

Composizione <i>Composition</i>	100% POLIESTERE <i>100% POLIESTER</i>		
Altezza <i>Width</i>	140 cm (+/-2%)		
Peso al metro quadro <i>Weight per square meter</i>	400 gr/m ² (+/-5%)		
Resistenza alla trazione <i>Tensile Strength</i>	DIN EN ISO 13934-1	Ordito su TRAMA <i>Warp on WEFT</i>	Ordito su ORDITO <i>Weft on WARP</i>
		1478 N	1553 N
Resistenza alle lacerazioni <i>Tear Growth Strength</i>	DIN EN ISO 13937-3	117,3 N	111,6 N
Resistenza alle cuciture <i>Seam slippage</i>	DIN EN ISO 13936-2	3 mm	2 mm
Resistenza all'abrasione <i>Abrasion Resistance</i>	DIN EN ISO 12947-1 DIN EN ISO 12947-2	35.000 End Point (giri)	
Resistenza al Pilling <i>Pilling Resistance</i>	DIN EN ISO 12945-2	4 / 5	
Resistenza del colore alla luce <i>Colour fastness to light</i>	DIN EN ISO 105 B02 <small>Process 2</small>	> 5	
Resistenza colore allo sfregamento <i>Colour fastness to rubbing</i>	DIN EN ISO 105-X12	SECCO / <i>DRY</i>	UMIDO / <i>WET</i>
		4 / 5	4 / 5
Ignifugo <i>Fire Retardant</i>	DIN EN 1021-1 <small>Without soaking</small> BS 5852 Source O <small>Without soaking</small>	Superato / <i>Passed</i>	
Protezione tessuto <i>Fabric protection</i>	IDROREPELENTE / <i>WATER REPELLENT</i>		

