



Ever Seal™

Cinta Autoadhesiva Impermeabilizante

Descripción:

Ever Seal™ es una membrana autoadhesiva compuesta por un sellador bituminoso modificado y protegida por una película de acabado de aluminio en la parte superior. La cara inferior se cubre con una película antiadherente de papel con silicona para una correcta extracción y aplicación a la superficie deseada. Este producto es perfecto para tapajuntas y reparaciones, así como otros trabajos de mantenimiento en cualquier superficie que requiera un trabajo de impermeabilización y eliminar goteras.

Ventajas del Producto:

- Auto-adhesivo e impermeabilizante
- De aplicación en frío sin uso de antorchas
- Acabado en lámina de aluminio
- Excelente adherencia a sustratos
- Muy buena flexibilidad
- Excelente resistencia al punzonado
- Impermeabiliza el agua y la humedad
- Resistente a los rayos ultravioleta (UV)
- Se puede pintar
- Puede usarse a temperaturas bajas y altas
- Compatible con sustratos asfálticos

Usos:

Ever Seal™ está diseñado para impermeabilizar, sellar y reparar en aplicaciones contra la entrada de agua en cualquier elemento y material de construcción. Para ser utilizado en metal, madera, asfalto, paneles de fibra de concreto o superficies de concreto.

Techos y superficies metálicas:

Paredes, equipos de ventilación, remolques, canalones, vehículos, cumbresas, etc.

Superficies de hormigón o madera:

Juntas en paredes o techos de madera, transiciones sobre o entre materiales disímiles, grietas, etc.

Otros:

Alrededor de ventanas, puertas, tragaluces, etc.

Preparación de Superficie:

Toda la superficie debe estar seca, limpia, sana y libre de contaminantes tales como sucio, grasa, tiza, moho, aceite, óxido, agentes de curado de hormigón, yeso, lechada, eflorescencia y pintura suelta o agrietada. Elimine contaminantes lavando la superficie con un limpiador adecuado, lijando, raspando y/o utilizando una máquina de lavado a presión.

Data Técnica:

Tipo de Producto: Asfalto Modificado

Acabado: Lamina metálica

Color: Aluminio / Rojo

Parte inferior: papel con silicona

Espesor: 1.7mm (0.07")

Temperatura de aplicación:

-40 °F to 176 °F
(-40 °C to 80 °F)

Flamabilidad: No es flamable

Presentaciones:

CI4496 10cm x 5m (4" x 16.4')
CI4498 10cm x 10m (4" x 32.8')
CI4499 20cm x 5m (8" x 16.4')
CI4500 50cm x 5m (12" x 16.4')
CI4501 10cm x 1m (8" x 3.25')
CI4500 10cm x 3m (8" x 9.8')

Aplicación:

1. Se debe dejar secar las superficies porosas antes de la aplicación.
2. Aplique la membrana sobre el sustrato retirando la película de silicona.
3. Una vez instalado, se debe aplicar presión sobre toda la zona para asegurar una perfecta adherencia y eliminar posibles bolsas de aire o arrugas grandes.
3. Si es necesario superponerlos, utilice un mínimo de 3" (75 mm).

Superficies de hormigón: El empañete de mortero, el estuco y los bloques de hormigón deben estar curados y endurecidos. Elimine cualquier contaminante de la superficie, agentes desmoldantes y agentes de curado o eflorescencias, etc.

Madera y madera contrachapada: lije las áreas rugosas antes de instalar el producto, superponga las juntas de madera usando 3" (75 mm) a cada lado de la junta.

Aviso: A nuestro entender, la información técnica que incluimos es precisa y correcta. Toda la información técnica e instrucciones publicadas están sujetas a cambio sin previo aviso.

S.D.S.: Disponible a petición.

Peligro/Advertencia:

Garantía limitada: La responsabilidad de los fabricantes en relación con la venta de este producto se extenderá únicamente al precio de reemplazo si se cumple con las especificaciones de aplicación.



• **NORTH AMERICA** • 600 Mid Florida Drive Airport Industrial Park of Orlando, Florida 32824 • Tel. (407) 240-4000 Fax (407) 240-4046
• **CARIBBEAN & SOUTH AMERICA** • Urb. Aponte #5, San Lorenzo, Puerto Rico USA 00754 • Tel. (787) 736-4221 Fax (787) 736-5313
• **CENTRAL AMERICA** • Zona Industrial Bes. lote #4, El Coyal de Alajuela, Costa Rica • Tel. (506) 2438-2257 Fax (506) 2438-2162