

CINTA PARA JUNTAS PLAKA

Cinta de refuerzo de papel para placas de yeso



CARTA TÉCNICA

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

PRODUCTO

Cinta de papel para colocar y reforzar juntas entre placas de yeso en sistemas interiores.

TIPO

Cinta de papel con pliegue central, con una cara lisa y otra pulida para mejor adhesión, y micro perforaciones que permiten la salida de humedad del compuesto para juntas RD+Mix.

USOS RECOMENDADOS

Para adherirse sobre las juntas, esquinas interiores, esquinas exteriores entre placas de yeso para interior Plaka® STD, Plaka® RF y Plaka® RH.

Reparaciones de perforaciones no mayores a 5 cm o agrietamientos superficiales.

2. PARÁMETROS DE MEDICIÓN

PUNTO DE FUSIÓN

Sin información

GRAMAJE (g/m²)

141,27 aproximadamente

3. CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

GENERAL

Cinta de papel microperforado, pulido, con pliegue central, altamente resistente a deformaciones como estiramiento, arrugas, desgarres y rupturas. Espesor aproximado 0,22 mm.

EN RELACIÓN AL MEDIO AMBIENTE

No se tiene información.

4. DATOS DE APLICACIÓN

PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

La superficie en la que se aplicará la cinta deberá estar limpia, libre de polvo, o irregularidades superficiales como doblez del cartoncillo de la placa.

APLICACIÓN

Para aplicación sobre la junta entre dos placas hay que aplicar compuesto para juntas RD+Mix en cantidad suficiente para adherir la cinta en toda la longitud de la junta. Aplicar la cinta usando la guía central para ubicarla bien alineada con la junta entre placas evitando traslapes en los cruces entre éstas. Se retira el exceso de compuesto cuidando que no queden grumos o burbujas bajo la cinta, hasta obtener una adhesión uniforme.

Para aplicación sobre esquinas interiores o exteriores se realiza el mismo procedimiento, la cinta se dobla a la mitad en su longitud para adherirla sobre la esquina con compuesto RD+Mix.

Dejar secar y continuar con el tratamiento de juntas indicado.

EQUIPO Y HERRAMIENTAS

Mantener el Equipo de Seguridad Personal en buenas condiciones: lentes de seguridad, casco, botas de seguridad con casquillo, guantes, y chaleco de seguridad. Revisar en Guía de Instalación la herramienta necesaria para su instalación, y mantenerla en buenas condiciones.

5. MANEJO DEL PRODUCTO

INFLAMABILIDAD

El producto es de papel, por lo que sí puede llegar a encenderse si se expone al fuego directo. No emite humo tóxico.

ALMACENAMIENTO

Guardar en bodega cerrada, protegido de condiciones de intemperie y condiciones de humedad, de preferencia dentro de sus empaques.

CUIDADOS ESPECIALES

CINTA PARA JUNTAS PLAKA

Cinta de refuerzo de papel para placas de yeso



CARTA TÉCNICA

Mantenga el producto seco y limpio antes y durante su uso.

6. LIMITACIONES DEL PRODUCTO

LIMITACIONES

Su uso es exclusivamente para espacios interiores, y para su aplicación sobre placas de yeso con cartoncillo.

7. PRESENTACIÓN

Rollos de 5 cm x 76,2 m. Cajas con 20 rollos.

8. IMPORTANTE

ADVERTENCIA LEGAL Y LIMITACIÓN DE RESPONSABILIDADES

Ninguna información, datos o diseños contenidos en este documento podrán ser alterados.

Los datos de esta Carta Técnica representan valores típicos de las características del producto. Por lo tanto, esta información debe servir sólo como una guía general y el usuario deberá verificar que cuenta con la versión más reciente de la Carta Técnica de este producto, disponible a través de la línea de Atención al Consumidor o en la página www.comex.com.mx. Cualquier modificación a las instrucciones y recomendaciones de nuestros productos, es responsabilidad de quien o quienes a su criterio han decidido cambiar o modificar el uso o manejo del producto. Si el usuario decide emplear el producto o sistema para un fin diferente al explícitamente recomendado, asume todo el riesgo y responsabilidad correspondientes. En algunos casos, en virtud de la variedad de sistemas a aplicar en una obra, el usuario deberá solicitar información o asesoría directamente a su representante de productos COMEX autorizado.

La información técnica, advertencias, recomendaciones y el desempeño de este producto, se basan tanto en pruebas de laboratorio como en experiencia práctica y son proporcionados de buena fe. El Fabricante supone el

uso de este producto por personas con la capacidad y el conocimiento necesarios para hacerlo correctamente bajo su propio riesgo y responsabilidad, por lo que no se hace responsable por el uso indebido del producto. El usuario asumirá todos los riesgos y responsabilidades asociados con la selección del producto para un uso específico. Se aconseja al usuario hacer pruebas de ensayo para verificar que el producto y su desempeño sean los adecuados para su necesidad particular. La información técnica aquí contenida está sujeta a cambios sin previo aviso.

El Fabricante no asume ninguna obligación o responsabilidad por el uso de esta información, a menos que El Fabricante acuerde lo contrario previamente y por escrito con el usuario. EL FABRICANTE NO OTORGA GARANTÍAS, NI EXPRESAS, NI IMPLÍCITAS, INCLUIDAS LAS GARANTÍAS DECOMERCIALIZACIÓN O DE IDONEIDAD PARA UN USO PARTICULAR. EL FABRICANTE NO SERÁ RESPONSABLE POR NINGÚN DAÑO INCIDENTAL, CONSECUCIONAL O INDIRECTO. Los mecanismos de compensación disponibles al usuario por cualquier defecto en este producto serán: la sustitución del producto defectuoso, o un reembolso del precio de compra según el comprobante correspondiente, a juicio del Fabricante y previo análisis de la reclamación en cuestión. Cualquier reclamación deberá ser presentada por el usuario al distribuidor que actúa en nombre del Fabricante.

ATENCIÓN AL CONSUMIDOR

+ (52 55) 5864-0790

+ (52 55) 5864-0791

01-800-7126-639 SIN COSTO