

EURO-FOC

Revestimiento acrílico, elástico, para la impermeabilización ignífuga M1

Descripción

Euro-Foc, es un producto de impermeabilización, que se presenta como una pasta semi fluida dispersa en agua, a base de resinas poliméricas, cargas, pigmentos e inhibidores de ultra violetas para su resistencia a la intemperie y con una reacción al fuego M.1.

Certificados

El producto cumple con las exigencias del Código Técnico de la Edificación (CTE) y con las Guías EOTA para este tipo de materiales y dispone de los siguientes certificados:

- Ensayos según la norma U.N.E. nº 53.410 sobre materiales poliméricos para impermeabilización de cubiertas.
- Ensayos según la norma U.N.E. 23727-90 relativa a ensayos de reacción al fuego de los materiales de la construcción)

Usos admitidos

Impermeabilización que requieran membranas ignífugas (cubiertas industriales, locales técnicos, forjados entre plantas en oficinas, centros comerciales...)

Soportes admitidos

Hormigón, cerámica,...

Ventajas

- Ignífugo para impermeabilización M1.
- Gran elasticidad, superior al 350%.
- Gran adherencia y adaptabilidad.
- Alta resistencia a temperaturas extremas (-20 °C + 90 °C).
- Permite la formación de una lámina continua sin juntas en toda la superficie, evitando posibles errores en las soldaduras.
- Rehabilitación evitando derribos, grandes trabajos o el sobrepeso.
- Fácil localización y reparación de roturas.

Aplicación

Para más información consultar Anexo 1.

- Puede aplicarse a brocha, rodillo y pistola airless.

- El soporte deberá estar limpio (sin polvo, musgos, grasa, etc...) y seco.
- Comprobar que no existan partes desprendidas que deberían ser eliminadas.
- Sobre baldosín y hormigón, deberá procederse a la aplicación de una primera capa de producto diluido con un 15% de agua para aumentar la penetración y adherencia del mismo.
- Aplicar una primera capa de *EURO-FOC* con un consumo aproximado de 0,750 Kg/m², impregnando una armadura de fibra de vidrio y dejar secar.
- Aplicar una segunda mano de *EURO-FOC*, con un consumo aproximado de 0,750 kg/m² a 1 Kg/m². El consumo final deberá ser de 2 Kg/m² por lo que es posible que sea necesaria una tercera aplicación.
- No aplicar el producto a temperaturas inferiores a 5°C, ni en tiempo lluvioso; tampoco puede aplicarse sobre superficies que estén por encima de los 45°C.

Consumo

2 kg./m²

Presentación

Envases metálicos de 25 kg.

Colores

Blanco, gris, rojo, teja y negro.

Estabilidad de envase

12 meses en lugar seco de 5°C a 25°C.

Transporte y almacenamiento

Consultar ficha de seguridad.

Precauciones

Consultar ficha de seguridad.



Euro-Foc



Las informaciones que figuran, sirven a modo de recomendación e información, basadas en pruebas de laboratorio y nuestros conocimientos actuales, las diferentes condiciones de las obras pueden presentar variaciones en la información dada, por ello nuestra garantía se limita a la del producto suministrado. Para cualquier duda, contacten con nuestro departamento técnico.