

**Technische eigenschappen\***

Samenstelling	Meervoudig gelaagd
Specifieke formulering	Ftalaatgehalte < 0,1%
Onderlaag	Polyamid-jersey
Breedte	Circa 140 cm
Lengte rol	20 ml
Gewicht	780 g/m <sup>2</sup>
Dikte	1.0 - 1.2 mm

**Normen**

EN ISO 2286-2
ISO 5084

**Fysische eigenschappen\***

Scheurweerstand	> 25 N / > 15 N	EN ISO 13937/1
Wrijvingsweerstand / Martindale	> 120 000	EN ISO 12947-2
Plooiweerstand	400 000	EN ISO 7854
Schimmelweerstand	Graad 0, uitstekend	EN ISO 846-A
Maximale gebruikstemperaturen	-20°C / +70°C	

**Brandbestendigheid\***

Zwitserland	5.3 (Certificate nr. 6625)	SN 198898 - VKF/AEAI
Italië	Classe 2 / Class 2	UNI 9177/87
Duitsland	Class K1 / 1.1 mm	DIN 53438 / T2
Oostenrijk	Class B1	ÖNORM B 3800/T2
Frankrijk	M2	NFP 92.507
Verenigde Staten	UFAC Fabric - CA 117E FAA-Horizontal - FMVSS 302 BFD IX-1-NFPA 260 BIFMA X5.7 Fab Screen RC	
Australië	Konform / Geslaagd	AS / NZS 1530-3
Sigarettest / Lucifertest	Geen ontbranding	EN 1021.1 - 1021.2
Marinetest	Geslaagd	OMI A652 part16
Luchtvaarttest	Geslaagd	FAR 25.853 Appendix F, Part 1
Kwaliteit		ISO 9001
Milieusysteem		ISO 14001