

LASUR

Información Técnica

Versión: 0

Fecha Revisión: 25/04/2014

DESCRIPCIÓN

Lasur (protector de poro abierto) de aplicación interior y exterior, pero especialmente desarrollado para sistema de protección y decoración de la madera al exterior. Es muy flexible y permeable al vapor de agua, lo que permite transpirar a la madera. Está aditivado con filtro solar de última generación y en su composición figuran conservantes específicos que lo protegen de agentes biológicos y la acción de los UV del sol.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Naturaleza: Alquídica

Color: Transparente Incoloro y colores carta

Aspecto: Satinado a brillo según las capas aplicadas.

Densidad: 0.95 gr./cm³

Viscosidad: Líquido Tixotrópico

Consumo recomendado: 130 mL./ m².

Rendimiento: Hasta 20 m² / L. (Muy variable con el tipo de madera

Secado: 6 a 8 horas (al tacto y en condiciones normales), total 24 horas

Repintado: 24 horas

Diluyente: No precisa. Para limpieza utensilios utilizar aguarrás o Disolvente Sintético Jafep.

Aplicación: Brocha o pistola

APLICACIÓN

Sobre todo tipo de madera interior y exterior: cercas, puertas, marcos, ventanas, etc., en donde el aplicador busque un acabado de alta durabilidad.

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

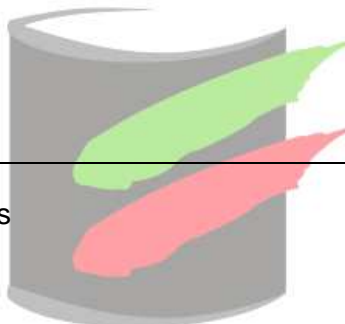


MODO DE EMPLEO

Sobre superficies exentas de suciedad. Aplicar dos o más capas finas en la dirección del veteado, lijando suavemente entre capa y capa.

Sobre maderas nuevas se puede aplicar previamente un Fondo Protector.

Sobre barniz o pinturas viejas se ha de lijar, rascar o decapar previamente en función del tipo o de su estado.



PRESENTACIÓN

Envases de: 375 ml; 750 ml; 4 Litros

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.

Jafep[®]
Experts in decoration[®]

