

SCHEMA TECNICA / DATASHEET : URUGUAY

	Unità di misura/ Measurement Unit	Risultati/Results	Test
Altezza / Width	cm	140 cm	
Comp. Superficie / Surface Comp.	%	100%pu	
Composizione Base / Base Composition	%	80%pl 20%co	
Peso / Weight	gr/ml	600	
Martindale / Abrasion Resistance	cicli / cycles	>100.000	EN ISO 12947 - 1,2
Resistenza alla lacerazione / Tear Strength	N	Ordito / Warp : 67,6 N	EN ISO 13937-3
		Trama / Weft : 41,3 N	
Resistenza alla trazione / Tensile Strength	N	Ordito /Warp : 990 N/5 cm	EN ISO 13934-1
		Trama /Weft : 415 N/5 cm	
Resistenza alla cucitura / Resistance to seam slippage	mm	Ordito / Warp : 3,0 mm	EN ISO 13936-2
		Trama / Weft : 3,0 mm	
Solidità del colore alla luce / Light Fastness	scala / range 1:8	5	EN ISO 105-B02
Solidità del colore allo sfregamento / Color Fastness to Rubbing	Scala dei Grigi / Grey scale	Secco / Dry: 5	EN ISO 105-X12
		Umido / Wet: 5	
Bally Test		Positivo	EN ISO 32100/53359 - 30.000 giri/cycles

Manutenzione / Cleaning Instructions



Temperatura massima 30° C / Maximum 30° C



Candeggio non ammesso / Do not bleach



Non centrifugare / Do not spin



Non asciugare in asciugatrice / Do not tumble dry



Non stirare / Do not iron



Non lavare a secco / Do not dry-clean

Caratteristiche / Features

Resistente all'idrolisi / Resistance to hydrolysis

Tratt. BS 5852 Parte I / Cigarette Test BS 5852 Part I

Conforme alla norma REACH / REACH compliant