



SHEETROCK® Acoustical Sealant

Hace realidad las promesas de los rangos acústicos.



- Desempeño superior
- Rápida aplicación
- Verdadero valor por su costo

Descripción

Rangos acústicos sobre particiones pueden ser realidad. Pero únicamente cuando han sido contruidos de acuerdo con las normas elementales y de prueba de cada partición, así como de haber realizado el sello perimetral adecuadamente. Aunque en ocasiones es sobrevisto este sello, es críticamente importante para lograr el rango deseado.

Afortunadamente, este problema se resuelve de manera práctica, conveniente y económica con SHEETROCK® Acoustical Sealant .

SHEETROCK® Acoustical Sealant es también parte integral de un muro o partición de alto desempeño acústico, desarrollado por USG para la atenuación en sistemas de baja frecuencia de maquinaria y música.

SHEETROCK® Acoustical Sealant es un sellador elástico, base agua para reducir transmisiones y alcanzar valores especificados en STC / MTC. Sella espacios en los perímetros del sistema. Su superficie seca en una película, su núcleo se mantiene elástico y flexible para formar una barrera efectiva, sin manchar y puede ser pintada si se requiere.



Ventajas

Versátil: Tiene muchos usos en interiores, se aplica con gran facilidad sobre superficies horizontales o verticales sin colgarse, aun sobre plafones.

Prueba Acústica: Probado en los laboratorios de Riberbank Acoustical Laboratories de acuerdo con la norma ASTM E 90. Componente integral para mantener rangos STC / MTC.

Fuego y Flama: Rangos 0 / 0 en desarrollo de humo y propagación de flama de acuerdo con UL de acuerdo con norma ASTM E 84.

Permanencia Flexible: Seca con dureza en su exterior, aunque se mantiene flexible para funcionar como resiliente de sonido en su interior, permite movimientos por su flexibilidad.



SHEETROCK® Acoustical Sealant

Alta adhesión: excelente adhesión a superficies porosa y no porosas.

Crea una piel sin pelarse o endurecerse con el paso del tiempo.

Aplicación

Fácil aplicación: Con cualquier tipo de pistola de presión puede ser aplicado, incluso sobre superficies horizontales como plafones.

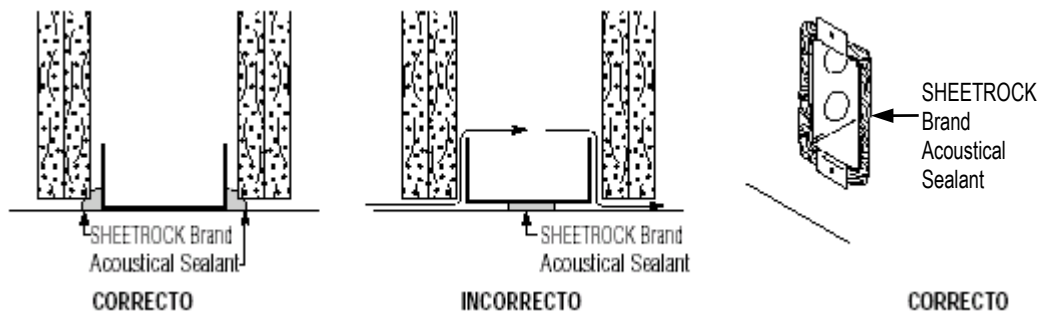
Limpieza: Formulación con látex para ser limpiado fácilmente con agua y jabón antes de secar.

Preparación: La colocación de SHEETROCK® Acoustical Sealant no deberá de aplicarse hasta que el inmueble a sellar se encuentre por completo aislado de intemperismo y cerrado, así como su temperatura interior (de operación) haya alcanzado y mantenido 13°C (55°F) como mínimo.

La superficie a ser sellada deberá estar seca y libre de polvo y grasa.

Aplicación: Utilizar una pistola de sellado, aplicar un cordón de 6mm (1/4") como mínimo y 12.7mm (1/2") como máximo para sellar el perímetro del ensamble, sellar ambos lados así como todas las penetraciones o accesorios que estén colocados sobre el ensamble, también alrededor de puertas, ventanas, cerraduras, juntas de control (antes de colocar la junta), lámparas, salidas eléctricas, etc.

En el caso de elementos eléctricos (salidas eléctricas, chalupas, etc., cortar 3 mm. más de cada lado del tablero para poder crear el sello).



Datos de producto

Clasificación: Cumple con la norma ASTM C 834 especificación estándar para compuestos selladores a base de látex de acuerdo con norma ASTM C 731, ASTM C 732, ASTM C 733, ASTM C 734, ASTM C 736, ASTM D 217, ASTM D 2202, ASTM D 2203 y ASTM D 2377, también probado de acuerdo a la norma ASTM E 84 de fuego y humo como para sonido la norma ASTM E 90.

Fuego y humo: 0 / 0 (desarrollo de flama y generación de humos)

Pintable: 2 hrs (base látex); 24 hrs (base aceite).

Color: Semi blanco

Sólidos: 73%

Peso: 12.0- 12.8 lbs/ gal. (en contenedor).

Viscosidad: 250,000-400,000cps.

Ph: 8.5-9.25.

Rendimiento: aprox. 120 ml. en cordones de 1/4" por galón; 160 ml. en cordones de 3/8" por galón; 30 ml. en 1/2" por galón.

Empaque: 29 oz. en cartuchos. 1 Caja contiene 12 cartuchos.

09250



SHEETROCK® Acoustical Sealant

Marcas Registradas

Las marcas registradas mencionadas a continuación son propiedad de United States Gypsum Company o de Yeso Panamericano, S.A. de C.V.:

USG, Sheetrock Brand Acoustical Sealant

Nota:

Los productos aquí descritos pueden no estar disponibles en todos los lugares. Para más información, consulte a su distribuidor autorizado USG, o bien a su representante.

Advertencia

El fabricante no se hace responsable de daños accidentales o de sus consecuencias, provocados en forma directa o indirecta, ni de pérdida alguna, que se produzcan como resultado de una utilización indebida de estos productos, derivada de no haber seguido al pie de la letra las instrucciones impresas vigentes, o por haberse destinado a usos distintos a los especificados. Nuestra responsabilidad se limita expresamente a la reposición del material defectuoso. No se atenderá reclamación alguna que no se haya dirigido por escrito a USG, dentro de un plazo no mayor de 30 días a partir de la fecha en que fue descubierto, o debió haberse descubierto, el material defectuoso

¡La seguridad es primero!

Siga las normas de seguridad e higiene industrial durante el manejo e instalación de todos los productos y sistemas. Tome las precauciones necesarias y utilice el equipo de protección individual apropiado. Lea los instructivos sobre seguridad de cada uno de los materiales y la literatura relacionada con este tipo de productos, antes de su especificación o instalación.

