



## Protezione calore - Norme e certificazioni



### EN 11612 - Protezione contro il calore e la fiamma

Indumenti di protezione contro il calore e/o la fiamma in una o più delle seguenti forme: fuoco, calore convettivo, calore radiante, spruzzi di metallo fuso...

- A** Propagazione della fiamma (y= metodo di prova utilizzato)
- B** Calore convettivo (da 1 a 3)
- C** Calore radiante (da 1 a 4)
- D** Spruzzi di alluminio fuso (da 1 a 3)
- E** Spruzzi di ferro fuso (da 1 a 3)
- F** Calore da contatto (da 1 a 3)



### EN 11611 - Protezione per la saldatura

Indumenti di protezione utilizzati per la saldatura e i procedimenti connessi.



### IEC 61482-2 - Protezione contro effetto arco elettrico

Lavori sotto tensione. Indumenti di protezione contro l'effetto termico dell'arco elettrico.



## Giacca in tessuto ignifugo



Giacca in tessuto ignifugo con trattamento Proban® di Klopman®, chiusura con bottoni automatici ricoperti, collo a camicia, due tasche interne chiuse con velcro, taschino lato sinistro del petto, con chiusura bottone ricoperto, elastico ai polsi.

Conforme alle norme **UNI EN ISO 11612:2015 A1 B1 C1 E3 F1 - UNI EN ISO 11611:2015 Classe 1 A1 - Categoria 2.**

Codice	€	Misura	Colore	Peso (gr/m <sup>2</sup> )
S400050044	29,80 ◊	44	verde	330
S400050046	29,80 ◊	46	verde	330
S400050048	29,80 ◊	48	verde	330
S400050050	29,80 ◊	50	verde	330
S400050052	29,80 ◊	52	verde	330
S400050054	29,80 ◊	54	verde	330
S400050056	29,80 ◊	56	verde	330
S400050058	29,80 ◊	58	verde	330
S400050060	29,80 ◊	60	verde	330
S400050062	29,80 ◊	62	verde	330
S400050064	29,80 ◊	64	verde	330



## Pantalone in tessuto ignifugo



Pantalone in tessuto ignifugo con trattamento Proban® di Klopman®, chiusura con bottoni ricoperti, tasca posteriore chiusa con velcro.

Conforme alle norme **UNI EN ISO 11612:2015 A1 B1 C1 E3 F1 - UNI EN ISO 11611:2015 Classe 1 A1 - Categoria 2.**

Codice	€	Misura	Colore	Peso (gr/m <sup>2</sup> )
S400100044	28,15 ◊	44	verde	330
S400100046	28,15 ◊	46	verde	330
S400100048	28,15 ◊	48	verde	330
S400100050	28,15 ◊	50	verde	330
S400100052	28,15 ◊	52	verde	330
S400100054	28,15 ◊	54	verde	330
S400100056	28,15 ◊	56	verde	330
S400100058	28,15 ◊	58	verde	330
S400100060	28,15 ◊	60	verde	330
S400100062	28,15 ◊	62	verde	330
S400100064	28,15 ◊	64	verde	330



**ABBIGLIAMENTO LAVORO  
PROTEZIONE AL CALORE**