



**EcoTex®-Kokosgewebe**

**Typ KG0400**

**Technische Daten**

Gewicht	400 g/m <sup>2</sup>
Maschenweite	20 x 25 mm
Material	Kokosfasern
Qualität	White Fibre
Verarbeitung	maschinell gewoben
Lieferbreiten	1.2 m, 2 m, 4 m
Bodendeckungsgrad	35 - 40 %
Lebensdauer	2 bis 3 Jahre
Zugkraft (trocken)	längs: 7 kN/m, quer: 4 kN/m
Zugkraft (nass)	längs: 3kN/m, quer 2kN/m

**Liefereinheiten**

Rolle	1.2 x 50.0 m	=	60 m <sup>2</sup>
Rolle	2.0 x 50.0 m	=	100 m <sup>2</sup>
Rolle	4.0 x 50.0 m	=	200 m <sup>2</sup>

**Befestigungsmittel**

- Haften aus Stahldraht ø 3.8 mm
- U-Bügel aus Stahldraht ø 6.0 mm; 20 cm - 40 cm lang
- Biohaften
- Holzpflocke Länge: 20 cm, 30 cm

**Anwendungsbereiche**

- Auf humusierte und Rohboden Böschungen als Oberflächenerosionsschutz
- Angelegte Böschungen werden sofort geschützt, Abschwemmungen von Feinmaterial und Saatgut können verhindert werden.
- Das im Nassansaatverfahren aufgebraute Saatgut wird in den Waben fixiert und vor dem Ausschwemmen geschützt.
- Erd und Wasserbau
- Dammbau und Terrassierungen
- Uferbefestigung

**Lieferung**

Sofort ab Lager - solange Vorrat.

**Kombinationsmöglichkeiten**

- Begrünung in Nasssaatverfahren.
- Bepflanzung mit Bodendecker- oder Forstpflanzen (Gewebe nicht schneiden).
- Weidensteckhölzer.
- Verstärkung mit Steinschlagnetzen.

Kokosgewebe wird aus Abfallprodukten der Kokos-Produktion weiterverarbeitet und wird in nachhaltigen, sozialverträglichen zertifizierten Produktionsstätten hergestellt.