

Ficha Técnica

Rugosil PRE

Revestimiento pétreo texturado

Versión: 23/04/2018



Descripción

Revestimiento pétreo rugoso elaborado con resinas en emulsión y pigmentos de alta resistencia y solidez a la luz, que le proporcionan un acabado impermeable resistente a los agentes climatológicos adversos. Tiene un buen poder de relleno que disimula los defectos del enfoscado y un excelente picado con acabado rugoso de gran blancura. Está especialmente formulado para ser capa intermedia para acabados con revestimientos elastoméricos.

Propiedades

- Acabado resistente a agentes climatológicos adversos
- Buen poder de relleno, disimula defectos del enfoscado.
- Contiene conservantes antimoho

Certificados de empresa



Datos técnicos

Datos de identificación del producto

Color	Blanco
Aspecto	Mate Texturado
Naturaleza	Copolímeros en emulsión
Peso específico	1,70 g/cm ³

Datos de aplicación del producto

Herramienta	Brocha, rodillo, pistola de gotelé o tirolesa
Rendimiento	1 - 1,5 m ² /L/capa
Diluyente	Diluyente para pinturas y esmaltes al agua
Repintado	6 horas
Secado	30 minutos

Prestaciones finales

Resistencia al frote en húmedo	2
--------------------------------	---

Dónde aplicarlo

Revestimiento pétreo adecuado para la protección de fachadas, patios interiores, etc. Es idóneo cuando posteriormente se desea completar la protección del soporte con cualquier tipo de revestimiento elástico o elastomérico como son nuestros productos de la gama Telacril. La estudiada granulometría de sus componentes cubre los defectos de superficie, pequeñas fisuras, poros, etc.

Precauciones

- No aplicar a temperaturas inferiores a 5 °C ni superiores a 30 °C.
- No aplicar con riesgo de heladas o lluvias.
- No aplicar en condiciones de fuertes vientos ni bajo el sol directo.
- Evitar utilizar lotes distintos en un mismo paño o, en su defecto, mezclar el bote actual con el siguiente al 50% para reducir las normales diferencias entre lotes.



Modo de empleo

Se puede aplicar a brocha, rodillo o pistola de gotelé y tirolesa. Las superficies deben estar limpias, secas, exentas de oxido, salitre, humedad, etc. Si la superficie es nueva se imprimará con una capa de pintura diluida con un 10 - 15 % de agua, seguida de otra capa al uso para conseguir el efecto deseado. Si la superficie es antigua, ya pintada, se procurará rascar y limpiar en su totalidad la que se encuentre en mal estado.

Almacenamiento

- En su envase original cerrado, a temperatura y humedad no extremas.
- Mantener alejado de la luz solar directa.
- Máximo recomendado desde fabricación: 2 años.

Formatos

Envases de: 15 L



Atención al Cliente

967 44 05 96

atencionalcliente@jafep.com



Servicio Técnico

dpto_tecnico@jafep.com

