

ACRIFLEX®



Descripción

ACRIFLEX es una **masilla selladora** a base de una dispersión de caucho acrílico y cargas. Para juntas de hasta 20 mm de ancho.

Instrucciones de empleo

Preparación de las juntas:

Las superficies de la junta deben estar limpias y libres de aceite o grasa. La presencia de la humedad no perjudica la adherencia.

En las juntas de más de 15 mm de profundidad se deben colocar en el fondo de la misma un material de relleno adecuado. Para materiales absorbentes tales como hormigón, mortero, ladrillos y madera es preciso aplicar una capa de imprimación, a base de la masilla ACRIFLEX diluída en partes iguales con agua.

Aplicación:

La masilla ACRIFLEX **se aplica con pistola a presión manual.**

Proceder de la forma siguiente: cargar la pistola, cortar el extremo del cartucho y aplicar con la presión adecuada la masilla en juntas a sellar, Se obtiene así una aplicación limpia, fácil y sin desperdicio de material; alisar a mano la superficie de la masilla aplicada, con la ayuda de un poco de agua.

Características

De la masilla semifluida:

Aspecto: ACRIFLEX es una pasta de consistencia semifluida

Densidad: 1,5

Penetración: 240-260 dmm. a 25 °C (según ASTM D-5, método cono).

Residuo seco: mínimo 85 %

Tiempo de secado: Secado al tacto: 1-2 horas
Seco total: 2-4 días.

De la masilla aplicada:

Adherencia:

ACRIFLEX se adhiere bien a los materiales empleados en la construcción, como fábrica de ladrillo, hormigón, mortero, vidrio, etc.

Elasticidad:

Los alargamientos prácticos admitidos en la junta sellada con ACRIFLEX son del orden del 10-15 %, aún cuando la

Rendimiento

1'5 kg de masilla por cada 1.000 cm³ de junta.

mm - Ancho x Alto
minimo - 6 x 6
maximo - 20 x 10

Observaciones

No aplicar la masilla a **temperaturas inferiores a los 5 °C**, ni cuando exista riesgo de lluvias o heladas dentro de las 5 primeras horas después de aplicada. Estas condiciones no afectan una vez endurecida. La limpieza de utensilios se puede hacer con agua, antes de que la masilla haya secado.

Aplicaciones

Se utiliza como masilla selladora en:

Sellado de juntas entre placas de hormigón, piedra natural o artificial y de elementos prefabricados aplicados en fachadas.

Sellado de juntas entre marcos de puertas, marcos de ventanas o antepechos de estas últimas. También entre marcos de ventanas y vidrio.

Envasado y almacenaje

Nº CODIGO

3131 13- Caja de 25 cartuchos tipo 450 g, color BLANCO

3131 23 - Caja de 25 cartuchos tipo 450 g, color GRIS CLARO

3131 33 - Caja de 25 cartuchos tipo 450 g, color TERRACOTA

Tiempo máximo de almacenaje: 6 meses

Condiciones: Evitar altas temperaturas y heladas .

masilla en sí posee una elasticidad mayor, que mantiene incluso a bajas temperaturas.

Resistencia a la intemperie:

Posee muy buena resistencia a la intemperie y conserva durante largo tiempo sus propiedades elásticas, sin agrietarse ni endurecerse, y su impermeabilidad.

Resistencia al temperatura:

ACRIFLEX se puede aplicar en juntas en las que estén previstas temperaturas entre -25 °C y 70 °C.

Pintado:

La masilla se puede pintar una vez seca, recomendándose pinturas tipo emulsión

[Adjunto1](#)