

Industrial

Sellador concentrado nitrocelulósico - Madera

DESCRIPCIÓN:

Sellador monocomponente incoloro, indicado para todo tipo de madera: cedro, pino, roble, etc. Forma un film liso y duro, que puede ser lijado fácilmente sin empaste.

USOS:

Producto de base que permite preparar la superficie de la madera para la terminación con lacas nitrocelulósicas brillantes, semimates o mates. Con una aplicación correcta, se obtiene muy buena nivelación; de ser necesario, se puede efectuar un estirado o muñequeado para obtener una excelente terminación. No es apto para servicio de inmersión.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	
Vehículo	Resinas nitrocelulósicas y plastificantes
Peso específico	1
Sólidos en volumen	30 % (cálculo teórico)
Rendimiento	10 m ² por litro para 30 micrones secos. Puede variar según el tipo de madera.
Colores	Incoloro
Brillo	Bsemimate
Número de manos	2 a 3
Secado tacto	10 minutos
Secado duro	1 hora
Repintado mínimo	Al cabo de 1 hora se puede lijar y aplicar la mano siguiente, o el producto de terminación
Repintado máximo	Sin límite, previo lijado
Solvente de limpieza y dilución	Thinner
Tiempo de almacenamiento	12 meses

SUSTRATO:

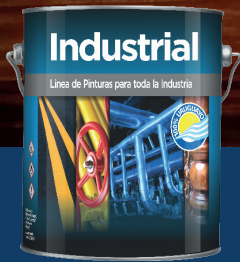
Lijar bien la madera y eliminar el polvo resultante. Utilizar papel abrasivo grano 180.

APLICACIÓN:

Homogeneizar el contenido del envase, diluir en una relación de 1 parte de Thinner con 1 de material.

SISTEMA A UTILIZAR:

Soplete convencional.



Industrial

Sellador concentrado netrocelulósico - Madera

PRIMEROS AUXILIOS:

- Ante contacto con piel lavar con abundante agua.
- Ante inhalación prolongada ventilar.
- Ante contacto con ojos lavar con abundante agua y efectuar consulta médica.
- Ante ingestión efectuar consulta médica.

Centro de Información y Asesoramiento Toxicológico (CIAT):
1722

Toxicología Laboral y Ambiental del Hospital de Clínicas:
24804000

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD:

Mantener fuera del alcance de los niños.

- Evitar su ingestión y la inhalación prolongada de los vapores.
- Evitar contacto con ojos, mucosas y prolongado con piel.
- Procurar adecuada ventilación durante la aplicación y secado.
- Utilizar elementos de protección personal (guantes, anteojos y protector respiratorio en caso de producir neblinas).
- INFLAMABLE. Evitar contacto con llamas, chispas o fuentes calóricas. Ante eventual fuego no extinguir con agua: usar extintores tipo BC (de CO₂, polvo químico o espuma). Controlar derrames con arena u otro absorbente apropiado

NOTA: los valores consignados de características físicas son a 20 ± 3°C y 70% H.R.A. salvo expresa aclaración

Los datos y recomendaciones detallados en esta FICHA TÉCNICA han sido repetidamente comprobados en nuestros LABORATORIOS y a través del uso. No obstante, no pueden ser considerados como especificaciones. Así mismo, no asumimos responsabilidad por el manejo y la aplicación del producto, dado que están fuera de nuestro control.

Pinturas del Plata, por lo tanto, no da a través de este BOLETÍN INFORMATIVO garantía alguna acerca de los efectos y resultados indeseados del producto, ni de accidentes o perjuicios que se deriven de su uso incorrecto.

**FABRICADO POR PINTURAS DEL PLATA S.A, CARLOS A. LOPEZ 6526.
TEL 00 598 2320 1111.
INDUSTRIA URUGUAY**