

Technical Data Sheet

S8150

| | | |
|--|-----------------------|------------------------|
| Fabric / Weefsel / Tissu / Gewebe / Tejido | 100 % PES / 1100 dtex | |
| Total weight / Gewicht totaal / Poids total / Totalgewicht / Peso total | 700 g/m ² | DIN EN ISO 2286/2 1998 |
| Characteristics / Eigenschappen / Caractéristiques / Eigenschaften / Characteristics | ABUV | |
| Lacquering / Vernis / Lackierung / Lacado | -/- | |
| Embossing / Kalander / Calandre / Lackierung / Embossing | Super Dull | |
| Breaking strength Warp Treksterkte Ketting Résistance rupture Chaîne Höchstzugkraft Kette Resistencia a la ruptura Urdimbre | 2700 N/5cm | EN ISO 1421/1 1998 |
| Breaking strength Weft Treksterkte Inslag Résistance rupture Trame Höchstzugkraft Schuss Resistencia a la ruptura Trama | 2700 N/5cm | EN ISO 1421/1 1998 |
| Tear strength Warp Scheurweerstand Ketting Résistance à la déchirure Chaîne Weiterreisskraft Kette Resistencia a la rasgadura Urdimbre | 230 N | DIN 53363 2003 |
| Tear strength Weft Scheurweerstand Inslag Résistance à la déchirure Trame Weiterreisskraft Schuss Resistencia a la rasgadura Trama | 230 N | DIN 53363 2003 |
| Adhesion / Hechting / Adhérence / Haftung / Adherencia | 100 N/5cm | EN ISO 2411 2000 |

Technical Data Sheet

S8150

| | | |
|---|------------|--------------------|
| Temperature resistance / Temperatuursbestendigheid / Tenue à la température / Temperatuursbestendigheid / Résistencia à la temperatura | -30/+70 °C | DIN EN 1876/2 1998 |
| Light fastness (Except white and (half-)transparent) | 7-8 | ISO 105 B02 1988 |
| Lichtechtheid (Uitgezonderd wit en (half-)transparent) | | |
| Tenue à la lumière (Excepté en blanc et (semi-)transparent) | | |
| Lichtechtheit (Ausnahme weiss und (semi-)transparent) | | |
| Resistencia a la luz (Excepto blanco / (semi-)transparente) | | |
| Fire behavior | Classe B | NF G 07 184 |
| Brandgedrag | | |
| Reaction au feu | | |
| Brennverhalten | | |
| Fire behavior | | |
| FD 6164 E | Conform | |
| P 10-54 (2003) | Conform | |
| STB 731/01/TSC/STB | Conform | |
| SDT/CCTP-09-MT-31 vs 2 / SDT/CCTP-09-MT31 vs 2 / SDT/CCTP-09-MT-31 vs 2 | Conform | |
| STB/n°2011-241812 DT/ST/DGA IP/MC/PMA vs 1 | Conform | |
| IR-Colors 1947/6597/6929/6986/6987 | | |
| Application Military/Tilt/InfraRed | | |