



# InnoviFlash<sup>MC</sup> Bolsa de sellado TPO

**Inventario #:** 6204060

**Material:** .60 mil (1.52 mm)  
IKO InnoviTPO Membrane

**Tamaño estándar:** 6 pulg. x 12 pulg.  
(152.4 mm x 304.8 mm)

**Color:** Blanco

**Empaquetado:** 6 bolsillos/caja, 2,2 kg/caja

Todos los valores indicados son nominales.

- Excelente solución de tapajuntas para penetraciones irregulares o difíciles.
- Moldeado por inyección con seis guías de corte para una mayor flexibilidad de tamaño.
- Se instala hasta un 60 % más rápido que los tapajuntas tradicionales.

## Compatibilidad del sistema

Las bolsas de sellado InnoviFlash TPO están destinadas para ser utilizadas con los sistemas de techado InnoviTPO de IKO y están aprobadas para su uso con la correspondiente garantía limitada Diamond Shield de IKO. Se invita a los propietarios de edificios, a los especificadores, a los consultores de techados y a los contratistas de techados a revisar las especificaciones del sistema InnoviTPO de IKO en [www.iko.com/comm/sp](http://www.iko.com/comm/sp) para obtener más información sobre la inclusión de este producto como parte de un sistema completo de techados IKO.

## Se instala rápida y fácilmente

Los bolsillos de sellador InnoviFlash TPO sellan rápida y fácilmente las penetraciones irregulares y difíciles creando depósitos para el sellador alrededor de las penetraciones, ahorrando tiempo y trabajo al aplicador. Las 2 pulgadas (50.8 mm) crea un perímetro alrededor de la penetración, mientras que la brida reforzada de TPO se une a la membrana de campo existente.

## El diseño de dos piezas permite un ajuste adecuado

Moldeadas por inyección con guías de corte en 6 puntos, las bolsas de sellado InnoviFlash TPO proporcionan flexibilidad de tamaño para adaptarse a penetraciones de múltiples tamaños en el tejado. Sin necesidad de desconectar conductos o líneas, las bolsas de sellado InnoviFlash TPO ahorran hasta un 60 % de mano de obra en comparación con los tapajuntas tradicionales.

## InnoviFlash<sup>MC</sup> Bolsa de sellado TPO

### Instalación

1. Preparar todas las superficies de soldadura limpiando con InnoviPrime™ TPO Pre-Wash o TPO Pre-Wash LVOC membrane cleaner.
2. Colocar las dos piezas de la bolsa de sellado InnoviFlash TPO alrededor de la penetración.
3. Si se requiere un tamaño más pequeño, eliminar el exceso de material cortando a lo largo de las directrices verticales.
4. Soldar con calor los solapamientos verticales y horizontales por completo.
5. Soldar con calor la base de bolsillo a la membrana InnoviTPO de IKO.
6. Rellenar el sellador con Innoviseal™ Universal Sealer.

La información contenida en esta hoja se basa en los datos suministrados por el fabricante a IKO y se considera verdadera y exacta. La información se ofrece únicamente para la consideración, investigación y verificación del usuario. Nada de lo contenido en el presente documento constituye o representa una garantía por la que el fabricante o el distribuidor puedan ser considerados legalmente responsables.