

CertainTeed

ProRoc[®] BRAND

Level V Wall and Ceiling Primer / Surfacer

Datos y Entregas de Productos

Descripción del producto

El Primario de superficie Nivel V para pared y cielorraso es un producto de PVA de alta calidad que puede aplicarse con pistola rociadora o rodillo para lograr un acabado de Nivel 5.

Lleva un acabado de Nivel 4 al Nivel 5 sin necesidad de aplicar un recubrimiento previo (skim coat) manual. Elimina el trabajo intensivo necesario con el método tradicional. Este producto puede lijarse y tiene un excepcional poder cubritivo. El Nivel V permite que la pintura se absorba en la misma medida en toda la superficie. El Nivel V sella la porosidad entre el compuesto para juntas y el papel de cobertura, lo que proporciona una capa de acabado uniforme.

Datos del producto

Color: Blanco

Acabado: Plano

Envase: Balde de 18.9 L (5 galones de EE. UU.)

Cobertura: 6.6 metros cuadrados por litro (267 pies cuadrados por galón), aplicado con rodillo o pistola rociadora con un espesor húmedo de 0.15 mm (6 milésimas de pulgada).

Duración de conservación: Un año, si se almacena y precinta debidamente.

Almacenamiento: Almacene los materiales en un lugar seco. Proteja los materiales de la luz solar directa. Almacene los materiales a temperaturas comprendidas entre 4.4 °C (40 °F) y 48.9 °C (120 °F).

Espesor recomendado: Aplique con un espesor húmedo de 0.15 mm (6 milésimas de pulgada). Vea Técnica de aplicación.

Referencias técnicas: Para obtener información adicional sobre la aplicación y el acabado de placas de yeso, consulte:

- ASTM C 840: Especificación estándar para aplicación y acabado de placas de yeso.
- GA-214: Publicación 'Niveles de acabado de placas de yeso', de la Gypsum Association.
- GA-216: Publicación 'Especificaciones recomendadas para la aplicación y acabado de placas de yeso', de la Gypsum Association.

Trabajo con el producto

Preparación para el sustrato de paneles nuevos de placa de yeso:

1. La superficie debe estar limpia, seca, en buen estado y correctamente curada.
2. La superficie debe estar completamente seca antes de la aplicación.
3. Al igual que la mayoría de las pinturas, el producto debe aclimatarse durante 12 horas a la misma temperatura de las paredes.

Preparación:

1. El producto está listo para usar. No es necesario diluirlo. Si se desea, el producto puede diluirse a razón de 946 mL (un cuarto de galón) en un balde de 18.9 L (5 galones).
2. Las paredes deben estar libres de polvo, secas y listas para la aplicación de pintura.
3. Usted debe enmascarar del mismo modo que para pintar.
4. Elimine los residuos densos de polvo de la parte inferior de la pared, para que el polvo no se desplace hacia arriba por la pared. Limpie la pelusa de papel con un paño o esponja antes de la aplicación.
5. Tamaños de la punta rociadora: 517 - 621
6. Use un filtro malla 30 para su pistola rociadora a presión (airless) y QUITÉ EL FILTRO DE LA PISTOLA.

(Continúa en el reverso)

Nombre del trabajo:

Contratista:

Fecha:

Producto(s) Específico(s):

Aprobaciones de la Presentación:
(Sellos y Firmas)

CertainTeed
Quality made certain. Satisfaction guaranteed.™

Aplicación a rodillo:

Para aplicación a rodillo, use un rodillo de felpa de 9.5 mm (3/8") o 12.7 mm (1/2"). La profundidad de la felpa en el cuerpo del rodillo determinará la cantidad de picado que queda en la pared. El lijado liviano con papel de grano 150-220 es opcional.

Aplicación con pistola rociadora:

Aplice con una pistola rociadora a presión (airless) con un espesor húmedo de 0.15 mm (6 milésimas de pulgada); no exceda un espesor húmedo de 0.38 mm (15 milésimas de pulgada). Deje secar por completo; espere de 4 a 6 horas según la humedad relativa. Para alisar el material caído y las imperfecciones se recomienda un lijado liviano con papel de grano 150-220. Un método alternativo en lugar del lijado liviano sería rociar con un espesor húmedo de 0.15 mm (6 milésimas de pulgada) y dar acabado con rodillo. El producto aplicado con un espesor húmedo de 0.15 mm (6 milésimas de pulgada) queda una vez seco con un espesor de 0.076 mm (3 milésimas de pulgada). Para aplicación con pistola rociadora a presión (airless), use un modelo con una salida de 1.9 litro por minuto (1/2 galón por minuto) y una presión de 3300 psi. No se requiere un respirador, pero se recomienda usarlo. Limpie las herramientas, el equipo y su piel con agua jabonosa, y enjuague.

