

Tapones y cintas de relleno para ranuras SpecSeal[®]

Los tapones y cintas de relleno para ranuras SpecSeal[®] son tapones de lana mineral formada previamente dimensionadas para ajustarse a cubiertas de acero de 1,5 pulg., 2 pulg. y 3 pulg. Hecha de lana mineral para aislamiento en bloque clasificada por UL*, los tapones y las cintas proporcionan clasificaciones de hasta 4 horas cuando se utilizan en conjunto con los selladores y revestimientos SpecSeal[®] aprobados.

*Hecho de una de las siguientes marcas de lana mineral: IIG, Roxul, Rockwool Mfg o Thermafiber.

Aplicaciones

Juntas de cabeza de muro.

Limitaciones

Este producto fue diseñado para un uso seguro con plásticos. Este se ha utilizado ampliamente y con éxito junto con diversos tipos de tuberías, tubos y aislamientos de cable plásticos. Sin embargo, las variaciones en estos materiales impiden garantizar la compatibilidad. STI recomienda encarecidamente al usuario que consulte al fabricante de las tuberías, tubos o cables sobre cualquier sensibilidad conocida o posibles restricciones antes de aplicar este producto.

Selección del sistema

Para encontrar un sistema cortafuego o crear una presentación, visite <https://systems.stifirestop.com/> para usar la Búsqueda de sistemas y generador de presentaciones. También puede visitar el [Directorio en línea de certificaciones UL/iQ™ de productos de UL](#) para ver listados completos. (Sistemas cortafuego).

Servicio técnico

Specified Technologies Inc. proporciona asistencia técnica de cobro revertido para ayudarlo en la selección de productos y el correcto diseño de instalación. Los diseños de sistemas UL adecuados para fines de presentación o especificaciones están disponibles a pedido. Se proporciona una biblioteca completa de información técnica en el sitio web de la empresa www.stifirestop.com que incluye Hojas de datos de seguridad (SDS).

Disponibilidad

La El relleno para ranuras SpecSeal[®] está disponible con los distribuidores autorizados de Specified Technologies Inc. (STI). Para obtener información adicional de compra y técnica o para obtener los nombres y la ubicación del representante o distribuidor más cercano, de este u otros productos de Specified Technology, llame al 1-800-992-1180 o visite www.stifirestop.com.

Características y ventajas

- Tapones de lana mineral cortada previamente que se ajustan a las ranuras de tamaño estándar de las cubiertas de acero.
- Reduce el desperdicio de materiales.
- Mejora la productividad en los sitios de trabajo.
- Disponible en tres tamaños comunes.
- Proporciona una superficie uniforme para mejorar la cobertura de los selladores y revestimientos que se aplican.



PROPIEDADES FÍSICAS

Apariencia	Material aislante fibroso de color amarillo
Dimensiones F11235	38 mm x 89 mm x 114 mm x 122 cm (1-1/2" x 3,5" x 4,5" x 48")
Dimensiones F20045	51 mm x 114 mm x 140 mm x 122 cm (2" x 4,5" x 5,5" x 48")
Dimensiones F3005	76 mm x 127 mm x 178 mm x 122 cm (3" x 5" x 7" x 48")
Dimensiones FSTRIP	25 mm x 51 mm x 122 cm (1" x 2" x 48")
Forma del producto	Lana mineral, fibra vítrea sintética
Vida útil	Sin límite

INFORMACIÓN DE PEDIDO

Número de catálogo	Número UPC	Tamaño	(UOM) Cant.	Cant. por caja	Peso (Cada uno)
F11235	730573052358	38 mm (1-1/2") x 89 mm (3,5") x 114 mm (4,5") x 122 cm (48")	1	48	0,33 kg (0,73 lb)
F20045	730573052457	51 mm (2") x 114 mm (4,5") x 140 mm (5,5") x 122 cm (48")	1	24	0,64 kg (1,42 lb)
F3005	730573053058	76 mm (3") x 127 mm (5") x 178 mm (7") x 122 cm (48")	1	16	0,89 kg (1,96 lb)
FSTRIP	730573053102	25 mm (1") x 51 mm (2") x 122 cm (48")	1	72	0,15 kg (0,33 lb)

AVISO IMPORTANTE: TODAS LAS AFIRMACIONES, INFORMACIÓN TÉCNICA Y RECOMENDACIONES QUE CONTIENE ESTE DOCUMENTO SE BASAN EN PRUEBAS QUE SE CONSIDERAN CONFIABLES, PERO NO SE GARANTIZA LA EXACTITUD NI LA INTEGRIDAD DE ESTAS.

STI HABITUALMENTE GARANTIZA SUS PRODUCTOS POR UN AÑO COMPLETO. PARA VER DETALLES COMPLETOS DE NUESTRA GARANTÍA ESTÁNDAR, VISITE WWW.STIFIRESTOP.COM/LEGAL/WARRANTY

HECHO EN EE.UU. - © 2026 SPECIFIED TECHNOLOGIES INC.