

Scheda tecnica 4 : giacca alta visibilità Sight

Foggia

Composizione tessuto fluorescente : 60% cotone - 40% poliestere

Grammatura tessuto : 240 g/m²;

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

Grammatura tessuto : 245 g/m²

- collo alto in doppio tessuto in colore grigio
- al fondo sono applicati due alamari posti sul laterale posteriore che regoleranno la larghezza al fondo tramite doppia possibilità di abbottonatura tramite bottoni a pressione
- due bande retroriflettenti orizzontali applicate sulla circonferenza del busto e delle maniche
- sul davanti, all'altezza del petto, sono posizionate due tasche chiuse verticalmente con cerniera lampo
- sulla tasca di destra è applicato un'ulteriore taschino portacellulare protetto da un tessuto anti onde-elettromagnetiche e chiuso da pattina con bordo in materiale retroriflettente, in doppio tessuto fermata da velcro
- due tasche fondo a taglio verticale chiuse con un bottone a pressione
- passante auricolare
- doppia tasca interna
- taglio manica ergonomico
- sistema di regolazione dell' ampiezza dei polsi, tramite doppia possibilità di abbottonatura con bottoni a pressione
- il capo è interamente sfoderato

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 divisibile (nastro in poliestere, denti in resina acetlica pressofusa), 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 3

Colore

Arancio fluorescente con collo in tessuto grigio

Caratteristiche del tessuto fluorescente

Composizione	60% cotone - 40% poliestere		
Armatura	Satin		
Peso	240 gr/m ² ± 5%		EN ISO 12127
Solidità del colore allo sfregamento secco	Scarico	≥4/5	ISO 105-X12
Solidità del colore al sudore acido	Variazione del colore	≥4/5	ISO 105-E04
	Scarico	≥4	
Solidità del colore al sudore alcalino	Variazione del colore	≥4/5	ISO 105-E04
	Scarico	≥4	
Solidità del colore a ripetuti lavaggi 40°C	Variazione del colore	≥4/5	ISO 105-C06
	Scarico	≥4	
Variazioni dimensionali max	Trama	±3%	ISO 5077
	Ordito	±3%	
Resistenza a trazione	Trama	>800N	EN ISO 13934-1
	Ordito	>800N	

Taglie

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

Giacca	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64
Lunghezza centro dietro	62,5	63	63,5	65,5	65,5	66	68	68,5	69	71	71,5
Semicirconferenza petto	55	57	59	61	63	65	67	69	71	73	75
Lunghezza manica con polso	61,0	62,0	63,0	64,0	65,0	66,0	67,0	68,0	69,0	70,0	71

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

E' ammessa una tolleranza di ±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