

# Impersol™ EB Seam Compound

## INFORMACIÓN DEL PRODUCTO



### VISIÓN GENERAL

Impersol EB Seam Compound es un compuesto de goma único que es extremadamente efectivo para sellar sujetadores, traslapos y penetraciones en varias superficies de techo. El compuesto para juntas EB de Impersol tiene excelentes propiedades físicas y reduce las costosas reaplicaciones. Todos nuestros productos se crean con ingredientes de la más alta calidad y se basan en química patentada.

### CUANDO LA CALIDAD IMPORTA™

### TIPOS DE APLICACIÓN

- Edificios Metálicos
- Techos Metálicos
- Sujetadores, tapajuntas y canalones
- Techos de Betún Modificado y BUR
- Techos Industriales
- Techos de una sola capa
- Cubiertas de espuma de uretano
- Superficies de hormigón

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie debe estar libre de suciedad, humedad, aceites, algas u otros contaminantes que puedan interferir con una buena adherencia. Retire con cuidado cualquier material suelto de la superficie con un cepillo de alambre o un raspador. La grasa y el aceite también deben eliminarse con solventes ambientalmente seguros o un limpiador detergente apropiado como Impersol Cleaner Degreaser. En la mayoría de los casos, un chorro de agua a alta presión será suficiente para preparar la superficie.

### TEMPERATURAS DE APLICACIÓN

Para obtener los mejores resultados, la temperatura del aire ambiente y del sustrato debe estar dentro de un rango de 40 °F a 110 °F. Para una mejor aplicación con rociador, el producto debe estar a una temperatura mínima de 70 °F. Se pueden utilizar temperaturas más bajas para aplicaciones con brocha.

### MÉTODOS DE APLICACIÓN

El compuesto para costuras EB de Impersol se puede aplicar con brocha, bombeando a la superficie o con rodillo. Aplique capas gruesas y uniformes sobre sujetadores y costuras para una máxima cobertura.

### MANEJO Y ALMACENAMIENTO

El vehículo Impersol EB Seam Compound es una mezcla de solventes considerados combustibles según los estándares del D.O.T. y O.S.H.A. Mantener alejado del calor, llamas abiertas o chispas. Use en un área bien ventilada.

**Aviso:** El compuesto para costuras EB de Impersol debe usarse y almacenarse lejos de las llamas, en una atmósfera bien ventilada. Evite la respiración prolongada de los vapores y evite el contacto con los ojos. Lea toda la información de la etiqueta, SDS y precauciones antes de usar. 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.

### COLOR

- White

### TALLAS DISPONIBLES

- 0.5 galones
- 1.0 galón
- 2.5 galones
- 5.0 galones

Datos Técnicos	Surface Sealer
Tasa de Cobertura	Varía
Viscosidad (100°F)	12,000 cP
Reducción	Ninguno
Alargamiento (ASTM D412)	400%
Resistencia a la Tracción (ASTM D412)	1,000 psi
Sólidos	60% aprox
Peso	7.86 lb/gal
Punto de Inflamabilidad	101°F (38.33° C)



**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