



1. Produktbezeichnung:	Basetrac® Grid PP 30

Art des Produktes 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**:  $g/m^2 \approx 220$ 

**5. Zugfestigkeit:** (MD) kN/m  $\geq 30$  (DIN EN ISO 10319) (CMD) kN/m  $\geq 30$ 

**6. Dehnung bei Nennkraft:** (MD) % ≤ 7 (DIN EN ISO 10319) (CMD) % ≤ 7

7. Möglicher Anwendungsbereich:  $4 \le pH \le 13$ 

**8. Rollenabmessungen:** (Breite x Länge) m x m 5 x 100 (Breite x Länge) m x m 5 x 200

(DIN EN ISO 9864)