

Chaleco geólogo ignífugo y de protección para arco eléctrico

- * Confeccionado en tela Americana TecaSafe Plus Certificada NFPA
- * Uso de cintas reflectantes día/noche de 2" en pecho y espalda.

- * 4 bolsillos exteriores frontales, cierre con tapeta

PRINCIPALES RAZONES DE USO:

- * EXCELENTE PROTECCIÓN: Gracias a certificación americana ante las normas NFPA 2112: Protección contra el fuego repentino y 8.4 cal/cm² de protección contra el arco eléctrico (ASTM F 1959/F - 1959M-06), esto cumple la exigencia de la norma NFPA 70E para HRC clase 2.

* MAYOR DURABILIDAD:

- Gran resistencia al desgaste por el uso y lavados industriales.
- Mayor resistencia al ensayo de tracción (ASTM D 1682) posterior a una exposición térmica de 10 segundos .
- Resistente a la formación de peeling que dan aspecto de producto usado.
- Gran resistencia a la abrasión bajo norma ASTM D 3884 no presentando deshilachado.
- Buena estabilidad de color.
- Mantiene el aspecto de nuevo aún después del uso intenso y muchos lavados industriales.

* MAYOR COMFORT

- Tecasafe es una tela suave al tacto y el contacto con el cuerpo.
- Tiene un peso de 7 Oz. lo que lo hace liviano.
- Absorbe la humedad y transpiración mucho más rápido, lo que permite un secado, también más rápido.

