

BARNIZ PARA MADERA

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

PRODUCTO

Producto elaborado con materias primas seleccionadas, a base de resinas NTC modificadas y aditivos que le confieren características especiales.

Diseñado específicamente para acabados en madera teñidos o al natural con alto brillo.

TIPO

Alquídica.

USOS

- Para maderas teñidas o al natural.
- No debe usarse sobre Laca selladora.
- Se utiliza generalmente para acabados a poro abierto y semiabierto.

COLORES

Transparente, caoba, cedro, nogal, roble.

ACABADO

Brillante.

DATOS FÍSICOS

Método : Brocha o soplete
Tipo de sustrato : Madera lijada
Diluyente : Thinner acrílico 25 - 30%
(Depende de la porosidad de la superficie)

PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

La superficie a recubrir debe estar completamente seca, libre de grasa, polvo, humedad y otros contaminantes.

EQUIPOS DE APLICACIÓN

Se puede aplicar con brocha y soplete.

PROCEDIMIENTOS DE APLICACIÓN

No aplique en condiciones de alta humedad o de lluvia inminente en exteriores.

Para aplicación con soplete: Diluir 20 - 25 % con Thinner Acrílico Automotriz Reforzado o Aguarrás Mineral.

Para aplicación con brocha: Diluir 5 - 10 % Thinner Acrílico Automotriz Reforzado o Aguarrás Mineral.

TIEMPO DE SECADO

Tacto (horas) : 4 - 6
Duro (horas) : 24
Repintado (horas) : 12

RENDIMIENTO TÓRICO

Rendimiento teórico : 35 m² / Gln. por mano

MANEJO DEL PRODUCTO

INFLAMABILIDAD

Material inflamable a 34 °C.

ALMACENAMIENTO

Se garantiza buena estabilidad en almacenamiento por 12 meses, si se almacenan bajo techo en lugares frescos y secos, después de su uso manténgase bien cerrado y fuera del alcance de los niños.

CUIDADOS ESPECIALES

Aplíquese en lugares ventilados, utilice los equipos de seguridad como: guantes, máscara, lentes, ropa adecuada.

PRESENTACIÓN DEL ENVASE

Envase de hojalata de 1 Gl. (3.785 L.), 1/4 Gl. (0.900 L.), 1/8 Gl. (0.473 L.), 1/32 Gl. (0.118 L.), cilindro de 55 Gl.



IMPORTANTE

ADVERTENCIA LEGAL

Todos los datos, información y diseño contenidos en este documento bajo ninguna circunstancia podrán ser alterados. La contra versión a esta advertencia constituirá delito(s) severamente sancionado(s) por las leyes vigentes.