

SCHEDA TECNICA / DATASHEET : 1220

	Unità di misura/ Measurement Unit	Risultati/Results	Test
Altezza / Width	cm	140 cm	
Composizione / Composition	%	68%pc 29%pl 3%vi	
Peso / Weight	gr/mtl	810 gr	
Martindale / Abrasion Resistance	cicli / cycles	50.000	EN ISO 12947 - 2
Pilling		4 / 5	EN ISO 12945-2
Resistenza alla lacerazione / Strength	Tear	N	EN ISO 13937-3
		Ordito / Warp : 178 N Trama / Weft : 94 N	
Resistenza alla trazione / Strength	Tensile	N	EN ISO 13934-1
		Ordito / Warp : 2465 N Trama / Weft : 705 N	
Resistenza alla cucitura / Resistance to seam slippage	mm	Ordito / Warp : 2,3 mm Trama / Weft : 2,8 mm	EN ISO 13936-3
Solidità del colore alla luce / Light Fastness	scala / range 1:8	4	EN ISO 105-B02
Solidità del colore allo sfregamento / Color Fastness to Rubbing	Scala dei Grigi / Grey scale	Secco / Dry: 4 Umido / Wet: 3/4	EN ISO 105-X12

Manutenzione / Cleaning Instructions



Temperatura massima 30° C / Maximum 30° C



Candeggio non ammesso / Do not bleach



Non asciugare in asciugatrice / Do not tumble dry



Non asciugare al sole / Do not dry in the sun

Non strizzare / Do not wring out or twist



Temperatura massima 110° / Iron at low temperature

Stirare al rovescio / Iron on reverse



Lavare a secco / Professional dry-cleaning

Caratteristiche / Features

Idrorepellente / Water repellent



Certificazioni / Certifications

BS 5852-1 : 1979

TB 117 : 2013

Non accettiamo responsabilità per eventuali danni derivanti da uso improprio o pulizia chimica.

We do not accept responsibility for any damage resulting from inappropriate use or chemical cleaning.