

Indumenti di Protezione di III categoria Tipo 4, 5 e 6

3M™ serie 4565

Protezione elevata con la massima leggerezza

Gli indumenti della serie 3M™ 4565 sono confezionati con un morbido e leggero tessuto laminato di alta qualità, specificatamente progettato per offrire resistenza, oltre che alle polveri ed agli schizzi, anche alla permeazione di spray di sostanze chimiche. Le cuciture, ricoperte con la distintiva nastatura rossa, offrono un migliore isolamento ai contaminanti ed una aumentata resistenza meccanica in conformità al Tipo 4, 5 e 6.

Il ridottissimo rilascio di fibre rende il capo idoneo a molteplici applicazioni incluse alcune tipologie di “camere bianche”.



Caratteristiche

- + Indumento CE di III categoria Tipo 4 per spray di liquidi (EN 14605:2005+A1:2009)
- + Indumento CE di III categoria Tipo 5 e 6 contro polveri pericolose e spruzzi leggeri di liquidi (EN ISO 13982-1:2004 ed EN 13034:2005+A1:2009)
- + Trattamento antistatico secondo EN 1149-5:2008
- + Protezione da particelle nucleari/radioattive secondo EN 1073-2:2002
- + Protezione da alcuni agenti infettivi secondo EN 14126:2003 (eccetto ISO 16604, vedi istruzioni d'uso)
- + Cappuccio a 3 lembi per una maggiore compatibilità durante l'utilizzo combinato con altri DPI
- + Zip a doppia-via con patella adesiva per maggiore comodità ed extra protezione
- + Polsi in maglia con vita e caviglie elasticizzate per maggior comfort e libertà di movimento
- + Tessuto soffice con bassissimo rilascio di fibre
- + Lembo adesivo sigillante per il mento
- + Imbustamento singolo sottovuoto
- + Cuciture nastrate per un'incrementata protezione e resistenza
- + Disponibile in colore bianco con cuciture nastrate in rosso

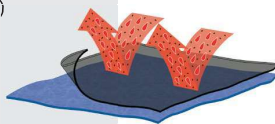
Materiale

L'indumento 3M™ 4565 è realizzato con una sottile e morbida fibra di 49 g/mq ottenuta dalla laminazione di un film di polietilene supportato su una matrice polipropilenica che garantisce una protezione elevata alle polveri, agli schizzi e spray di sostanze chimiche.

L'incrementata morbidezza e leggerezza del tessuto (20% più leggero rispetto al precedente materiale 3M™) conferiscono al capo una migliore vestibilità e comfort.

Applicazioni

- + Amianto (ispezione e rimozione)
- + Verniciatura a polvere e spray
- + Manutenzione
- + Smerigliatura e lucidatura
- + Produzione materiale cementizio
- + Chimica farmaceutica
- + Edilizia
- + Industria



TIPO 4
EN 14605



TIPO 5
EN ISO 13982-1



TIPO 6
EN 13034



EN 1073-2



EN 1149-5



EN 14126



Prestazioni

