

Fecha de creación: 16/07/1997

Fecha de revisión: 23/07/2012



REVISUR

C/. Océano Antártico, 7
 Pol. Industrial «Charca Musia»
 Tel. 927 21 12 24
 Fax 927 22 80 74
 10005 - Cáceres

ELASTICO DE FACHADAS LISO

Revestimiento plástico de gran elasticidad, fabricado a base de resinas acrílicas de máxima resistencia a los agentes atmosféricos. Posee la propiedad de deformarse siguiendo los movimientos de dilatación y contracción de las fachadas, sin romperse ni agrietarse. Al secar proporciona una película de gran elasticidad y máxima impermeabilidad consiguiendo espesores más gruesos en varias capas.

Usos y aplicaciones

Se utiliza para impermeabilizar fachadas, que presenten grietas y fisuras.

Permeabilidad al vapor de agua.

Absorbe microfisuras.

Para fisuras mayores de 1 mm. armar con malla reticulada.

Composición

LIGANTE: Copolímeros especiales en emulsión.

Numero de componentes. Uno

PIGMENTOS Y EXTENDEDORES: Bióxido de Titanio, óxidos de hierro, silicato magnésico, carbonato cálcico y compuestos minerales.

ADITIVOS: Coalescentes, biocidas, antiespumantes.

DILUYENTE: Agua.

Características técnicas

Acabado: Mate sedoso.

Producto Tixotrópico.

Color U.N.E. 48103: Blanco.

Viscosidad a 20 °C . Brookfield RVT sp. 5 a 10 r.p.m., 185 ± 60 Poises

Densidad: 1,30 ± 0,05 Kg/L.

Lavabilidad: > 10.000 dobles pasadas

PVC: 60 %

COV: 25 gr./l

Contenido máx. de COV permitido 2010: 140 g/l.

Rendimiento teórico 2 - 4 m²/l

Secado tacto: 30 m. a 1 hora.

Intervalo repintado: 8 horas

Secado total: 21 días

Indicaciones para la aplicación

Para la impermeabilización correcta. Es aconsejable aplicar un mínimo de tres manos, con un total de producto que dará un rendimiento de 2-4 m² por kilo de producto.

Se puede aplicar a brocha, rodillo ó airless.

- La temperatura del ambiente y del soporte no deben ser inferiores a 5°C ni superiores a 35°C y la humedad ambiental inferior al 80%. El soporte debe estar seco (menos del 10% de humedad relativa).
- No aplicar si se prevé lluvia antes de seis horas de su aplicación.
- No aplicar a pleno sol del mediodía, ni en días muy húmedos.
- Los utensilios deben lavarse inmediatamente después de su uso, con abundante agua.

Nota: Los datos indicados en esta ficha técnica pueden ser modificados en función de posibles variaciones.

Fecha de creación: 16/07/1997

Fecha de revisión: 23/07/2012



REVISUR

C/. Océano Antártico, 7
 Pol. Industrial «Charca Musia»
 Tel. 927 21 12 24
 Fax 927 22 80 74
 10005 - Cáceres

Sobre superficies nuevas de hormigón, cemento, etc... Limpiar bien el polvo, materiales disgregados, aceites, grasas o cualquier tipo de suciedad.
 Si el hormigón presenta eflorescencias salinas, neutralizar previamente con una solución al 10-15% de ácido clorhídrico en agua, lavando a continuación con abundante agua; procedimiento con el que se consigue, además, dar rugosidad al hormigón liso, para a continuación, tras el secado, aplicar el producto.

Sobre superficies de fibrocemento, hormigón, cemento envejecido y superficies pintadas:
 Eliminar el polvo y materiales disgregables con un cepillo de cerda vegetal. Aplicar a brocha, una mano de nuestro fijador anticaleo ó sellador HIDROFUGO como fijador de fondo y proceder a aplicar el producto.

Aplicación del producto.

Aplicar la primera capa de diluida con un 10-15% de agua. Dejar secar, como mínimo, el intervalo de repintado y aplicar a continuación dos manos de acabado sin diluir consiguiendo de esta forma el acabado deseado.

Las manos de acabado se darán en función del requerimiento del soporte.

Almacenaje Y Tipo de envase:

La estabilidad del producto en sus envases originales no abiertos, a temperaturas ambientales no superiores a 30°C ni inferiores a 5°C es de dos años.

Se envasa en botes litografiados de 4 L y 15 L.

Seguridad y medio ambiente:

Proteger las manos y la piel con guantes y cremas grasas, dada la gran adherencia del producto.
 No requiere etiquetado de peligrosidad según las normas vigentes.
 Producto no inflamable, no tóxico.

El producto puede ser fabricado en color a partir de 400 kg en los colores de nuestra carta:
 ACRIMAT ó REVICRIL



Nota: Los datos indicados en esta ficha técnica pueden ser modificados en función de posibles variaciones.