

# Impersol™ Polyester Mesh

## INFORMACIÓN DEL PRODUCTO



### VISIÓN GENERAL

La malla de poliéster de la serie Seam Tape de Impersol es un material cosido ideal para su uso con la serie EB de recubrimientos de caucho sintético de Impersol. La estructura de fibras paralelas permite que los recubrimientos de caucho BITEC se humedezcan rápidamente y se saturen por completo. Estas propiedades aseguran una verdadera membrana monolítica que permanece intacta incluso en condiciones de choque térmico.

### **CUANDO LA CALIDAD IMPORTA™**

### USOS

- Varias superficies para techos
- Concreto, estuco y ladrillo
- Juntas y grietas de madera

### VENTAJAS

La malla de poliéster Impersol proporciona una alta resistencia a la tracción con buena elongación para obtener excelentes propiedades de fuerza de tensión térmica. Cuando se utilizan con recubrimientos de caucho EB de Impersol, brindan reparaciones reforzadas y flexibles. La malla de poliéster Impersol son poliésteres flexibles y suaves que se adaptan fácilmente al metal corrugado y muchas otras superficies irregulares. Esto los hace más fáciles de manejar y aplicar correctamente que otros productos.

La cinta de costura Impersol es compatible con recubrimientos a base de solventes y a base de agua.

Limpieza: las herramientas y el equipo se pueden limpiar fácilmente con alcoholes minerales.

Las especificaciones, propiedades y rendimiento de los materiales descritos en este documento se basan en información que se considera confiable. A menos que se indique expresamente lo contrario en un contrato por escrito, los productos discutidos se venden sin condiciones ni garantías, expresas o implícitas. Las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.

### TALLAS DISPONIBLES

- 2" x 180' Rollo
- 4" x 180' Rollo
- 6" x 180' Rollo
- 12" x 180' Rollo
- 40" x 324' Rollo



**BITEC**

P.O. Box 497

No. 2 Industrial Park Drive, Morrilton, Arkansas

72110 Phone 1-800-535-8597

Fax (501) 354-3019

[www.bi-tec.com](http://www.bi-tec.com)

121721