



Setimur-F

Acrílico elástico para fachadas

Descripción

Revestimiento elástico para la impermeabilización y prevención de fisuras, el producto está formulado con resinas modificadas internamente y está exento de plastificantes, incluye cargas, pigmentos y aditivos contra los microorganismos, que le confieren una elevada resistencia a los cambios meteorológicos y a los ambientes agresivos. La membrana creada con Setimur-F, es totalmente impermeable pero dejar "respirar" el soporte tratado, actuando así como una piel protectora del edificio.

Ventajas

Membrana de gran elasticidad, impermeable y decorativa.

Aplicación

Para una correcta aplicación consulte nuestros sistemas de aplicación Alchimica.

- Puede aplicarse con brocha, rodillo o pistola airless.
- Las superficies deben estar secas y limpias (exentas de grasas y musgos).

Usos recomendados

Impermeabilización y decoración de fachadas

Soportes recomendados

Mortero, cerámica, pinturas antiguas bien adheridas

Consumo

Entre 1 y 1,5 kg.M2

Presentación

Envases metálicos de 5 y 25 kg.

Colores

Blanco, otros colores bajo pedido.

Estabilidad de envase

Consultar ficha de seguridad

Transporte y almacenamiento

Consultar ficha de seguridad

Precauciones

Consultar ficha de seguridad

Datos técnicos

Aspecto: Pasta fluida tixotrópica
 Ligante: Copolímeros base agua
 Ph: 9,5+-c,5
 Densidad: 1,38g/cm³
 Viscosidad: 5000 cps.
 Materia seca 105°C: 59%
 Materia seca temperatura ambiente: 67%
 Contenido en resina: Superior a 47%
 Tiempo de secado 23°C: Al tacto 3 horas, Total 24 horas
 Índice de transmisión del vapor de agua: 18gr/m² en 24 horas

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.