

Technical Data Sheet

B6134

Fabric / Weefsel / Tissu / Gewebe	100 % PES / 1100 dtex	DIN ISO 2060 : 1994
Total weight / Gewicht totaal / Poids total / Totalgewicht	900 g/m ²	ISO 2286/2 : 2016
Characteristics Eigenschappen Caractéristiques Eigenschaften	ABUV	
Lacquering / Vernis / Lackierung	1/1	
Embossing / Kalander / Calandre / Lackierung	Glossy	
Breaking strength Warp Treksterkte Ketting Résistance rupture Chaîne Höchstzugkraft Kette	4000 N/5cm	ISO 1421/1 : 2016
Breaking strength Weft Treksterkte Inslag Résistance rupture Trame Höchstzugkraft Schuss	4000 N/5cm	ISO 1421/1 : 2016
Tear strength Warp Scheurweerstand Ketting Résistance à la déchirure Chaîne Weiterreisskraft Kette	600 N	DIN 53363 : 2003
Tear strength Weft Scheurweerstand Inslag Résistance à la déchirure Trame Weiterreisskraft Schuss	500 N	DIN 53363 : 2003
Adhesion / Hechting / Adhérence / Haftung	120 N/5cm	ISO 2411 : 2017
Temperature resistance / Temperatuursbestendigheid / Tenue à la température / Temperatuursbeständigkeit	-40/+70 °C	EN 1876/1 : 1998

Technical Data Sheet

B6134

Light fastness (Except white and (half-)transparent)	7-8	ISO 105 B02 : 2014
Lichtechtheid (Uitgezonderd wit en (half-)transparent)		
Tenue à la lumière (Excepté en blanc et (semi-)transparent)		
Lichtechtheid (Ausnahme weiss und (semi-)transparent)		
Fire behaviour (internal testing) / Brandgedrag (interne testen) / Reaction au feu (tests internes) / Brennverhalten (interne Prüfung)	M2	NF P 92-507:2004
Reaction to fire / Reactie bij brand / Reaction au feu / Brennverhalten	B-s2,d0	EN 13501-1 + A1 : 2009
Fire behaviour / Brandgedrag / Réaction au feu / Brennverhalten	B1	DIN 4102 : 1998
Application -> Tent&TA/ArcMembrane		