



FICHA TÉCNICA

Descripción del producto

Laca formulada con Nitrocelulosa modificada de mediana viscosidad, rápido secado, buen brillo y poder cubridor.

Usos recomendados

Se emplea para Lacar y terminar muebles de madera para interiores, que hayan sido previamente sellados con Sellador Extra Brillante; como mesas, sillas, escritorios, closets, artículos deportivos, marcos de ventanas interiores y puertas interiores, de madera sólida, como así también de tableros de partículas y de fibra.

Propiedades

Propiedad	Descripción
Naturaleza Química	Nitrocelulosa Modificada
Color	Blanca
Terminación	Brillante
Diluyente	LM-100 Verano, y PA-100 Invierno
Rendimiento teórico	35±5 m ² /gal/1 mils película seca.
Formato	Galón

Preparación de superficie

La madera deberá estar seca con un contenido de humedad bajo un 12%, lijada con grano 240 y 360, suavizada, libre de polvo y suciedades. Se aplicará el Sellador diluido un 300 % en volumen con LM-100 Verano o PA-100 Invierno, dependiendo de las condiciones climáticas.



Dos manos cruzadas son suficientes para obtener un buen sellado, debiéndose terminar con 2-3 manos de Laca Px Mueblista Blanca

Para mejorar el brillo final, deberá suavizarse entre manos con papel grano 360. El brillo final dependerá también del número de manos que apliquemos.

Aplicación

Condiciones de Aplicación	Sobre 10°C y Bajo 80% Humedad relativa
Herramientas de aplicación	Pistola
Dilución	15-20% en volumen-0.5-0.7 lt./galón
Número de capas	2-3 manos

Tiempos de Secado 20°C, 60 % humedad relativa, 50 um espesor húmedo

Secado tacto	10-15 minutos
Secado para lijar y repintar	45-60 minutos
Secado final	2 horas

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%.: 12 meses



Salud y Seguridad

Los componentes de este producto son inflamables. Su inhalación prolongada produce daños irreparables a la salud. Por ello, aplíquelo con mascarillas y antiparras adecuadas, en ambientes ventilados y fuera del alcance de los niños.

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 éstos datos técnicos sin previo aviso.