

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Material: FibraFlex 4015

DATOS TÉCNICOS

- **Espesor** : 1.35 mm
- **Tejido** : DIN 61 101 – 1 - Atlas 1/11 / Satín
- **Ancho** : 0.920 mts
- **Peso** : 1,150 gr/m²
- **Temperatura de trabajo** : Hasta 1100°C
- **Punto de Fundición** : 1650° C

El Tejido de Silice FibraFlex 4015, tiene excelentes características en relación al manejo y a la resistencia a altas temperaturas de cargas de 1100°C. Asimismo, este tejido es apropiado para usarlo como mantas en trabajos con soldadura incluso bajo condiciones extremas.

El Tejido de Silice FibraFlex 4015, contiene una buena calidad de fibra de silicio, la cual es usada para resistencias al calor, además no daña el medio ambiente. El FibraFlex 4015 es tratada a base de minerales, lo cual hace que el tejido sea resistente a abrasiones y resistente al deshilachamiento.

El Tejido de Silice FibraFlex 4015 no contiene ASBESTO.

- **ESTE MATERIAL ESTA HOMOLOGADO BAJO LA NORMA APROBADA PARA PROTECCION DE TRABAJO CALIENTE: NFPA 701**

GRUPO MARCOM PERU
SAFETY PRODUCTS