

# COMO



|  |   |   |
|--|---|---|
| <b>Zusammensetzung</b><br><i>composition</i><br><br>100% Polyester   | <b>Oberfläche</b><br><i>surface</i><br><br>100% Polyester   | <b>Grundgewebe</b><br><i>base material</i><br><br>100% Polyester  |
| <b>Rollenlänge</b><br><i>roll length</i><br><br>ca. 40 m   | <b>Breite</b><br><i>width</i><br><br>142 cm +/- 2 cm  | <b>Nutzbreite</b><br><i>usable width</i><br><br>140 cm +/- 2 cm   |
| <b>Gewicht / m2</b><br><i>weight / m2</i><br><br>455 g +/- 5%  | <b>Scheuerfestigkeit</b><br><i>abrasion resistance</i><br><br>DIN EN ISO 12947-1+2<br>>100.000 T<br>Kategorie / category A  | <b>Pilling</b><br><br>DIN EN ISO 12945-2 (2000 T)<br>4<br>Kategorie / category B  |
| <b>Zugfestigkeit</b><br><i>tensile strength</i><br><br>DIN EN ISO 13934-1<br>Kette / warp 1418 (32,5)<br>Schuss / werft 785 (23,6)<br>Kategorie / category A / A                         | <b>Weiterreißfestigkeit</b><br><i>tear growth resistance</i><br><br>DIN EN ISO 13937-3 N<br>Kette / warp 167,10<br>Schuss / werft 117,90<br>Kategorie / category A / A                | <b>Nahtschiebewiderstand</b><br><i>resistance to seam slippage</i><br><br>DIN EN ISO 13936-2, 180 N<br>Kette / warp 2,3 mm<br>Schuss / werft 3,2 mm<br>Kategorie / category A / A |
| <b>Reibheit trocken</b><br><i>fastness to rubbing dry</i><br><br>DIN EN ISO 105-X12<br>helle Farben / bright colors 5<br>dunkle Farben / dark colors 4 - 5<br>Kategorie / category A / A | <b>Reibheit nass</b><br><i>fastness to rubbing wet</i><br><br>DIN EN ISO 105-X12<br>helle Farben / bright colors 4 - 5<br>Dunkle Farben / dark colors 4<br>Kategorie / category A / A | <b>Lichtechtheit</b><br><i>fastness to light</i><br><br>DIN EN ISO B 02<br>5<br>Kategorie / category B  |

Artikelpass gemäss DIN EN 14465: 2006 / Item specification according to DIN EN 14465: 2006

Sämtliche Tests wurden mit verschiedenen Mustern durchgeführt, deshalb verstehen sich die Ergebnisse als mittlere indikative Werte. / All results were gathered from differenz samples and represent average indivative values.

