



1. Produktbezeichnung:

Art des Produktes:

Basetrac® Grid PP 20

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/m² ≅ 190

5. Zugfestigkeit: (DIN EN ISO 10319)

(MD) kN/m ≥ 20
(CMD) kN/m ≥ 20

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