



**1. Produktbezeichnung:**

Art des Produktes

**Basetrac® Grid PET 30**

dehnsteifes, kriecharmes, formstabiles, flexibles Geogitter ohne Konstruktionsdehnung mit hoher Festigkeit der Kreuzungspunkte

**2. Angaben zum verwendeten Rohstoff:**

Massenanteile:	Kette:	100 % PET
	Schuß:	100 % PET
Faserart:	Kette:	Multifilament
	Schuß:	Multifilament
Art der Schutzschicht:		Polymer- Schutzummantelung

**3. Farbe:**

schwarz

**4. Flächenbezogene Masse:**  
(DIN EN ISO 9864)

g/m<sup>2</sup>      ≅ 200

**5. Zugfestigkeit:**  
(DIN EN ISO 10319)

(MD) kN/m      ≥ 30  
(CMD) kN/m      ≥ 30

**6. Dehnung bei Nennkraft:**  
(DIN EN ISO 10319)

(MD) %      ≤ 10  
(CMD) %      ≤ 10

**7. Möglicher Anwendungsbereich:**

4 ≤ pH ≤ 9

**8. Rollenabmessung:**

(Breite x Länge)

m x m      1,25 x 20