

CertainTeed



Esquinero flexible

Datos y presentaciones de los productos

Descripción del Producto

El esquinero flexible CertainTeed LEVELLINE® es un esquinero para lámina de yeso que viene en un rollo de 2,75" (69,9 mm) x 100' (30,5 m) y se dobla hacia el ángulo interior o exterior de la esquina. Es perfecto para cielos rasos de catedrales, esquinas interiores y exteriores y ventanas mirador.

Esquinero flexible CertainTeed LEVELLINE®

Construcción

El esquinero flexible LEVELLINE tiene un centro de copolímero perfilado de alta resistencia. En frente tiene un cartón formulado con fibra resistente y en la parte posterior tiene una cinta de papel para juntas para una adherencia uniforme de la superficie. La bisagra sin memoria facilita el ajuste.

Durabilidad

La adherencia estructural uniforme en los ángulos evita rajaduras y devoluciones de llamadas. Las esquinas no se dañarán ni se separarán de la pared, resistiendo cualquier cambio importante debido a la instalación, la sequedad de la madera y las variaciones de temperatura y humedad.

Información del Producto

Envasado: Rollos de 100' (30,5 m) de largo, 12 rollos por cartón

Dimensiones: Grosor aproximado del centro de copolímero 0,034" (1 mm)
Grosor aproximado del centro de copolímero 0,02" (0,5 mm)
Ancho total de la pestaña: 1,38" (35 mm) Ancho de la pestaña de copolímero: 0,88" (22 mm) Aleta del borde del cartón: 0,5" (13 mm)

Almacenamiento: Proteger de exceso de humedad. No apilar material a más de 2 tarimas de alto. Rotar el acopio.

Referencias Técnicas: Para obtener información adicional sobre la aplicación y el acabado de los productos para acabado CertainTeed Brand consulte en:

- ASTM C1047: Standard Specification for Accessories for Gypsum Board and Gypsum Veneer Base (accesorios utilizados junto con montajes de paneles de yeso y base de yeso enchapada para proteger bordes y esquinas y para proporcionar características arquitectónicas).

Trabajando con el Producto

Condiciones del sitio

La temperatura de la habitación se debe mantener en 55 °F (13 °C) durante 48 horas antes de la aplicación y continuamente en adelante hasta que el compuesto se seque por completo. El panel de yeso debe estar seco por lo menos durante 48 horas antes de la aplicación de los compuestos para juntas. Se debe brindar ventilación continua para asegurar un secado adecuado.

Aplicación

Empotre el esquinero utilizando el compuesto y retire el excedente limpiando con una espátula para lámina de yeso. Deje que el compuesto se seque y luego revista las lengüetas exteriores para dar acabo a la esquina. Si es necesario, lije cuando el compuesto esté seco y vuelva a cubrir los bordes hasta que se logre el acabado deseado.

Para más información, consulte la Hoja de Datos de Seguridad o consulte al fabricante llamando al 1-800-233-8990.

MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

Continúa al reverso

Nombre del Trabajo

Contratista

Fecha

Productos Especificados

Aprobaciones de Presentación
(Sellos o Firmas)

CertainTeed
SAINT-GOBAIN

Garantía

Debido a que los métodos y las condiciones de aplicación como temperatura, humedad y reducción están fuera de nuestro control, CertainTeed Gypsum, Inc. (CertainTeed) no será responsable por la falla de este producto cuando no se utilice según las indicaciones y especificaciones y los estándares aceptados del procedimiento inherente en la aplicación de láminas de yeso; o cuando el usuario no tenga el permiso correspondiente ante condiciones climáticas o de trabajo adversas. No obstante, si se comprobara que este producto está

defectuoso, la responsabilidad máxima estará limitada sólo al cambio del material y al reembolso del precio de compra. Éste será el límite absoluto de toda responsabilidad de CertainTeed. Todos los reclamos deberán enviarse por escrito a CertainTeed dentro de los 30 días siguientes a la fecha en que se registró el problema. Las leyes estatales/provinciales o federales pueden proporcionar derechos además de esta garantía que no se pueden modificar o excluir.

