

PROTECCIÓN PARA SOLDADURA

PRODUCTOS DE PROTECCIÓN
PARA EL SOLDADOR

GRAN PROTECCIÓN / USO HORIZONTAL-VERTICAL Conforme normativas ISO 9185 / ISO 11611

Confeccionadas con tejido ignífugo base de fibra de vidrio y capas especiales para una mayor resistencia y solución al deshilachado. Buena flexibilidad para manipular y transportar. Incluye goma de sujeción para facilitar su almacenamiento posterior a su uso. Disponible en medidas estándares, en rollos de 150cm de ancho y opción de confección a medida.

Weld S1 Protección BÁSICA



MANTA USO VERTICAL UNA CARA

- Tejido fibra de vidrio con capa especial por una cara, la cual repele escoria, chispas, ácidos y agua.
- Muy flexible, impermeable por la cara con recubrimiento.
- **Normativas:** ISO 9185, EN ISO 11611

Temperatura en continuo 250°C
Temperatura punta hasta 550°C

APLICACIÓN:

Soldadura ligera y esmerilado. Uso VERTICAL por la cara con recubrimiento.

MEDIDAS	PESO
150 X 100	1065 gr
150 X 200	1730 gr
(Rollo) ancho 150 cm	510 (gr/m2)

Weld S2 Protección SUPERIOR



MANTA USO AMBAS CARAS

- Tejido ignifugo flexible de base de fibra de vidrio, ambas caras con capa especial para repeler la escoria, ácidos y salpicadura de metal fundido.
- Impermeable por ambas caras.
- **Normativas:** ISO 9185, EN ISO 11611

Temperatura en continuo 250°C
Temperatura punta hasta 900°C

APLICACIÓN:

Soldadura media y esmerilado. Uso VERTICAL ambas caras.
Admite uso horizontal según el tipo de trabajo.

MEDIDAS	PESO
150 X 100	1185 gr
150 X 200	1970 gr
(Rollo) ancho 150 cm	590 (gr/m2)

Weld SX Protección TOTAL



MANTA PARA SOLDADURA INTENSA

- Tejido ignifugo tricapa, antideslizante, suave y flexible con base de fibra de vidrio. Una cara con recubrimiento especial para cuando la escoria y salpicadura de metal fundido sean más severas y alcancen altas temperaturas. La otra cara posee propiedades ignifugas aislantes de calor.
- Impermeable por la cara con recubrimiento.
- **Normativas:** ISO 9185, EN ISO 11611

Temperatura en continuo 300°C
Temperatura punta hasta 1300°C

APLICACIÓN:

Requerimientos severos (oxicorte y corte por plasma). Uso VERTICAL y HORIZONTAL preferiblemente por la cara con recubrimiento impermeable.

MEDIDAS	PESO
150 X 100	1785 gr
150 X 200	2100 gr
(Rollo) ancho 150 cm	730 (gr/m2)