

TELACRIL AISLANTE TERMOREFLECTANTE

Información Técnica

Versión: 1

Fecha Revisión: 26/06/2015

DESCRIPCION

Telacril Aislante es un impermeabilizante líquido en base agua, altamente elástico, basado en una dispersión de copolímeros acrílicos en emulsión y mezclado con un poliestireno de baja granulometría, más aditivos específicos, resultando un producto aislante térmico, y de excelentes propiedades termoreflectantes.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Color: - : Blanco

Aspecto: Satinado granulado

Secado al tacto: 1 hora aproximadamente.

Rendimiento: 2 litros por metro cuadrado (terminado)

Peso específico:

Doblado a -5°C: No presenta grietas.

No aplicar con temperaturas extremas y en tiempo lluvioso.

APLICACIÓN

Puede usarse en:

Cubiertas, tejados, techos de fibrocemento (Uralita), chapas galvanizadas, etc.

Medianeras, paredes de chapa galvanizada, etc.

Remover hasta su completa homogeneización antes de su aplicación

APLICACIÓN COMO IMPERMEABILIZANTE : 2 L/m² - 6 ,5 mm de espesor
(Mejora en un 68 % (*) el aislamiento térmico del soporte)

APLICACIÓN COMO AISLANTE SEGÚN CTE : 5,77 L/m² - 18,9 mm de espesor
(Código Técnico Edificación)

Prueba realizada en laboratorio usando un baldosín catalán de cerámica con espesor 8.45 mm .

MODO DE EMPLEO

MODO DE EMPLEO GENERAL:

- Superficie de hormigón, fibrocemento, ladrillo, etc. Limpiar cuidadosamente toda la superficie para evitar problemas de anclaje del producto. Se eliminará la arena suelta, las manchas de grasa, de mohos, etc. Sobre hormigón o cementos nuevos se habrá de esperar a su fraguado total (30 días aproximadamente).
- Superficies de hierro y acero. Además de una limpieza cuidadosa del soporte se ha de aplicar imprimaciones adecuadas tales como: minio de plomo o antioxidantes de la gama JAFEP.
- Superficies de metales no férricos. Aunque no se precisa una imprimación previa, si se detecta señales de oxidación tratar con productos adecuados tales como: wash primer, imprimación fosfatante, etc.
- Superficies de madera. Limpiar y lijar si es preciso y preparación previa con SELLADORA SINTÉTICA JAFEP.

El producto se aplicará a pistola, o brocha para pequeños retoques. La pistola debe ser específica para proyectados tipo corcho, con un paso especial del 6 u 8.

Modelo de pistola homologado en nuestro laboratorio: JAFE MP 8 R (Referencia 038RV)

Para conseguir las propiedades óptimas de aislamiento, se debe aplicar dos manos como mínimo, y depositar una capa total no inferior a 0,5 centímetros.

Nota importante: No usar el producto en lugares donde se necesite transitar.



GARANTIA

PRODUCTOS JAFEP, s.l. tiene depositada su total confianza en toda la gama de sus productos, y es en los fabricados como TELACRIL donde queda patente nuestro esfuerzo diario en ofrecer a nuestros clientes un producto auténticamente líder en su campo.

PRESENTACIÓN

Envases plásticos de: 15 Litros

La información contenida en este documento sirve de guía para el usuario pero no ofrece garantía. Para información relativa a seguridad y medio ambiente consulten la Ficha de Datos de Seguridad.



Pinturas
Jafep[®]
Experts in decoration[®]

