

SCHEDA TECNICA / DATASHEET : CRUISE

	Unità di misura/ Measurement Unit	Risultati/Results	Test
Altezza / Width	cm	140 cm	
Composizione / Composition	%	100%pl	
Peso / Weight	gr/mtl	568	
Martindale / Abrasion Resistance	cicli / cycles	>35.000	ISO 12947-2 2016
Pilling		4	ISO 12945-1 2000
Resistenza allo slittamento della cucitura / Seam Slippage	mm	Ordito / Warp : 2,6 mm	ISO 13936-2 2004
		Trama / Weft : 2,0 mm	
Resistenza alla trazione / Tensile Strength	N	Ordito / Warp : 795 N	ISO 13934-1 2000
		Trama / Weft : 792 N	
Resistenza alla lacerazione / Tear Strength	N	Ordito / Warp : 105,4 N	ISO 13937-3 2000
		Trama / Weft : 120,4 N	
Solidità del colore alla luce / Colour Fastness to light	scala / range 1:8	5	ISO 105-B02 2014
Solidità del colore al lavaggio a secco / Colour Fastness to dry cleaning		4 - 5	ISO 105-D01 2010
Solidità del colore allo sfregamento / Colour Fastness to rubbing		Secco / Dry: 4 - 5	ISO 105-X12 2016
		Umido / Wet: 4 - 5	

Manutenzione / Cleaning Instructions



Temperatura massima 40° C / Maximum 40° C



Candeggio non ammesso / Do not bleach



Temperatura massima 110° / Iron at low temperature



Non asciugare al sole / Do not dry in the sun

Non strizzare / Do not wring out or twist



Lavare a secco / Professional dry-cleaning

Caratteristiche / Features

Idrorepellente / Water repellent

Antimacchia / Antistain

BS 5852 PART 1

EN 1021 - 1

TB 117 - 2013



Lavaggi frequenti possono influire sulle prestazioni

del trattamento Idrorepellente/Anti-macchia

Frequent wash may affect the performance

the treatment Liquid Repellent / Anti Stain

Nessuna garanzia per danni causati da interventi non corretti,

detergenti non adatti o uso improprio.

No warranty will be assumed for damage caused by incorrect care,

unsuitable cleaners or improper use.