

Vizela - giacca

Descrizione	<ul style="list-style-type: none"> 1 tasca sul petto chiusa con pattina e bottoni; 1 tasca sul petto con velcro; 2 tasche laterali chiuse con snap; 2 tasche sul fondo chiuse con zip, di cui una porta cellulare con tessuto E-WARD; apertura centrale chiusa con zip e snap; inserto portapenne; occhielli per aerazione sotto le ascelle; polsino regolabile con zip e tirante in velcro; taglio manica ergonomico; tessuto elasticizzato; toppa di rinforzo su gomiti; zip YKK® 	
Manutenzione	lavare il capo ad una temperatura di max 40 °C; non candeggiare; asciugatura a mezzo di asciugabiancheria a tamburo rotativo ammessa (programma di asciugatura a temperatura ridotta); stiratura a bassa temperatura (max 110°C); si può lavare a secco;	
Cod.prod.	V470-0-02 Navy / Celeste V470-0-05 Antracite / Grigio	
Normativa	EN ISO 13688:2013	
Taglie	44-64 (EU)	

SPECIFICHE TECNICHE DI SICUREZZA				
	<i>metodo di prova</i>	<i>descrizione</i>	<i>risultato ottenuto</i>	<i>requisito minimo</i>
Tessuto base	EN ISO 1833-1977, SECTION 10	Composizione delle fibre:	63% poliestere 35% cotone 2% elastan	
	EN ISO 12127	Peso per unità di area	330 g/m ²	
	EN ISO 13688:2013 4.2 (EN 1413)	Determinazione del ph dall'estratto acquoso	PH: 6.1	3,5<PH≤9,5
	EN ISO 13688:2013 4.2 (EN 14362-1)	Ricerca delle ammine aromatiche e cancerogene	Non rilevate	≤30 ppm
	EN ISO 13688:2013 5.3 (ISO 5077)	Stabilità dimensionale al lavaggio (40°C)	ordito: -1.4% trama: -2.3%	± 3 %
	EN ISO 13688:2013 5.3 (EN ISO 3175-2)	Stabilità dimensionale al lavaggio a secco	ordito: -0.8% trama: -1.0%	± 3 %
	EN ISO 105-C06	Solidità del colore a ripetuti lavaggi a 60°C <i>Variazione di colore</i> <i>Scarico:</i> acetato cotone nylon poliestere acrilico lana	4-5 4-5 4-5 4-5 4-5 4-5	1-5

EN 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		
EN ISO 105 E04	Solidità del colore al sudore <i>Variazione di colore</i>	Acido 4-5	Alcalino 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	
EN ISO 105-X12	Solidità del colore allo sfregamento	secco: 2-3 umido: 2-3		1 - 5
EN ISO 105-X11	Solidità del colore alla stiratura <i>Variazione di colore:</i>	4-5		1-5
EN ISO 13934-1	Determinazione della resistenza alla trazione	ordito: 1600 N trama: 1000 N		400 N
EN ISO 13937-2	Determinazione della forza di lacerazione	ordito: 54 N trama: 55 N		25 N

E-ward	EN ISO 1833-1977, SESECTIONE 10	1833-1977, Composizione delle fibre	65 Poliestere 33% Cotone 2% Fibra metallica
	EN ISO 12127:1996	Peso per unità di area	215 g/mq
	MIL-Standard 285	Attenuazione dei tessuti alle onde elettromagnetiche ad alta frequenza	Riduzione del 99,5% delle onde elettromagnetiche alla frequenza di 200 MHz Riduzione del 99% delle onde elettromagnetiche alla frequenza di 2000 MHz