



## TECHNISCHE DATEN

<b>Maße</b>	2,40 x 5,00 m
<b>Material</b>	Polyethylen
<b>Gewebeart</b>	Bändchen-Raschelgewirke, luft- und wasserdurchlässig
<b>Maschenweite</b>	8 x 8 mm
<b>Schattierwert</b>	50%
<b>Bruchdehnung Grundfaser</b>	15%
<b>Dauergebrauchstemperatur</b>	-30 bis +60 °C
<b>Schmelzpunkt</b>	155 °C
<b>Feuchtigkeitsaufnahme im Garn</b>	0%
<b>Festigkeitminderung durch Feuchtigkeit</b>	0%
<b>Beständigkeit gegen schwache/starke Säuren</b>	sehr gut/gut
<b>Beständigkeit gegen schwache/starke Laugen</b>	gut/gut
<b>Beständigkeit gegen organische Lösungsmittel</b>	gut
<b>Beständigkeit gegen Benzin und Schmieröle</b>	sehr gut
<b>Biege- &amp; Scheuerfestigkeit</b>	gut
<b>Witterungsbeständigkeit</b>	gut
<b>UV-Stabilisierung</b>	250 kly
<b>Reißfestigkeit nach zweijähriger Bewitterung</b>	90%
<b>Elastizität nach mehrjähriger Bewitterung</b>	gute Dauerelastizität, keine Dehnung
<b>Flexibilität im Wassereinsatz</b>	bleibt flexibel
<b>Schrumpfverhalten im Wasser</b>	gering schrumpfend
<b>Schrumpfverhalten an der Luft</b>	gering schrumpfend
<b>Verhalten bei großer Hitze / im Feuer</b>	schmilzt
<b>Elektrische Eigenschaften</b>	isolierend, keine elektrische Leitfähigkeit

<b>Zolltarifnummer</b>	63079010
<b>Flächengewicht</b>	300 g/m <sup>2</sup>
<b>Gesamtgewicht</b>	3,75 kg