



Setimur-C

Revestimiento acrílico para cubiertas

Supera la norma U.N.E. nº 53.410 sobre materiales poliméricos para impermeabilización de cubiertas.

Descripción

Setimur-C, es un producto de impermeabilización, que se presenta como una pasta semi-fluida dispersa en agua, a base de resinas poliméricas, cargas, pigmentos y inhibidores de ultra violetas para su resistencia a la intemperie.

Ventajas

- Gran elasticidad del producto, superior al 300%.
- Gran adherencia y adaptabilidad. Al presentarse como una pasta-fluida, se adapta a todas las superficies, con una gran facilidad de aplicación en rincones y zonas poco accesibles. La perfecta adherencia no permite la circulación de agua por debajo de la impermeabilización, localizándose mucho mejor, posibles roturas de la lámina.
- Ventajas de las láminas continuas. Permite la formación de una lámina continua sin juntas en toda la superficie, evitando posibles errores en las soldaduras.
- Resistencia a las temperaturas. El producto resiste perfectamente, temperaturas de -20 °C + 90 °C sin alterar sus propiedades de elasticidad, impermeabilidad y resistencia a la intemperie.

Aplicación

Para una correcta aplicación consulte nuestros sistemas de aplicación Alchimica.

- Puede aplicarse a brocha, rodillo o pistola airless.
- Limpiar correctamente el soporte (polvo, musgos, grasa, ...) y deberá estar seco. Asegurarse 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, con un consumo aproximado de 0,750kg/m², impregnando una armadura de fibra de vidrio y dejar secar.
- Aplicar una segunda capa con un consumo aproximado de 0,750 – 1 kg/m². El consumo final deberá ser de 2 kg/m² por lo que sea necesaria una tercera aplicación.
- No aplicar el producto en temperaturas inferiores a 5°C, ni en tiempo lluvioso. Tampoco aplicar en superficies que estén por encima de los 45°C.

Usos recomendados

Impermeabilización y reimpermeabilización de cubiertas.

Soportes recomendados

Hormigón, cerámica, ...

Consumo

2 kg. /m²

Presentación

Envases metálicos de 5 y 25 kg.

Colores

Blanco, gris, verde, rojo, rojo teja, negro

Estabilidad de envase

Consultar ficha de seguridad

Transporte y almacenamiento

Consultar ficha de seguridad

Precauciones

Consultar ficha de seguridad

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.