

TECHNISCHES DATENBLATT

Gewicht	DIN EN 12127	400 g/m ² ± 5%
Arbeitsbreite der Rolle		minimum 140 cm
Zusammensetzung	EU 1007/2011	100%PU
Zusammensetzung	EU 1007/2011	100%PES
Scheuerfestigkeit (Martindale)	EN ISO 12947-1,2	>100000
Pillbildung	EN ISO 12945-2 (2000T)	5
Lichtechtheit	EN ISO 105-B02-2	4-5
Reibechtheit trocken	EN ISO 105-X12	5
Reibechtheit nass	EN ISO 105-X12	5
Weiterreissfestigkeit	EN ISO 13937-3	
Kette		93,5 N
Schuss		49,5 N
Zugfestigkeit	EN ISO 13934-1	
Kette		840 N
Schuss		490 N
Nahtschiebewiderstand	EN ISO 13936-2	
Kette		3 mm
Schuss		3 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.

Reinigung/Pflege

