

Q1® Spray Overall

Q1[®] Spray Overall offre una protezione personale ottimale contro gli schizzi di solventi e vernice e dalla polvere durante i lavori di verniciatura a spruzzo in cabina.

Realizzata in 100% poliestere antistatico, la tuta Q1® è progettata per essere leggera, resistente e traspirante, garantendo un alto livello di comfort e libertà di movimento durante l'uso. Inoltre, è completamente lavabile e garantisce un utilizzo prolungato. I polsini elastici, la cintura regolabile e le chiusure Velcro sulle caviglie assicurano una vestilibità perfetta e il massimo confort.



Caratteristiche

- 100% Poliestere antistatico
- Protezione dagli schizzi di vernice
- Robusta cerniera bidirezionale
- Polsini elastici e chiusure in velcro regolabili alle caviglie
- Ventilazione Air-Plus sulle braccia
- Disponibile in 6 diverse taglie

Colori disponibili

Grigio scuro e giallo

Riferimenti Prodotto

Codice Prodotto	Taglia	Q.tà/Scatola		
SPO_S	Small	75 tute/ scatola		
SPO_M	M Medium 75 tute			
SPO_L	Large	75 tute/ scatola		
SPO_XL	Extra Large 75 tute/ scatola			
SPO_2XL	2x Extra Large 75 tute/ scatola			
SPO_3XL	3x Extra Large	75 tute/ scatola		

Guida alle taglie

	S	M	L	XL	XXL	XXXL
Lunghezza	172 cm	175 cm	178 cm	181 cm	184 cm	187 cm
Petto	55,5 cm	59,5 cm	63,5 cm	67,5 cm	71,5 cm	71,5 cm
Vita	49 cm	53 cm	57 cm	61 cm	65 cm	69 cm
Fianchi	51 cm	55 cm	59 cm	63 cm	67 cm	71 cm
Interno coscia	78,2 cm	79,8 cm	81,4 cm	83 cm	84,6 cm	86,2 cm
Manica	66 cm	67 cm	68 cm	69 cm	70 cm	71 cm



Informazioni aggiuntive

Stoccaggio e Conservazione

I nastri Q1[®] Premium Masking Solutions devono essere conservati in un luogo asciutto, protetti dall'esposizione diretta ai raggi solari e dal congelamento. Le temperature di stoccaggio dovrebbero essere il più vicino possibile alla temperatura ambiente; la temperatura di stoccaggio suggerita dovrebbe essere compresa tra 15°C e 25°C con un'umidità relativa massima del 50%. Non conservare i nastri nella cabina di verniciatura durante i cicli di essicazione.

Assicurarsi che la superficie su cui si desidera posizionare il nastro sia pulita, asciutta e priva di olio e polvere. Si suggerisce di non applicare il nastro con temperature inferiori a 10°C. In caso la temperatura di stoccaggio sia inferiore a 10°C, si suggerisce sempre di ricondizionare il nastro a temperatura ambiente (tra 15°C e 25°C) prima del suo utilizzo. Raccomandiamo sempre di testare il materiale in relazione alle applicazioni richieste.

Periodo di conservazione

Nessun ingiallimento e una perdita di prestazione inferiore al 10% entro i 12 mesi dalla data di produzione dei nastri. Q1® Premium Masking Solutions non si assume alcuna responsabilità per il materiale difettoso se non è conservato e utilizzato in conformità con le condizioni sopra elencate.

Disclaimer sulle informazioni tecniche

Le informazioni tecniche, i suggerimenti e le altre dichiarazioni contenute in questo documento sono state compilate per la vostra guida e il vostro utilizzo. Le informazioni si basano sull'esperienza e sui test che Q1® Premium Masking Solutions ritiene affidabili. L'accuratezza o la completezza di tali informazioni non è garantita. Q1® Premium Masking Solutions non ha alcun controllo sulle condizioni in cui i prodotti vengono utilizzati, conservati o maneggiati. Le informazioni di cui sopra non costituiscono una garanzia.

Uso del prodotto

Q1® Premium Masking Solutions avverte che ci sono molti fattori al di fuori del controllo di Q1º ma all'interno della conoscenza degli utenti che possono influenzare l'uso e le prestazioni dei prodotti Q1®.

Q1® Premium Masking Solutions ricorda all'utente di assicurarsi che i nastri siano utilizzati secondo le istruzioni stampate sopra. È responsabilità esclusiva degli utenti determinare che tutta la preparazione sia stata eseguita correttamente e che le condizioni di lavoro siano come da letteratura Q1®.

