Opmerking

- De werking van het erosiewerende weefsel is afhankelijk van de manier van installatie, de samenstelling van de ondergrond en de klimatologische omstandigheden. De planten-/grasgroei is afhankelijk van de vruchtbaarheid van de ondergrond en de vochtigheid. Voor al deze factoren zijn wij niet verantwoordelijk.

Terbekehofdreef 50-52
B-2610 Wilrijk

tel +32 3 828.94.95
fax +32 3 830.27.69

info@tradecc.be
www.tradecc.be