

SCHEMA TECNICA / DATASHEET : VINTAGE

	Unità di misura/ Measurement Unit	Risultati/Results	Test
Altezza / Width	cm	140 cm	
Comp. Superficie / Surface Comp.	%	100%pl	
Composizione Base / Base Composition	%	100%pl	
Peso / Weight	gr/mtl	455	
Martindale / Abrasion Resistance	cicli / cycles	>40.000	EN ISO 12947 - 1,2
Pilling		4 - 5	EN ISO 12945-2
Resistenza alla lacerazione / Tear Strength	N	Ordito / Warp : 49,3 N	EN ISO 13937-3
		Trama / Weft : 33,3 N	
Resistenza alla trazione / Tensile Strength	N	Ordito /Warp : 1019 N	EN ISO 13934-1
		Trama /Weft : 352 N	
Resistenza alla cucitura / Resistance to seam slippage	mm	Ordito / Warp : 2,5 mm	EN ISO 13936-2
		Trama / Weft : 2,0 mm	
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: 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



Processo di asciugatura normale

Normal drying processes



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