

Kristina Tex

Yarn & Fabric

LUNA

Artikel / Article / Artykuł

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 belki: **145 cm (+/-2 cm)**
Gewicht / Weight / Waga: **350 g/m (+/-5%)**
Zusammensetzung / Composition / Skład: **100% Polyester**

| Prüfung / Test / Badanie | Prüfverfahren Test method Metoda badania | Einheit / Unit Jednostka | Ergebnis / Result / Wynik | |
|---|--|-----------------------------|---------------------------|--------------------------|
| | | | Kette/Warp Osnowa | Schuss/Weft Wątek |
| Scheuerfestigkeit / Abrasion resistance Odporność na ścieranie | EN ISO 12947-1 EN ISO 12947-2 | Touren / Revs. Suwy | 90 000 | |
| Pillbildung / Resistance to pilling Odporność na pilling | EN ISO 12945-2 (2 000 T/rews.) | Note/Grade Stopień | 4-5 | |
| Nahtschleibewiderstand /Seam slippage Przesunięcie nitki w szwie | EN ISO 13936-2 | mm | 3.0 | 3.3 |
| Zugfestigkeit / Tensile strength Wytrzymałość na rozciąganie | EN ISO 13934-1 | N% | 2214(44,8) | 1056(32,1) |
| Weiterreißfestigkeit / Tear strength Wytrzymałość na rozdzielanie | EN ISO 13937-3 | N | 181,1 | 106,3 |
| Reibechtheit / Colour fastness to rubbing Odporność wybarwień na tarcie | EN ISO 105-X12 | Note/Grade Stopień | Trocken/dry suche 5 | Nass/wet Mokre 4-5 |
| Lichtechtheit / Colour fastness to light Odporność wybarwień na światło | EN ISO 105-B02 | Note/Grade Stopień | 5 | |

Azofarbstoffe / AZO dye stuffs / Barwniki azotowe: Nicht nachweisbar / Undetectable / Nie wykryto

Feuerschutz / Fire protection / Trudnopalność: AUF Anfrage / On request / Na zamówienie (BS 5852)

Sonstige Angaben / Additional information / Dodatkowe informacje: 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 EuropeanChemicals Directive (EC) No. 1907/2006(REACH) / Produkt spełnia wymogi dyrektywy 2002/61/WE i dyrektywy Europejskiej Agencji Chemikaliów nr 1907/2006(REACH)

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

Die Tests wurden mit verschiedenen Mustern durchgeführt, deshalb verstehen sich die Ergebnisse als mittlere indikative Werte ./ Test result were gathered form various samples and therefore represent average indicative values./ Część wyników zostało zgromadzonych z różnego rodzaju próbek materiałów I reprezentują średnią z rezultatów.