

CertainTeed

MARCA **ProRoc**[®]

Cinta para Juntas de Drywall Marco[™]

Información y Presentación del Producto

Descripción del Producto

La Cinta para Juntas de Drywall ProRoc[®] Brand Marco[™] es una cinta de papel diseñada para usarse con compuestos de juntas para reforzar las juntas y esquinas de placas de yeso antes de pintar, texturizar o empapelar.

Características y Beneficios:

- La cinta está fabricada de un papel de fibra especial con resistencia adicional a la tensión para evitar que se rasgue, arrugue o tense
- La cinta de papel está disponible en tres estilos: No Spark (sin perforaciones), Spark-Perf[®] o Slot perforations, que ayuda a prevenir burbujas
- La cinta es áspera en ambos lados para brindar mayor adherencia y poder de sujeción
- La cinta tiene un pliegue central de calce preciso para que la aplicación en esquinas sea sencilla y exacta
- Diseñado para uso con todas las juntas de calidad y compuestos de cinta disponibles en la actualidad en los mercados.

Información del Producto

Material: Papel con Fibra

Color: Blanco

Envasado: Consulte el cuadro del reverso.

Almacenamiento: La cinta siempre debe guardarse en cartones cerrados a temperaturas normales en un área seca y protegida.

Limitaciones Medioambientales: Cuando se aplica la Cinta para Juntas de Drywall, siga las recomendaciones impresas del fabricante del compuesto. Aplique la cinta sólo dentro de los rangos de temperatura mínima y máxima recomendados. Se requiere una ventilación adecuada para evitar el exceso de humedad.

Referencias Técnicas

Para obtener información adicional sobre la aplicación y el acabado de productos de acabado de marca ProRoc[®] consulte en:

- ASTM C 475: Standard specification for Joint Compound and Joint Tape for Finishing Gypsum Board.
- GA-214: Publicación de la Asociación de Yeso "Levels of Gypsum Board Finish."

- GA-216: Publicación de la Asociación de Yeso "Recommended Specifications for the Application and Finishing of Gypsum Board."

- ASTM C 840: Standard Specification for Application and Finishing of Gypsum Board.

Trabajando con el Producto

Aplicación

Diseñado para utilizarse en aplicaciones manuales y automatizadas.

Instale la Placa de Yeso ProRoc[®] Brand siguiendo la Guía de Instalación publicada. Siga las instrucciones impresas en el contenedor del compuesto de la junta para mezclar y usar el compuesto antes y durante la aplicación de la cinta.

Para seguir el procedimiento manual, primero aplique una capa de compuesto de la junta sobre la junta con una espátula de cuatro pulgadas. Presione firmemente la Cinta para Junta para Pared de Yeso ProRoc[®] en el compuesto presionando el cuchillo contra la cinta.

(Continúa al reverso)

Nombre del Trabajo

Contratista

Fecha

Productos Especificados:

Aprobaciones de Presentación
(Sellos o Firmas)

CertainTeed 
Calidad asegurada. Satisfacción garantizada.

Retire el exceso de compuesto, asegurándose de que quede suficiente compuesto de la junta bajo la cinta para asegurar una buena adhesión. Deje secar cada capa antes de aplicar la siguiente. Si la cinta se levanta en los bordes después de secarse, corte el área afectada en forma de canoa antes de aplicar la siguiente capa. Si la cinta se levanta en el centro, retire el área afectada y vuelve a colocar cinta. Aplique una segunda y tercera capa, asegurándose de que todas las juntas y los sujetadores estén completamente cubiertos extendiendo la capa siguiente por sobre la última capa.

Lije entre las capas donde sea necesario hasta que la superficie quede suave.

Cuando estén empastados, puede pintar, empapelar o texturizar las paredes interiores y los cielos acabados, según sea su necesidad. Siga todas las instrucciones del fabricante.

Garantía

Ya que los métodos y las condiciones de aplicaciones 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 pared 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 recambio del material y al reembolso del precio de compra. Este 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 o federales pueden proporcionar derechos además de esta garantía que no se pueden modificar o excluir.

Ancho de 2-1/16" (52,38 mm)	Estilo	Rollos Por Cartón	Peso Por Cartón	Cartones Por Palet	Peso del Palet
75' (23 m)	NO SPARK	20	9 lbs (4,1kg)	180	1,620 lbs (734,7kg)
250' (76 m)	NO SPARK	20	26 lbs (11,8 kg)	72	1,872 lbs (849 kg)
500' (153 m)	NO SPARK	10	26 lbs (11,8 kg)	80	2,080 lbs (943,3 kg)
75' (23 m)	SPARK	20	9 lbs (4,1 kg)	180	1,620 lbs (734,7 kg)
250' (76 m)	SPARK	20	26 lbs (11,8 kg)	72	1,872 lbs (849 kg)
500' (153 m)	SPARK	10	26 lbs (11,8 kg)	80	2,080 lbs (943,3 kg)
75' (23 m)	SLOT	20	9 lbs (4,1 kg)	180	1,620 lbs (734,7 kg)
250' (76 m)	SLOT	20	26 lbs (11,8 kg)	72	1,872 lbs (849 kg)
500' (153 m)	SLOT	10	26 lbs (11,8 kg)	80	2,080 lbs (943,3 kg)

La Cinta para Juntas de Drywall tiene un ancho de 2-1/16" (52,38 mm) y está disponible en largos de 75' (23 m), 250' (76 m) y 500' (153 m).

PREGUNTE TAMBIEN POR NUESTROS PRODUCTOS Y SISTEMAS CERTAINTEED:

EXTERIOR: TECHOS • REVESTIMIENTOS EXTERIORES • VENTANAS • VALLAS • BARANDAS • ACABADOS • TERRAZAS • CIMIENTOS • TUBERÍA
INTERIOR: AISLANTES • YESO • CIELOS

CertainTeed Corporation
P.O. Box 860
Valley Forge, PA 19482

Profesional: 800-233-8990
Consumidor: 800-782-8777
www.certainteeted.com



Las características, propiedades o comportamiento de los materiales o sistemas fabricados por CertainTeed aquí descritos derivan de datos obtenidos bajo condiciones de prueba controladas. CertainTeed no otorga ninguna garantía, expresa o implícita, en cuanto a sus características, propiedades o comportamiento bajo ninguna variación de tales condiciones en la construcción real. CertainTeed no asume ninguna responsabilidad por los efectos del movimiento estructural.

™ © CertainTeed y la frase de cierre "Quality made certain. Satisfaction guaranteed." son marcas comerciales de CertainTeed Corporation. Todas las otras marcas comerciales son propiedad de sus afiliadas y compañías afines.

AVISO: La información en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. CertainTeed no asume ninguna responsabilidad por ningún error de buena fe que pueda aparecer en este documento.

©06/08 CertainTeed Corporation. Impreso en EE.UU. No. Formulario: CTG-5001SP/W/8-2008