

TECHNISCHES DATENBLATT

Geotextil PP - PES 300

V01

| | | |
|--|----------------|---|
| Artikel-Nr.: | | 703026 |
| Faserzusammensetzung: | | Regeneratfasern Polypropylen, Polyester, Acryl |
| Farbe: | | bunt |
| Masse, flächenbezogen | EN ISO 9864 | 300 g/m ² |
| Dicke: | EN ISO 9863-1 | 3,0 mm |
| Höchstzugkraft Maschinenrichtung: Querrichtung: | EN ISO 10319 | 2,6 kN/m 3,4 kN/m |
| Höchstzugkraftdehnung Maschinenrichtung: Querrichtung: | EN ISO 10319 | > 80 % > 60 % |
| Wasserspeicherfähigkeit: | | 2,0 l/m ² |
| Stempeldurchdrückkraft: | EN ISO 12236 | 0,8 kN |
| Geotextilrobustheitsklasse: | Merkblatt FGSV | 1 |
| Rollenbreite: | | 2,0 m |
| Rollenlänge: | | 50 m |
| Verpackung: | | 6 Rollen / Palette |

Die vorstehenden Eigenschaftswerte gelten als arithmetisches Mittel jeder Stichprobe. Hierbei dürfen die Einzelwerte bis zu 10% unter dem angegebenen zulässigen Minimal- bzw. über dem angegebenen Maximalwert liegen.

Sofern nicht ausdrücklich schriftlich etwas Anderweitiges vereinbart wird, kann keinerlei Garantie für die Eignung des Materials für einen bestimmten Anwendungszweck und keine Verpflichtung oder Haftung für darin enthaltene Anwendungshinweise übernommen werden