

Sello Cortafuego Acrílico PROMASEAL®-A



Masilla elastomérica intumescente monocomponente de resinas acrílicas para sellado resistente al fuego de juntas y pequeños huecos, exenta de formaldehídos. Fabricada bajo un sistema de calidad certificado ISO 9001.



Producto con Marcado CE para el uso previsto.
Declaración de Prestaciones disponible en
www.promat-ce.eu

Características

Aspecto:

Masilla de color blanco.

Utilización:

Como sellado elástico de huecos lineales y juntas con poco movimiento: juntas de encuentro, o pasos de tubos y otras instalaciones a través de huecos pequeños.

Características principales:

Elástica y resistente. Intumescente, cuando es sometida al calor del incendio crea una espuma aislante. Gran adherencia sobre los soportes. Admite el pintado posterior. Puede instalarse en paredes y forjados.

Datos Técnicos	
Color	Blanco
Consistencia	Pastosa
Densidad	En húmedo: 1,6 ± 0,2 gr/cm ³ Seca: 1,8 ± 0,2 gr/cm ³
Temperatura de utilización	> 5° C
Elasticidad	17,5 en alargamiento y en compresión
Contenido en sólido	86 ± 5%
Tiempo de formación del film	Alrededor de 15 minutos a 20° C y 65% HR
Tiempo para pintado	24 horas tras la aplicación en condiciones estándar.
Rendimiento Juntas	N° cartuchos = ancho de junta (mm) x profundidad (mm) x largo (m) /310
Rendimiento Perímetro Tabiques	N° cartuchos = m ² x 0,28

Aplicación:

- 1 Se aplica igual que cualquier masilla sellante en tubo. Tras hacer una incisión en la punta del tamaño adecuado, se coloca en una pistola de presión y se va aplicando en la junta hasta llenarla en la profundidad establecida.
- 2 Las superficies deben estar limpias. Debe humedecerse ligeramente el sustrato con agua pura antes de la aplicación, si es de hormigón o ladrillo. Para juntas precisa un fondo de junta como lana de roca, por ejemplo. La superficie puede alisarse pasando una espátula mojada sólo con agua antes de que cree piel superficial.

Embalaje y almacenamiento:

Se suministra en cartuchos de 310 cc. en cajas de 12 cartuchos. Almacenar en un lugar interior seco a salvo de heladas y del calor intenso.

Conservación en estas condiciones:

Hasta 18 meses.

Los cartuchos ya abiertos no pueden conservarse.