




| TEKNISK SPECIFIKATION TECHNICAL SPECIFICATION TECHNISCHE SPECIFIKATION | |  | |
|---|--|--|-------------------------------|
| Kvalitet/ Quality/ Qualität: 442 Industry | Dato/ Date/ Datum: 27.01.2010 | | |
| | | | Standard/ Method/ Standard |
| Vægt/ Weight/ Gewicht | g/m ² | 270 | EN 12127 |
| Komposition/ Composition/ Gewebemischung | % | 65/35 pes/co | |
| Konstruktion/ Construction/ Webkonstruktion | 3/1 twill | | |
| STYRKE /PHYSICAL PROPERTIES/ FESTIGKEIT | | | |
| Slidstyrke/ Abrasion resistance/ Strapazierfåhigkeit (Mindestwert) 12 KPA | t | >60.000 | BS 5690 |
| Brudstyrke kæde/ Tensile Warp/ Bruchfestigkeit Kette (Mindestwert) | N. | 1800 | ISO 5081 |
| Brudstyrke skud/ Tensile Weft Bruchfestigkeit Schuss (Mindestwert) | N. | 1100 | ISO 5081 |
| Rivstyrke kæde/ Tearing strength warp/ Reißfestigkeit Kette (Mindestwert) | N. | 60 | ISO 4674/A1 |
| Rivstyrke skud/ Tearing strength Weft/ Reißfestigkeit Schuss (Mindestwert) | N. | 45 | ISO 4674/A1 |
| FARVEÆGTHEDER/ COLOUR FASTNESS/ FARBECHTHEIT | | | |
| Vask/ Washing/ Waschtechtheit | Note | 4-5 | ISO 105-C06 |
| Sved/ Perspiration/ Schweißtechtheit | Note | 4-5 | ISO 105-E04 |
| Lys/ light/ Lichttechtheit | Note | - | ISO 105-B04 |
| Gnid, våd/ Rubbing, wet/ Reibechtheit nass (Kette/Schuss) | Note | 3-5 | ISO 105-X12 |
| Gnid, tør/ Rubbing dry/ Reibechtheit trocken (Kette/Schuss) | Note | 3 | ISO 105-X12 |
| Dimensionsstabilitet/ Dimensional stability/ Dimensionsstabilität | % | +/- 2% | ISO 6330 |
| Vandsøjle/ Water resistance/ Wassersåule | mm H ₂ O | - | ISO 20811 |
| Åndbarhed/ Water vapour permeability/ Åtmungsaktivitåt | g/m ² /24 hrs | - | CUP METHOD |
| Finish/ Finish/ Ausführung | | | |
| Certifikater/ Certificates/ Zertifikate |  | | |
| Vaske-symboler/Landry symbols/ Pflugesymbole |  | | |
| Bemærkninger/ Remarks/ Bemerkungen: | | | |