

ARTIKELPASS / PRODUCT PROFILE

CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

Gemäss / According / Według: DIN EN 14465: 2006

Rollenlänge / Roll length / Ilość mb. w belce	:	≈ 30 m.
Nutzbreite / Usable width / Szerokość użytkowa	:	140 cm (+/- 2 cm)
Gewicht / Weight / Waga	:	380 g/m ² (+/- 5%)
Stärke / Thickness / Grubość	:	0,9 - 1,0 mm

Zusammensetzung Oberfläche / Surface composition / Skład warstwy wierzchniej	:	100% PU
Zusammensetzung Grundgewebe / Base composition / Skład tkaniny bazowej	:	90% Polyester / 6% Cotton / 4% Viscose

Prüfung / Test / Badanie	Prüfverfahren Test method Metoda badania	Einheit / Unit Jednostka	Ergebnis / Result / Wynik	
			Längs / Length Wzdłuż	Quer / Crosswise W poprzek
Zugfestigkeit / Tensile strength Wytrzymałość na rozciąganie	DIN EN ISO 1421:2017-03, method 1	N (%)	412 (15,5)	410 (23,2)
Weiterreißfestigkeit / Tear growth resistance / Wytrzymałość na rozdzielanie	DIN EN ISO 4674-1:2017-03, method A	N	68,8	52,5
Scheuerbeständigkeit der Ausrüstung / Abrasion resistance of the equipment Odporność na ścieranie	DIN EN ISO 5470-2:2003-10, method 1, Crossbred	Touren / Revolutions / Suwy	102 400 : Grade 1-2	
Dauerbiegefestigkeit / Permanent creasing behaviour / Odporność na zginanie	DIN EN ISO 32100:2019-02 50 000 cycles	Grade	0	0
Haftfähigkeit der Beschichtung / Coating adhesion / Przyczepność powleczenia	DIN EN ISO 2411:2018-02	N	66,3	50,9
Nahtschleibewiderstand / Seam slippage Przesunięcie nitek w szwie	DIN EN ISO 13936-2:2004-07 180 N load	mm	2,7	3,0

Prüfung / Test / Badanie	Prüfverfahren / Test method Metoda badania	Ergebnis / Result / Wynik
Bally-Test lengthwise across diagonal	i.A. DIN 53 351 / DIN 53 359 30 000 revs.	 passed passed passed
Bally-Test after Hydrolysis 10d 70C 95-98% rel. LF lengthwise across diagonal	i.A. DIN 53 351 / DIN 53 359 15 000 revs.	 passed passed passed

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
Dodatkowe informacje : 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)
Aus technologischen Gründen im Produktionsprozess können eventuell
leichte Farbunterschiede zwischen verschiedenen Lots nicht vermieden
werden.
Due to the technological conditions of the production process, there may be
differences in the shades between each production batch.
Z uwagi na uwarunkowania technologiczne procesu produkcji, mogą
wystąpić różnice w odcieniach poszczególnych partii produkcyjnych.

Geprüft durch / Tested by : CTL[®] GmbH Chemisch-Technologisches Laboratorium
Badania wykonane przez : Carl-Bertelsmann-Str. 66 / 33332 Gütersloh - Germany