

JAVRE - giacca

Descrizione

- 1 tasca sulla manica sinistra chiusa con zip
- 2 tasche anteriori con zip
- ampie tasche interne
- apertura centrale con zip
- inserti reflex
- patta proteggi mento
- polsini regolabili
- taglio manica ergonomico
- tasca petto portacellulare con tessuto E-WARD e anello
- porta badge chiusa con zip
- tessuto elasticizzato
- toppe antiabrasione su maniche



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; Asciugatura per mezzo di asciugabiancheria a tamburo rotativo ammessa, programma di asciugatura a temperatura ridotta; Stiratura bassa temperatura (max 110°C) .



ATTENZIONE:
Non stirare sugli elementi reflex

Cod.prod.

V590-0-02 NAVY/ NERO
V590-0-04 ANTRACITE/ NERO
V590-0-05 NERO/ NERO

Normative:

EN ISO 13688:2013



Taglie

44 - 64

SPECIFICHE TECNICHE DI SICUREZZA

	metodo di prova	descrizione	risultato ottenuto	requisito minimo
Tessuto Base	EN ISO 1833-1977, SECTION 10	Composizione delle fibre:	94% nylon - 6% elasthan	
	EN ISO 12127:1996	Peso per unità di area	250±5% g/m ²	
	EN ISO 13688:2013 4.2 (EN 14362-1)	Ricerca di ammine aromatiche e cancerogene nei coloranti azoici	OEKOTEX	≤30 ppm
	EN ISO 13688:2013 4.2 (ISO 3071)	Determinazione del pH dell'estratto acquoso	OEKOTEX	3,5 ≤pH≤ 9,5
	EN ISO 13688:2013 5.3 (ISO 5077)	Stabilità dimensionale(40°C)	ordito: -1.2% trama: 0.7%	±3 %

SCHEDA PRODOTTO

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		
ISO 105-D01	Solidità del colore al lavaggio a secco			
	<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		
ISO 105-E04	Solidità del colore al sudore	Acido	Alcalino	
	<i>Variazione di colore</i>	4-5	4-5	1-5
	<i>Scarico:</i>			
	acetato	4-5	4-5	
	cotone	4-5	4-5	
	nylon	4-5	4-5	
	poliestere	4-5	4-5	
	acrilico	4-5	4-5	
	lana	4-5	4-5	
ISO 105-X12	Solidità del colore allo sfregamento			1-5
	Scarico (secco)	4-5		
	Scarico (umido)	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		
ISO 105-B02	Solidità del colore alla luce			1-5
	<i>Variazione di colore:</i>	4		
EN ISO 13934-1	Resistenza alla trazione	ordito: 1400 N trama: 1300 N		
EN ISO 13937-2	Determinazione della forza di lacerazione	ordito: 51 N trama: 88 N		
ISO 12947-2	Determinazione della resistenza all'abrasione dei tessuti con il metodo Martindale	>30000 CICLI		

ASTM D3107-07

Proprietà elastiche dei tessuti
realizzati con filati elastici

Allungamento

Ordito : 22%

Trama : 22%

Recupero dell'allungamento

Ordito : 91,5%

Trama : 91,5%

EN 343:2003+A1:2007
4.3
(EN 31092)

Resistenza al vapore acqueo
 R_{et} [m² Pa/W]

Classe 3
 $R_{et} = 5,65$ [m² Pa/W]

CLASSE 1 $R_{et} > 40$
CLASSE 2 $20 < R_{et} < 40$
CLASSE 3 $R_{et} < 20$