

SMIRNE - giacca

Descrizione

- 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	Composizione delle fibre:	
		cotone: 70%	
		poliestere: 28%	
		elastan: 2%	
	EN ISO 12127:1997	Peso per unità di area	330 g/m ² ±5%
	EN ISO 13688:2013 4.2 (ISO 3071)	Determinazione del pH dell'estratto acquoso	pH 5,3 3,5 <Ph <9,5
	EN ISO 13688:2013 4.2 (EN 14362-1)	Ricerca di ammine aromatiche e cancerogene nei coloranti azoici	Non rilevate ≤30 ppm
	EN ISO 13688:2013 5.3 ISO 5077:2007/ ISO 6330	Stabilità dimensionale (4N-40°C)	Ordito : -0,7% Trama : -0,8% ±3%

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	
	woll	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		
	<i>Variazione di colore:</i>		1-5
		secco: 4-5	
		umido: 4-5	
EN ISO 105-X12	Solidità del colore allo sfregamento	Scarico	1 - 5
		secco: 4-5	
		umido: 2-3	