

## TECHNISCHES DATENBLATT

Gewicht	DIN EN 12127	270 g/m <sup>2</sup> ± 5%
Arbeitsbreite der Rolle		minimum 140 cm
Zusammensetzung	EU 1007/2011	92%PES / 8%PA
Scheuerfestigkeit (Martindale)	EN ISO 12947-1,2	>50000
Pillbildung	EN ISO 12945-2 (2000T)	4-5
Lichtechtheit	EN ISO 105-B02-2	3-4
Reibechtheit trocken	EN ISO 105-X12	4-5
Reibechtheit nass	EN ISO 105-X12	4-5
Weiterreissfestigkeit	EN ISO 13937-3	
Kette		77 N
Schuss		60 N
Zugfestigkeit	EN ISO 13934-1	
Kette		617 N
Schuss		482 N
Nahtschiebewiderstand	EN ISO 13936-2	
Kette		4 mm
Schuss		4 mm

**DE** Fusselbildung und Abwetzen von Textilien sind natürliche Prozesse und nicht völlig vermeidbar. Die Übertragung von Farbpigmenten von Stoffen mit intensiverer und dunklerer Färbung auf helle Stoffe ist nicht vermeidbar. Bei Verhaken des Stoffes ist es möglich, dass einzelne Garnschlingen herausgezogen werden.

