



FICHA TÉCNICA

Descripción del producto

Sellador para madera base agua está formulado con resinas acrílicas de alta dureza y dureza y buena resistencia al rayado. Posee una baja viscosidad para aplicación directa, es de rápido secado, buena nivelación, excelente adherencia entre capas, entregando una terminación satinada. Es de fácil limpieza de equipos de aplicación ya que sólo requiere agua.

Sellador para madera base agua, es bajo olor y permite reducir la cantidad de contaminantes que generen malos olores irritantes y/o productos dañinos para el confort y bienestar de los instaladores y usuarios, siendo un producto de contenido teórico de solventes orgánicos inferior a 250 g/L.

Usos recomendados

Se emplea para Sellar muebles de madera para interiores, que se terminarán con Lacas base agua, como mesas, sillas, escritorios, closets, artículos deportivos, marcos de ventanas y puertas; de madera sólida, tableros de madera tipo finger joint, tableros de partículas enchapados, y tableros de fibra como los de M.D.F.

Propiedades

Propiedad	Descripción
Naturaleza Química	Acrilica Pura
Color	Incoloro y transparente
Contenido de COV teórico	< 250 gr./litro.
Terminación	Satinado
Diluyente	Agua potable
Rendimiento teórico	25±5 m ² /gl/ 1 mils película seca.
Condiciones de Aplicación	Sobre 10°C y Bajo 80% Humedad relativa
Herramientas de aplicación	Pistola, Brocha y Muñequilla
Dilución	Se puede aplicar directo. Diluir hasta un 5 % en volumen



SELLADOR MADERA BASE AGUA

Número de capas	2 -3 manos
Secado tacto	10-15 minutos
Secado para lijar y repintar	1-2 horas
Secado final	4 horas
Formato	¼ galón con 800 cc , galón
Sku	41772717 800cc, 41772701 galón

Preparación de superficie

La madera deberá estar seca, con un contenido de humedad de un 12%, previamente lijada y libre de polvo suciedades.

Para aplicación Pistola,

Para su aplicación si lo requiere, se puede diluir máximo con aproximadamente 200 cc de agua potable por galón. Dos manos cruzadas son suficientes para obtener un buen sellado de la superficie, la que deberá suavizarse 1-2 horas después con papel lija gran 360, con el objeto de eliminar la fibra levantada, que dependerá del tipo de madera.

Si se quiere una terminación satinada, aplique finalmente una mano adicional del mismo Sellador.

La madera podrá teñirse previamente con tintas base agua, para después aplicar el Sellador y posteriormente la Laca.



Almacenaje

El producto debe almacenarse de acuerdo con la legislación vigente. Las condiciones por defecto son mantener los envases en un espacio seco, fresco, y bien ventilado. Los envases deben mantenerse perfectamente cerrados.

Tiempo de vida de almacenaje a 10-30°C y H.R. menor a 80%.: 24 meses

Salud y Seguridad

Los componentes de este producto no son inflamables, y respetan el medio ambiente y a las personas

Nota

Las indicaciones que figuran en esta hoja técnica están basadas en ensayos normalizados y experiencias de terreno que respaldan técnicamente este producto. Sin embargo, dado que no tenemos control sobre las condiciones de aplicación, de almacenamiento o de servicio del producto, no nos corresponde responsabilidad alguna por resultados deficientes que puedan obtenerse en cada caso particular. Por lo anterior, escapan de nuestra responsabilidad problemas de rendimientos, desempeño o cualquier daño accidental o consecuencial que pueda derivarse del uso inadecuado del producto. Este producto podrá estar sujeto a modificaciones en el tiempo, de acuerdo al avance y desarrollo de la tecnología. Nos reservamos el derecho de cambiar cualquiera de estos datos técnicos sin previo aviso.