



InnoviFast^{MC} Placa aislante redonda

Inventario #: 6300079

OD: 3 pulg. (76.2 mm)

Grueso: 0.019 pulg. (0.4 mm)

Acabado: AZ50 Galvalume®

Peso del cubo: 41 libras. (18.5 kg)

Cantidad de baldes: 1,000

Todos los valores indicados son nominales.

- Aislamiento y fijación de placa de cubierta.
- Diseñado para cubiertas de techo de acero y madera.
- 26 galones 55 % de acero con recubrimiento de aleación de aluminio y zinc.

Compatibilidad del sistema

Las placas aislantes InnoviFast están destinadas para su uso con los sistemas de techado TPO Innovi 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 tejados y a los contratistas de tejados a revisar las especificaciones del sistema Innovi TPO en www.iko.com/comm/sp para obtener más información sobre la inclusión de este producto como parte de un sistema completo de tejados IKO.

La placa de soldadura Galvalume® proporciona una mayor protección contra la corrosión

Las placas aislantes InnoviFast son una aleación de alto rendimiento de aluminio y zinc. El zinc se une al acero para crear una barrera a la humedad, y el aluminio resiste la corrosión para proporcionar una protección robusta.

Excelente fijación para el aislamiento del tejado y las placas de cubierta Las placas de aislamiento

InnoviFast están diseñadas para la fijación del sistema de tejado a las cubiertas de acero y madera. El diseño de fondo plano es ideal para su uso en superficies de tablas rígidas. Estas placas pueden ser usadas con la mayoría de los sujetadores InnoviFast de IKO, incluyendo:

- Elementos de fijación del aislamiento InnoviFast (#12).
- Sujetadores para todo uso (AP) (#14).
- Elementos de fijación de alta resistencia (#15).
- Clavijas de conducción de hormigón InnoviFast.

Galvalume® es una marca registrada de BIEC International, Inc.
Tectum® es una marca registrada de Armstrong World Industries.

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.