

Technische eigenschappen **Stamskin ZEN**

	■ Technische eigenschappen	Normen
Beschrijving	Meervoudig gelaagd	
Specifieke formulering	Ftalaatniveau < 0.1 %	
Basisdoek	Polyamide-jersey	
Gewicht	780 g/m ²	EN ISO 2286-2
Breedte	140 cm	
Standaard rollengte	20 lm	
Dikte (mm)	0,9 - 1,1 mm	ISO 5084

	■ Fysische eigenschappen	Normen
Rek bij belasting 125 N/5 cm (ketting / inslag)	>35% / >55%	EN ISO 1421
Trekweerstand (ketting / inslag)	> 440 N/5 cm / > 280 N/5 cm	EN ISO 1421
Scheurweerstand (ketting / inslag)	>25N / >15N	EN ISO 13937/1
Wrijvingsweerstand (cycli)	> 120.000	EN ISO 12947-2
Plooiweerstand (geen schade, cycli)	400.000	EN ISO 7854
Cytotoxiciteit - Extractiemethode	Conform	ISO 10993-5
Huidirritatie	Geen reactie Niet irriterend	ISO 10993-10 OECD TG439
Antibacteriële werking	> 99 %	ISO 22196 (JIS Z2801)
Agivir™ antiviraal oppervlak	> 99% na 1 uur	ISO 21720 aangepast
Maximale gebruikstemperaturen	-20°C / +70°C	

	■ Brandwerendheid	Normen
Frankrijk	M2 conform	NFP 92-507
Cigarette test / Match	Geen ontbranding	NF EN 1021.1 - 1021.2
Duitsland	Class F1	DIN 53438 / T2
Zwitserland	5.3	SN 198898 - VKF
Italië	Classe 2	UNI 9175
Verenigde Staten	Conform Conform	CALTB 117-2013 NFPA 260
Australië	Conform	AS / NZS 1530-3 - Group2 AS/NZS 3837
Marinetest	Conform	IMO-MSC-307(88)(2010FTPCode) Annex1 Part8
Luchtvaarttest	Conform	FAR/JAR 25-853 en 25-855

	■ Management systems	Normen
Kwaliteit		ISO 9001
Milieu		ISO 14001

