

# 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/m<sup>2</sup>, 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/m<sup>2</sup> a 1 Kg/m<sup>2</sup>. El consumo final deberá ser de 2 Kg/m<sup>2</sup> 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./m<sup>2</sup>

## 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.