SEGUNDA CAPA









CALOR Y LLAMA







EN 1149-5 PROTECCIÓN

EN 61482 PROTECCIÓN CONTRA ARCO ELÉCTRICO



CARACTERÍSTICAS

- Confeccionada en tejido inherente de 250 gramos, es decir que las propiedades que tiene el tejido son permanentes, independiente del uso y/o lavado del producto, además es confeccionado con costuras de Keylar, la cual es una fibra con alta resistencia al calor y al corte.
- Resiste hasta 9,2 Cal/cm².
- Posee cinta reflectiva con propiedades ignífugas de 2" en espalda y alrededor de piernas
- Cumple con protección al calor, el soldeo y estática, ya que evita la formación de chispas que pueden producir flama, además de la protección frente a arco eléctrico.

CERTIFICADO

ROPA DE PROTECCIÓN CONTRA EL CALOR Y LLAMA, SOLDADOR Y RIESGOS PRODUCIDOS POR UN ARCO ELÉCTRICO CON PROPIEDADES ELECTROSTÁTICAS. NORMAS EN 340/03, EN ISO 11611/07 (A1-A2 CLASE1), EN 1149-5/08, EN ISO 11612/08 (A1-A2-B1-C1), IEC 61482-2/009 (CLASE 1).

Certificado por Laboratorio LEITAT. Organismo de Control Notificado Nº 0162.

COMPOSICIÓN

• 38% Algodón / 60% Modacrílico / 2% Fibra antiestática

TALLAS

OVEROL IGNIFUGO ANTIESTÁTICO MARCA **AZUL MARINO**

TALLAS	SKU
S	453039181949
М	453039181580
L	453039181581
XL	453039181582
XXL	453039181583