



Composizione <i>Composition</i>		Composizione superficie <i>Surface composition</i>		94% poliestere + 6% nylon <i>94% polyester + 6% nylon</i>	
		Composizione retro <i>Backing composition</i>		100% poliestere <i>100% polyester</i>	
Altezza <i>Width</i>	UNI EN 1773	145 cm (+/-3%)			
Lunghezza del rotolo (media) <i>Roll length (average)</i>		30 / 40 m			
Peso al metro lineare <i>Weight per linear meter</i>	UNI 5114	507 g/ml (+/-5%)			
Resistenza alla trazione <i>Tensile Strength</i>	EN ISO 13934-1	Ordito <i>Warp</i>	1840 N 33,2%	Trama <i>Weft</i>	919 N 21,9%
Resistenza alla lacerazione <i>Tear growth resistance</i>	EN ISO 13937-3	Ordito <i>Warp</i>	244,8 N	Trama <i>Weft</i>	128,0 N
Resist. allo scorrimento delle cuciture <i>Seam slippage</i>	ISO 13936-2	Ordito <i>Warp</i>	3,0 mm	Trama <i>Weft</i>	2,6 mm
Resistenza all'abrasione <i>Abrasion Resistance</i>	ISO 12947-1,2	50.000 cicli <i>cycles</i>			
Resistenza al Pilling <i>Pilling Resistance</i>	ISO 12945-2	4-5			
Solidità del colore allo sfregamento <i>Colour fastness to rubbing</i>	EN ISO 105-X12	Secco <i>Dry</i>	4-5	Umido <i>Wet</i>	3
Solidità del colore alla luce <i>Colour fastness to light</i>	EN ISO 105-B02	3-4			
Test di resistenza al fuoco <i>Fireproof tests</i>	BS 5852 Part I	Cigarette test		SUPERATO / <i>PASSED</i>	
	EN 1021-1	Cigarette test		SUPERATO / <i>PASSED</i>	
	CA Tech. Bull. 117:2013 / NFPA 260	Cigarette test		SUPERATO / <i>PASSED</i>	

