

**Sir Safety System S.p.A. Single-member company**  
Wholly-owned subsidiary of Sir Holding Srl  
Via dei Fornaciari, 9 - Santa Maria degli Angeli  
06081 Assisi - Perugia - Italy  
Tel. 075.8043737 - Fax 075.8043747

VAT Nr. IT 03359340548  
Viale Europa 74  
20090 Cusago Milano  
Tel. 02.90394575  
Fax 02.90394441

[export@sirsafety.com](mailto:export@sirsafety.com)  
[www.sirsafety.com](http://www.sirsafety.com)



**UNI EN ISO 9001:2015  
UNI EN ISO 14001:2015  
UNI EN ISO 45001:2018**

**Nome:** Veste POLYTECH PLUS 2/2      **Code:** MC5814PR      A7), JáH9A9BHG'GvF-9'DC@M97<`D@ G

## Description

ŠAĘKÒÙVÒÀØUQÀ VÜÒÁUUÜV" ØAĘKØOÀSØÁUQE VASU PÁWÅSA  
SAIOPETTE

Exemples de performances antistatique.

- Le tissu ignifuge de par sa nature, offre une protection permanente, jusqu'à 100°C et jusqu'à 1000 ms.



Vā• Ácc.lā• Álā &æ æ&ácaa. ÁJØSUËØYÍ ÁUæ åæåÁ  
100



Ôæ..*[ iâ III	Couleurs BLEU ROI/BLEU MARINE	Tailles disponibles Sur commande: 42, 66 - 70 En stock: 44 - 64
Ü~ æç.£Ó[ } åðÈ	Þ[ { æç~å~å.~!^} &	Avertissements

**Sir Safety System S.p.A. Single-member company**  
 Wholly-owned subsidiary of Sir Holding Srl  
 Via dei Fornaciari, 9 - Santa Maria degli Angeli  
 06081 Assisi - Perugia - Italy  
 Tel. 075.8043737 - Fax 075.8043747

VAT Nr. IT 03359340548  
 Viale Europa 74  
 20090 Cusago Milano  
 Tel. 02.90394575  
 Fax 02.90394441

export@sirsafety.com  
[www.sirsafety.com](http://www.sirsafety.com)



UNI EN ISO 9001:2015  
 UNI EN ISO 14001:2015  
 UNI EN ISO 45001:2018

20

EN 1149-5



EN 13034



Type:6

EN ISO 11611



Classe:1

Valeurs:A1+A2

EN ISO 11612



Chaleur Convective:B1

Chaleur Radiante:C1

Projections d' Aluminium Fondu:D1

Projections de Fer Fondu:E2

Chaleur par Contact:F1

EN 17353



Type:B2

CEI EN 61482-2



APC:2

ATPV:20 cal/cm

ATPV (Tissu):20 cal/cm

ELIM (Tissu):20 cal/cm

Överläggning

Questa è una delle norme per la sicurezza dei tessuti. È stata creata dalla Commissione Europea per fornire un criterio comune per la valutazione della sicurezza dei tessuti. La norma EN 1149-5 stabilisce le specifiche di sicurezza per i tessuti destinati all'utilizzo come indumenti di protezione. I criteri di sicurezza sono basati sulla capacità del tessuto di resistere alle varie forme di pericolo, come la calore, la radiazione e le proiezioni. I criteri di sicurezza sono classificati in base alla loro severità, da A1 a F1. I criteri di sicurezza sono classificati in base alla loro severità, da A1 a F1.

Conservez dans un endroit frais et sec, loin des sources de chaleur et d'humidité. Avant l'utilisation, inspectez pour assurer que le produit est dans un état correct. Si nécessaire, nettoyez et séchez à l'aide d'un chiffon doux. Ne pas utiliser de produits chimiques agressifs. Si le produit devient décoloré ou déformé, ne pas l'utiliser plus longtemps.

Questa è una delle norme per la sicurezza dei tessuti. È stata creata dalla Commissione Europea per fornire un criterio comune per la valutazione della sicurezza dei tessuti. La norma EN 1149-5 stabilisce le specifiche di sicurezza per i tessuti destinati all'utilizzo come indumenti di protezione. I criteri di sicurezza sono basati sulla capacità del tessuto di resistere alle varie forme di pericolo, come la calore, la radiazione e le proiezioni. I criteri di sicurezza sono classificati in base alla loro severità, da A1 a F1. I criteri di sicurezza sono classificati in base alla loro severità, da A1 a F1.

Överläggning

