

PINTURA PLÁSTICA SATINADO 3000

Información Técnica

Versión: 0

Fecha Revisión: 24/04/2014

DESCRIPCION

Pintura plástica para Interior y Exterior de alta calidad, estabilidad y resistencia, lo que proporciona un acabado impermeable y duradero con una blancura excelente y buen poder de cubrición. Aspecto final satinado y sedoso. Muy lavable.

CARACTERISTICAS TECNICAS

Naturaleza: Resinas copolímeros resistentes
Color: Blanco
Aspecto: Satinado
Peso Especifico: $1,30 \pm 0,05 \text{ gr./ cm}^3$
Secado: 30 - 45 minutos (Al tacto)
Diluyente: Agua
Aplicación: Brocha, rodillo, pistola o airless (ajustando viscosidad)
Rendimiento: 8 - 12 m²/ L.
Tinción: Colorantes JAFEP
Repintado: A partir de 6 horas

APLICACION

Pintura de calidad, de excelentes resultados en cuanto a blancura, cubrición y lavabilidad en todo tipo de superficies, paredes y techos, dejando un agradable aspecto satinado y sedoso.

El rendimiento práctico (real), dependerá del espesor de la película, la naturaleza del sustrato y el método de aplicación

MODO DE EMPLEO

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

- Cemento y hormigón: Directamente, diluyendo hasta 25% para la primera capa.
- Yeso, escayolas o madera: Fijando previamente con Selladora Sintética o con Sellacryl JAFEP.

Sobre superficie 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 o Sellacryl JAFEP.

En general se recomienda:

- No aplicar a temperaturas inferiores a 7°C.
- No exponer los envases a temperaturas extremas



PRESENTACION

Envase de: 15 litros

INFORMACIÓN ADICIONAL

-Almacenamiento: Mínimo 24 meses a partir de su fabricación, siempre que se mantenga en su envase original sin abrir y a temperaturas comprendidas entre 5 °C y 35 °C.

-Seguridad y medio ambiente: Consultar el etiquetado del envase y solicitar su correspondiente Ficha de Datos de Seguridad.

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.

