

SELLADORA AL AGUA

Información Técnica

Versión: 0

Fecha Revisión: 24/04/2014

DESCRIPCIÓN

Imprimación selladora para maderas, yesos, escayolas, etc. que ofrece una adecuada protección con una fácil aplicación, previo al pintado con esmaltes y pinturas de acabado en base agua.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Naturaleza: Acrílica modificada.
Color: Blanco
Aspecto: Mate
Peso Específico: 1.30 g/l
Secado: 1 horas aprox.
Aplicación: Brocha, rodillo o pistola (ajustando viscosidad)
Rendimiento: 8 - 10 m²/L.
Repintado: 12 a 24 horas, según producto de acabado.
Limpieza y dilución: Agua

APLICACIONES

Uso específico, como barrera antitaninos.

Su uso es muy recomendado antes de esmaltar maderas con alto contenido en taninos. Se deben aplicar al menos dos capas, lijando la primera. Se trata en definitiva de neutralizar las posibles salidas, llamadas sangrado de los taninos, que pueden manchar la capa final de esmaltes al agua.

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

MODO DE EMPLEO

Remover bien el contenido del envase.

Producto al uso y por tanto es mejor no diluir o hacerlo minimamente.

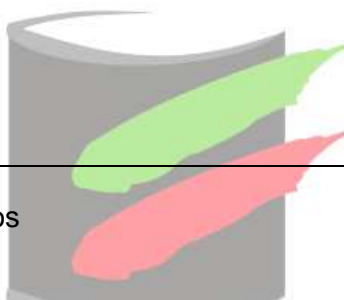
Las superficies deben estar desengrasada, desoxidadas, limpias y secas y se aplicarán capas delgadas con una mínima dilución.

A la madera se debe quitar bien el polvo y partes sueltas.

Si es un repintado de esmaltes antiguos, lijar suavemente. Si estos están en muy mal estado eliminar o incluso decapar si es preciso.

PRESENTACIÓN

Envases plásticos de: 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.

Pinturas
Jafep[®]
Experts in decoration[®]