Consejo: el producto debe aplicarse a las paredes primero, para eliminar la caída de material sobre la pelusa del lijado. Cuando la pared esté húmeda rocíe los cielorrasos, de modo que la caída se absorba en el material húmedo.

MSDS:

Las Hojas de Datos de Seguridad del Material (MSDS) están disponibles en nuestro sitio Web, www.CertainTeed.com.

Advertencia:

El polvo generado por el lijado del producto puede causar irritación de los ojos, piel, nariz, garganta o sistema respiratorio. Use lijado húmedo para evitar la creación de polvo. Evite la inhalación del polvo y el contacto con los ojos. El producto contiene sílice. La inhalación del polvo de sílice respirable puede provocar silicosis, una enfermedad pulmonar potencialmente discapacitante y reconocida por el Estado de California como causante de cáncer de pulmón.

Al lijar, agujerear o desgastar el producto durante la instalación o manejo: (1) Asegure una ventilación adecuada. (2) Use una máscara antipolvo o, si el nivel de polvo puede exceder el PEL, use un respirador aprobado por NIOSH/MSHA. (3) Alerta a las demás personas presentes en el sitio. (4) Use protección ocular.

Si se produce contacto con los ojos, enjuague bien a fondo con agua durante 15 minutos. Para obtener mayor información consulte la Hoja de Datos de Seguridad del Material, o consulte con el fabricante llamando al 1-800-327-7455.

MANTÉNGALO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

Garantía:

Dado que los métodos y las condiciones de aplicación como la temperatura, humedad y dilución excesiva están fuera de nuestro control, CertainTeed Gypsum no se hará responsable por la falla de este producto cuando no se lo utilice de acuerdo con las instrucciones y especificaciones, y con las normas aceptadas de procedimiento inherentes a la aplicación de paneles de placa de yeso, o cuando el usuario no tome razonablemente en consideración las condiciones climáticas y de trabajo desfavorables. Sin embargo, si este producto demuestra tener defectos, la máxima responsabilidad se limitará al reemplazo del material únicamente, o al reintegro del precio de compra. Este será el límite máximo absoluto de la responsabilidad de CertainTeed. Todas las reclamaciones deben presentarse por escrito a CertainTeed dentro de los treinta días de la fecha del descubrimiento. Las leyes estatales o federales pueden proporcionar derechos adicionales a esta garantía, que no pueden modificarse ni excluirse.

CONSULTE POR NUESTROS DEMÁS PRODUCTOS Y SISTEMAS CERTAINTEED:

EXTERIOR: TECHOS • REVESTIMIENTOS EXTERIORES • VALLAS • TERRAZAS • BARANDAS • CARPINTERÍA • CIMIENTOS • TUBERÍA
INTERIOR: AISLANTES • PAREDES • CIELOS

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

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

CertainTeed 

Las características, propiedades y rendimiento de los materiales o sistemas fabricados por CertainTeed descritos aquí se derivan de datos obtenidos en condiciones de prueba controladas. CertainTeed no ofrece ninguna garantía expresa ni implícita sobre sus características, propiedades y rendimiento bajo cualquier variación respecto a esas condiciones en la construcción real. CertainTeed no asume ninguna responsabilidad por los efectos del movimiento estructural.

™ © CertainTeed y el lema 'Quality made certain. Satisfaction guaranteed.' son marcas registradas de CertainTeed Corporation. Todas las demás marcas registradas son propiedad de sus compañías afiliadas y relacionadas. AVISO: la información de este documento está sujeta a cambios sin aviso. CertainTeed no asume ninguna responsabilidad por cualquier error que pueda aparecer inadvertidamente en este documento.

©01/08 CertainTeed Gypsum, Inc. Impreso en EE.UU. CTG-4000SP/3M/1-2008