

SMIRNE - giacca

Descrizione	<ul style="list-style-type: none"> 2 tasche sul fondo, 2 tasche sul petto, buona resistenza ai lavaggi, buona resistenza alle abrasioni, polsino regolabile, tessuto elasticizzato, vita regolabile. 	
Manutenzione	Lavare il capo ad una temperatura di max 40 °C; Non candeggiare; Lavaggio a secco con tutti i solventi previsti dalla lettera F più il tetracloroetilene; il capo sopporta l'asciugatura in tamburo rotativo, con programma di asciugatura a temperatura ridotta; Stiratura a bassa temperatura (max 110 °C). 	cod.prod. V498-0-00 blu jeans taglie 44 – 64

SPECIFICHE TECNICHE DI SICUREZZA

metodo di prova	Descrizione	risultato ottenuto	requisito minimo/ range
Tessuto base EN ISO 1833-1977, SECTION 10 EN ISO 12127:1997 EN ISO 13688:2013 4.2 (ISO 3071) EN ISO 13688:2013 4.2 (EN 14362-1) EN ISO 13688:2013 5.3 ISO 5077:2007/ ISO 6330	Composizione delle fibre: cotone: 70% poliestere: 28% elastan: 2% Peso per unità di area 330 g/m ² ±5% Determinazione del pH dell'estratto acquoso pH 5,3 Ricerca di ammine aromatiche e cancerogene nei coloranti azoici Non rilevate ≤30 ppm Stabilità dimensionale (4N-40°C) Ordito : -0,7% Trama : -0,8%		

SCHEDA PRODOTTO

EN ISO 13934-1	Determinazione della resistenza alla trazione	ordito: 940 N trama: 860 N			
EN ISO 13937-2	Determinazione della forza di lacerazione	ordito: 28 N trama: 36 N			
EN ISO 12947-2	Determinazione della resistenza all'abrasione dei tessuti con il metodo Martindale	28300 cicli			
ISO 105-E04	Solidità del colore al sudore	Acido	Alcalino		
	<i>Variazione del colore:</i>	4-5	4-5	1-5	
	<i>Scarico:</i>				
	acetate	4-5	4		
	cotton	4-5	4		
	nylon	4-5	4-5		
	polyester	4-5	4-5		
	acrylic	4.5	4-5		
	wool	4-5	4-5		
EN ISO 105-C06	Solidità del colore a ripetuti lavaggi a 40°C				
	<i>Variazione di colore</i>	4-5	1-5		
	<i>Scarico:</i>				
	acetato	4-5			
	cotone	4-5			
	nylon	4-5			
	poliestere	4-5			
	acrilico	4-5			
	lana	4-5			
EN ISO 105 D01	Solidità del colore al lavaggio a secco			1-5	
	<i>Variazione di colore</i>	4-5			
	<i>Scarico:</i>				
	acetato	4-5			
	cotone	4			
	nylon	4-5			
	poliestere	4-5			
	acrilico	4-5			
	lana	4-5			
EN ISO 105-X11	Solidità del colore alla stiratura a 110° C			1-5	
	<i>Variazione di colore:</i>				
		secco: 4-5			
		umido: 4-5			
EN ISO 105-X12	Solidità del colore allo sfregamento	Scarico		1 - 5	
		secco: 4-5			
		umido: 2-3			