

B8176

| | | |
|--|----------------------------|------------------------------|
| Fabric / Tissu / Weefsel / Gewebe | <i>DIN ISO 2060 : 1994</i> | 100 % PES / 1100 dtex |
| Total weight / Poids total / Gewicht totaal / Totalgewicht | <i>ISO 2286/2 : 2016</i> | 650 g/m² |
| Coating | | PVC |
| Characteristics Caractéristiques Eigenschappen Eigenschaften | | ABUV |
| Lacquering / Vernis / Lackierung | | 1/1 |
| Embossing / Calandre / Kalander / Prägung | | Boat |
| Breaking strength Warp Résistance rupture Chaîne Treksterkte Ketting Höchstzugkraft Kette | <i>ISO 1421/1 : 2016</i> | 2500 N/5cm |
| Breaking strength Weft Résistance rupture Trame Treksterkte Inslag Höchstzugkraft Schuss | <i>ISO 1421/1 : 2016</i> | 2500 N/5cm |
| Tear strength Warp Résistance à la déchirure Chaîne Scheurweerstand Ketting Weiterreisskraft Kette | <i>DIN 53363 : 2003</i> | 270 N |
| Tear strength Weft Résistance à la déchirure Trame Scheurweerstand Inslag Weiterreisskraft Schuss | <i>DIN 53363 : 2003</i> | 270 N |
| Tear strength Warp Résistance à la déchirure Chaîne Scheurweerstand Ketting Weiterreisskraft Kette | <i>EN 1875-3 : 1997</i> | 130 N |
| Tear strength Weft Résistance à la déchirure Trame Scheurweerstand Inslag Weiterreisskraft Schuss | <i>EN 1875-3 : 1997</i> | 130 N |
| Adhesion / Adhérence / Hechting / Haftung | <i>ISO 2411 : 2017</i> | 100 N/5cm |
| Temperature resistance Tenue à la température Temperatuursbestendigheid Temperatursbeständigkeit | <i>EN 1876/1 : 1998</i> | -40/+70 °C |
| Light fastness (Except white and (half-)transparent) Tenue à la lumière (Excepté en blanc et (semi-)transparent) Lichtechtheid (Uitgezonderd wit en (half-)transparent) Lichtechtheid (Ausnahme weiss und (semi-)transparent) | <i>ISO 105 B02 : 2014</i> | 7-8 |

B8176

Fire behaviour_FR / Réaction au feu_FR / Brandgedrag_FR /
Brennverhalten_FR

NF P 92-507:2004

M2

Fire behaviour_DE / Réaction au feu_DE / Brandgedrag_DE /
Brennverhalten_DE

DIN 4102-1 : 1998

B1

Reaction to fire_EU / Réaction au feu_EU / Reactie bij brand_EU /
Brennverhalten_EU

EN 13501-1 : 2018

B-s2,d0

Application -> Tent/Glamping