

## EUROFILM HF

### DESCRIPCIÓN:

Tratamiento hidrofugante aplicado, únicamente, en vertical, para todo tipo de fachadas y paramentos en general. Se trata de un oligosiloxano de bajo peso molecular, que puede emplearse sobre fondos húmedos o secos, penetrando profundamente en el sustrato. Este producto se hidroliza bajo el efecto de la humedad y se condensa, reticulando con el sustrato, formando grupos hidrorrepelentes. Es un producto que no permite el paso del agua, por capilaridad, lo que evita la formación de manchas producidas por eflorescencias salitrosas.

### PROPIEDADES FÍSICAS

- Gran poder hidrofugante.
- Excelente penetración en los sustratos más frecuentes en el campo de la construcción.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

#### Diluyente

Al uso

#### Materia fija en peso U.N.E. 48087

6%

#### Densidad U.N.E. 48098

0.9 kg./l

#### Viscosidad Krebs Stormer a 25° U.N.E. 48076

36 U K

#### Poder de cubrición

0%

#### Rendimiento teórico

De 1, 5-2 m<sup>2</sup>/litro en aplicaciones hasta saturación, dependiendo de la porosidad del sustrato.

#### Comportamiento ante el fuego U.N.E. 23727

Inflamable

#### Tiempos de secado U.N.E. 48086

Al tacto: 5 min. Total: 15 min.

#### Intervalo de repintado U.N.E. 48086

Min. 20 min.

#### Acabado

Totalmente imperceptible

#### Color U.N.E. 48103

Incoloro



### PRESENTACIÓN

- Envasado: Se presenta en envases de 1, 4 y 20 litros.
- Aspecto: El producto es líquido.

### APLICACIONES

En exteriores e interiores sobre todo tipo de paramentos, como acabado final hidrofugante o para dar consistencia al soporte.

### ÚTILES PARA APLICACIÓN

La aplicación se puede realizar a brocha, rodillo, o equipo de protección adecuado. La limpieza de equipos se realizará con disolvente universal.

### ALMACENAMIENTO.

Conservar en sus envases originales, convenientemente cerrados, a temperatura inferior a 30°C y evitando su exposición directa al sol.

### PRECAUCIONES.

Al aplicar EUROFILM HF, debemos tener en cuenta que es un producto tóxico por inhalación, ingestión y en contacto con la piel y los ojos. No comer, beber o fumar mientras se esté aplicando. Habrá que evitar las salpicaduras en las superficies adyacentes, como son puertas y ventanas.

## EUROFILM HF

### MODO DE EMPLEO.

**Sobre todo tipo de superficies utilizando para hidrofugar:** Limpiar y consolidar el soporte para dejarlo exento de polvo y grasas. Evitar, en esta tarea, el empleo de detergentes, cuyos restos, ante todo en superficies porosas, sean difíciles de eliminar, ya que impedirían la penetración total del producto aplicado. Se debe aplicar, preferentemente, sobre sustratos completamente secos, aunque este producto, admita cierta humedad. Para asegurar una impregnación homogénea y profunda, se aconseja tratar 2 ó 3 veces las superficies, dejando secar al menos entre capa y capa 20 minutos, siempre teniendo en cuenta las condiciones climatológicas.

### INFORMACIÓN REGLAMENTARIA.

- R-10: Inflamable.
- S2: Manténgase fuera del alcance de los niños.
- S46: En caso de ingestión acuda al médico y muéstrele la etiqueta o el envase.
- S51: Úsese únicamente en lugares bien ventilados.

Eurotex no se hace responsable de sus productos siempre que no hayan sido aplicados según las condiciones y modo de empleo especificados en esta ficha.