

# DATENBLATT

Seite: 1 / 1

**Produktbezeichnung**
**BASETRAC® WOVEN PP 60 V01**
**Produktbeschreibung**

Geogewebe

**Rohstoff**

PP

**Farbe**

schwarz

**Umweltbedeutung**

unbedenklich

	<b>Einheit</b>	<b>Nennwert</b>
<b>Flächenbezogene Masse</b> DIN EN ISO 9864	g/m <sup>2</sup>	310
<b>Zugfestigkeit (MD)</b> DIN EN ISO 10319	kN/m	65,0
<b>Zugfestigkeit (CMD)</b> DIN EN ISO 10319	kN/m	65,0
<b>Dehnung bei Höchstzugkraft (MD)</b> DIN EN ISO 10319	%	15,0
<b>Dehnung bei Höchstzugkraft (CMD)</b> DIN EN ISO 10319	%	11,0
<b>Durchdrückkraft</b> DIN EN ISO 12236	kN	8,000
<b>Dynamisches Durchschlagverhalten</b> DIN EN ISO 13433	mm	10
<b>Wasserdurchlässigkeit normal zur Ebene / Geschwindigkeitsindex VH50</b> DIN EN ISO 11058	m/s	0,015
<b>Charakteristische Öffnungsweite O90</b> DIN EN ISO 12956	µm	225
<b>Höchstzulässige Freiliegedauer nach Einbau</b>	Innerhalb von 1 Monat nach Einbau abzudecken	
<b>Beständigkeit</b>	Beständig für mindestens 100 Jahre bei Anwendungen in natürlichen Böden mit $3 \leq \text{pH} \leq 12,5$ und Bodentemperaturen von $\leq 25^\circ\text{C}$ .	
<b>Standardlänge</b>	m	100,00
<b>Standardbreite</b>	cm	520,00