

Descripción

Un sellador de silicona resistente al fuego que se utiliza para restablecer la resistencia al fuego de las construcciones de paredes y pisos en sellos de espacios lineales y donde las aberturas son penetradas por los servicios. Caucho de silicona permanentemente flexible una vez curado.

Datos de especificación

Color: Rosa

Tasa de curado: ~ 3 mm / 24 h (23 ° C / 50% h.r.)

Peso: ~1,38 g/cm³

Disponible en cartuchos de papel de aluminio de 600 ml.

Consumo estimado basado en el volumen del rollo:
~17 metros lineales basados en un cordón de 6 mm.

Vida útil: 12 meses a partir de la fecha de fabricación, si se almacena de acuerdo con las condiciones de almacenamiento.

Comportamiento contra incendios

Probado como componente de Siniat Drywall Systems en más de 100 pruebas según BS 476-22 y EN 1364-1.

Manejo y almacenamiento

Almacene el material sin abrir en un ambiente bien ventilado, seco y fresco entre +5 y +35 °C.

Protéjase contra la exposición a la luz solar directa.

Asegúrese de que se sigan en todo momento los procedimientos seguros de manipulación manual.

Instalación y mantenimiento

Asegúrese de que el sustrato esté limpio y seco, y libre de grasa y partículas sueltas.

Se recomiendan pruebas de adhesión antes de la aplicación a gran escala.

La profundidad de la junta debe ser adecuada para proporcionar suficiente profundidad de sellador, y el sellador debe colocarse firmemente en la junta asegurando un contacto completo con los lados de la junta.

Pasar una herramienta plana sobre la superficie del sellador producirá un acabado limpio y limpio y comprimirá el sellador en la junta, mejorando la adhesión.

Limpie todo el equipo con agua inmediatamente después de su uso.

La inspección registrada debe realizarse de acuerdo con el programa de mantenimiento e inspección definido por el proyecto.

Salud y seguridad

Consulte la hoja de datos de seguridad, disponible en el sitio web de Pladur.

Este producto contiene sustancias identificadas como sustancias PBT/mPmB según el reglamento REACH (CE) n.º 1907/2005.

Disposición

Deseche el sellador de residuos de acuerdo con las regulaciones oficiales, de manera que limite la formación de polvo.

Se debe usar EPP adecuado, incluido el equipo respiratorio adecuado.

Actualmente no es reciclable ni incinerable para la captura de energía.

Por favor, compruebe que esta es la versión actual visitando el sitio web de Pladur. Para versiones archivadas, póngase en contacto con el servicio técnico.

Actualizado el 28/06/2024 AM

ETEX BUILDING PERFORMANCE LIMITED

Gordano House, Marsh Lane, Easton-in-Gordano, Bristol, BS20 0NE Servicios técnicos | Teléfono: +44 (0)800 145 6033 o +44 (0)1275 377 789

E: technical.siniat@etebp.co.uk

www.siniat.co.uk

06/2024

PLADUR GYPSUM S.A.U
Ctra Andalucía Km 30.2 28343 Valdemoro (Madrid)
+34 910880089
consultas@pladur.com
corporativo.pladur.com