

Pintura Plástica Fachadas **REV. ESTRELLA R-330** Pétrea Aikan Estrella



Características Técnicas

Color:	Blanco
Aspecto:	Mate
Diluyente:	Agua
Densidad:	Entre 1,60 - 1,70 grs/cm ³ .
Viscosidad:	257,5 poises \pm 5 Brookfield RVT, Sp-6, 20 r.p.m. 23 °C
Rendimiento:	8 - 10 m ² /L., según estado superficie.
Lavabilidad:	Excelente. Norma DIN 53778
Secado al tacto:	15 minutos aprox.
Repintado:	A partir de 2-4 horas aprox
Almacenaje:	Excelente. En envase original cerrado, a temperatura y humedad normal
Tinción:	Colorantes Aikan

Envase

4 L y 15L

No aplicar a temperaturas inferiores a 5°C

Descripción

Revestimiento liso Estrella R-330 es un revestimiento pétreo anticarbonatación de gran cubrición y solidez en los colores, pensado para dar la mayor protección de fachadas.

Garantía: 10 años previa emisión del Certificado de Garantía por Pinturas Aikan.

Propiedades

Pintura de gran blancura y cubrición, posee gran resistencia al frote húmedo para ser aplicada en ambientes exteriores.

Además sus propiedades certificadas de impermeabilidad, anticarbonatación y transpirabilidad, protegen de los agentes externos permitiendo "respirar" al edificio.

Producto con garantía de hasta 10 años de duración, siempre y cuando se haga bajo la prescripción y seguimiento de nuestro equipo comercial.

Aplicación

Facilidad de aplicación, permitiendo obtener acabados de gran dureza y resistencia a la abrasión en superficies de albañilería en interiores y exteriores.

Modo de empleo

Sobre superficies nuevas limpias y secas, exentas de óxido, grasa o salitre de:

- Cemento y hormigón: Directamente, diluyendo hasta 10% para la primera capa.
- Yeso, escayolas o madera: Fijando previamente con Selladora Sintética.

Sobre superficies antigua pintada:

- Con pinturas en buen estado, de calidad: Lavar y lijar suavemente y aplicar a continuación.
- Con pinturas en mal estado: Eliminar y proceder como superficie nueva.
- Sobre pinturas al temple, cola o cal: Aplicar un fondo fijador.

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