



**1. Produktbezeichnung:**

Art des Produktes

**Basetrac® Grid PP 30**

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

**2. Angaben zum verwendeten Rohstoff:**

Massenanteile:	Kette:	100 % PP
	Schuß:	100 % PP
Faserart:	Kette:	Spleißgarn
	Schuß:	Spleißgarn
Art der Schutzschicht:		Polymer- Schutzummantelung

**3. Farbe:**

schwarz

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

g/m<sup>2</sup>      ≅ 220

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

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

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

(MD) %      ≤ 7  
(CMD) %      ≤ 7

**7. Möglicher Anwendungsbereich:**

4 ≤ pH ≤ 13

**8. Rollenabmessungen:**

(Breite x Länge)	m x m	5 x 100
(Breite x Länge)	m x m	5 x 200