

Scheda tecnica 6 : pantalone invernale alta visibilità

Foggia

Composizione tessuto fluorescente : 60% poliestere - 40% cotone

Grammatura tessuto : 290 g/m²

Composizione tessuto di contrasto grigio : 60% cotone - 40% poliestere

Grammatura tessuto di contrasto: 290 g/m²

- cintura in vita realizzata in doppio strato di tessuto e chiusa tramite bottone ad asola sul davanti
- apertura anteriore tramite cerniera lampo coperta esternamente a sinistra ed internamente da una lista in doppio tessuto applicata a destra
- due ampie tasche anteriori
- tasca posteriore sovrapposta sul lato destro con chiusura a bottone
- tasca porta cellulare
- il fondo del pantalone è ripiegato all'interno con orlo
- il capo è interamente sfoderato
- le cuciture sono travettate nei punti di maggiore sollecitazione
- due bande retroriflettenti applicate sul fondo gambe secondo la normativa UNI EN ISO 20471 di 7 cm di altezza

Accessori

- Filato cucirino 100%
- Poliestere di colore in tinta
- Bande retroriflettenti : il coefficiente di retroriflessione deve essere assicurato anche dopo 50 cicli di lavaggio (come da normativa EN ISO 6330), tale resistenza deve essere dimostrata tramite certificato del produttore delle bande
- Apertura centrale: cerniera fissa a spirale (nastro in poliestere, denti in monofilo di poliestere), cursore (lega a base di zinco), catena 5 in colore arancio fluorescente

Marcatura

Il capo appartiene alla categoria II dei dispositivi di protezione individuale secondo il Decreto Legislativo 475/92 (attuativo della direttiva 89/686/CEE) ed è dotato di certificazione CE conseguita per conformità alle specifiche tecniche: UNI EN ISO 13688:2013 - UNI EN ISO 20471:2013 - CLASSE 2

Colore

Arancio fluorescente (colore di contrasto grigio)

Caratteristiche del tessuto fluorescente

Composizione	60% poliestere - 40% cotone	
Armatura	Twill	
Peso	290 gr/m ² ±5%	EN ISO 12127

Solidità del colore allo sfregamento secco	Scarico	$\geq 4/5$	ISO 105-X12
Solidità del colore al sudore acido	Variazione del colore	$\geq 4/5$	ISO 105-E04
	Scarico	$\geq 4/5$	
solidità del colore al sudore alcalino	Variazione del colore	$\geq 4/5$	ISO 105-E04
	Scarico	$\geq 4/5$	
Solidità del colore a ripetuti lavaggi 60°C	Variazione del colore	$\geq 4/5$	ISO 105-C06
	Scarico	≥ 4	
Variazioni dimensionali max	Trama	$\pm 3\%$	ISO 5077
	Ordito	$\pm 3\%$	
Resistenza a trazione	Trama	$> 800N$	EN ISO 13934-1
	Ordito	$> 400N$	

Taglie

Le taglie sono riportate sulle singole etichette del capo e sulla confezione secondo la numerazione normalizzata UNI dalla 44 alla 64.

Pantalone	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64
Interno gamba	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89
Semicirconferenza vita	39,5	41,5	43,5	45,5	47,5	49,5	51,5	53,5	55,5	57,5	59,5
Lunghezza cavallo davanti con cintura	29,2	29,8	30,4	31	31,6	32,2	32,8	33,4	34	34,6	35,2
Lunghezza cavallo dietro con cintura	41,4	42,1	42,8	43,5	44,2	44,9	45,6	46,3	47	47,7	48,4

Per ogni taglia le misure su capo finito corrispondono alle dimensioni riportate nella tabella

E' ammessa una tolleranza di $\pm 4\%$ su tutte le dimensioni.

Lavaggio e manutenzione dell'indumento

La manutenzione del capo dovrà avvenire secondo le seguenti modalità :



- Lavaggio ad umido mediante lavatrice di tipo domestico a temperatura massima di 60 °C (trattamento meccanico ridotto, risciacquo a temperatura progressivamente decrescente, centrifuga ridotta)
- Utilizzare detersivi per capi colorati che non contengano né candeggianti né sbiancanti ottici per consentire ai colori di mantenere la loro luminosità e non sbiadire
- Non utilizzare ammorbidente per mantenere le proprietà funzionali della fibra
- Non lavare a secco
- Candeggio non consentito neanche a basse concentrazioni
- Asciugatura a mezzo di asciugabiancheria a tamburo rotativo ammessa (programma di asciugatura a temperatura ridotta massimo 60°C)
- Stirare a temperatura bassa (massimo 110°C) e senza porre il ferro da stiro a contatto diretto con le bande rifrangenti, non stirare a vapore

Numero massimo di cicli di lavaggio: 50

Nota : *il numero massimo dei cicli di lavaggio non è l'unico fattore determinante la durata dell'indumento ma essa dipenderà anche dall'utilizzo, dalla cura, dalla conservazione, ecc. (per maggiori informazioni occorre leggere la nota informativa all'interno del capo)*

Confezione

Ciascun indumento è contenuto in apposita custodia di polietilene trasparente di solidità sufficiente e tale da garantire nel tempo un'adeguata protezione dal deterioramento. Sull'esterno della custodia sono riportate le seguenti diciture:

- descrizione del materiale
- descrizione delle normative
- numero della taglia