

S7655

Fabric / Weefsel / Tissu / Gewebe / Tejido	100 % PES / 1100 dtex	
Total weight / Gewicht totaal / Poids total / Totalgewicht / Peso total	720 g/m ²	DIN EN ISO 2286/2 1998
Characteristics / Eigenschappen / Caractéristiques / Eigenschaften /	1-Z	
Lacquering / Vernis / Lackierung / Lacado	1/-	
Comment / Opmerking / Remarque / Kommentar / Comentario	PU varnish	
Embossing / Kalandar / Calandre / Lackierung / Embossing	Rice	
Breaking strength Warp Treksterkte Ketting Résistance rupture Chaîne Höchstzugkraft Kette Resistencia a la ruptura Urdimbre	2500 N/5cm	EN ISO 1421/1 1998
Breaking strength Weft Treksterkte Inslag Résistance rupture Trame Höchstzugkraft Schuss Resistencia a la ruptura Trama	1800 N/5cm	EN ISO 1421/1 1998
Tear strength Warp Scheurweerstand Ketting Résistance à la déchirure Chaîne Weiterreisskraft Kette Resistencia a la rasgadura Urdimbre	250 N	DIN 53363 2003
Tear strength Weft Scheurweerstand Inslag Résistance à la déchirure Trame Weiterreisskraft Schuss Resistencia a la rasgadura Trama	250 N	DIN 53363 2003
Adhesion / Hechting / Adhérence / Haftung / Adherencia	90 N/5cm	EN ISO 2411 2000
Light fastness (Except white and (half-)transparent) Lichtechtheid (Uitgezonderd wit en (half-)transparent) Tenue à la lumière (Excepté en blanc et (semi-)transparent) Lichtechtheit (Ausnahme weiss und (semi-)transparant) Resistencia a la luz (Excepto blanco / (semi-)transparente)	7-8	ISO 105 B02 1988
Temperature resistance Temperatuursbestendigheid Tenue à la température Temperatursbeständigkeit Resistencia à la temperatura	-30/+70 °C	DIN EN 1876/2 1998
Fire behavior / Brandgedrag / Reaction au feu / Brennenverhalten / Fire behavior	< 100 mm/min	ISO 3795 1989
Application Sport&Leisure/Judo		