

ARTIKELPASS / PRODUCT PROFILE

CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

Gemäss / According / Według: DIN EN 14465: 2006

Rollenlänge / Roll length / Ilość mb. w belce : ≈ 50 m.
 Nutzbreite / Usable width / Szerokość użytkowa : 145 cm (+/- 2 cm)
 Gewicht / Weight / Waga : 406 g/m (+/- 5%)

Zusammensetzung / Composition / Skład : 100% Polyester

Prüfung / Test / Badanie	Prüfverfahren Test method Metoda badania	Einheit / Unit Jednostka	Ergebnis / Result / Wynik		Kategorie Category Kategoria
			Kette / Warp Osnowa	Schuss / Weft Wątek	
Scheuerfestigkeit / Abrasion resistance Odporność na ścieranie	EN ISO 12947-1 EN ISO 12947-2	Touren / Revs. Suwy	> 45 000		A
Pillbildung / Resistance to pilling Odporność na pilling	EN ISO 12945-2 (2 000 T/revs.)	Note / Grade Stopień	5		A
Nahtschibewiderstand / Seam slippage Przesunięcie nitki w szwie	EN ISO 13936-2	mm	2,5	2,8	A/A
Zugfestigkeit / Tensile strength Wytrzymałość na rozciąganie	EN ISO 13934-1	N (%)	517 (17,6)	455 (16,4)	A-B/A-B
Weiterreißfestigkeit / Tear strength Wytrzymałość na rozdieranie	EN ISO 13937-3	N	92,1	90,7	A/A
Reibechtheit / Colour fastness to rubbing Odporność wybarwień na tarcie	EN ISO 105-X12	Note / Grade Stopień	trocken / dry suche	nass / wet mokre	A/A
			4-5	4-5	

Azofarbstoffe / AZO dye stuffs / Barwniki azowe : Nicht nachweisbar / Undetectable / Nie wykryto
 Feuerschutz / Fire protection / Trudnopalność : Auf Anfrage / On request / Na zamówienie (BS 5852)
 Sonstige Angaben / Additional information : Dieses Produkt entspricht der EU-Richtlinie 2002/61/EG und der EU
 Chemikalien-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)
 Our product satisfy to the EU-Directive 2002/61/EC and European
 Chemicals Directive (EC) No. 1907/2006 (REACH)
 Produkt ten spełnia wymogi dyrektywy 2002/61/WE i dyrektywy Europejskiej
 Agencji Chemikaliów nr 1907/2006 (REACH)
 Geprüft durch / Tested by : CTL® GmbH Chemisch-Technologisches Laboratorium
 Badania wykonane przez Carl-Bertelsmann-Str. 66 / 33332 Gütersloh - Germany