

HOJA TÉCNICA



Código

PDF420030

LACA CONCENTRADA 500

Fecha de Emisión

miércoles, 11 de abril de 2012

LÍNEA
MADERA.



BRILLO PARA MADERA.



BASE SOLVENTE



TRANSPARENTE



Forma de Aplicación Sugerida

Descripción

LA LACA DE NITROCELULOSA VALMEX ES UN ACABADO PARA DAR BRILLO A LA MADERA CON ALTO CONTENIDO DE SÓLIDOS, DANDO UN ACABADO DE ALTA CALIDAD Y FÁCIL APLICACIÓN.

Propiedades Físico - Químicas

Viscosidad	140 ± 5 KU.
Densidad	0.960 ± 0.02
Sólidos	44 ± 2
PH	N/A.
Lavabilidad	N/A.
Brillo	90 ± 5

1.- Preparación

Complemento	Código	Producto	%
Catalizador	N/A.	N/A.	N/A.
Solvente	V660003	THINNER STANDARD (SP)	200 %, 1:2.

2.- Aplicación

Tipo de Superficie	Número de Manos	Número de Lija	Secado entre manos / Secado Total	Tiempo requerido antes de (pulir o encerar)	Rendimiento en m ² /L.
PARA MADERA SELLADA CON NITRO PREVIAMENTE LIJADA.	2	320-400.	10-15 MIN. / 48 HORAS.	N/A.	6 A 7.

Presentaciones

Tambor	Cubeta	Galón	Litro	Medio	Cuarto
	✓	✓	✓		
Octavo	Galón 3.4 L	0.850 L	Galón 3.8 L	Otras	

Importante

Todas las indicaciones mostradas en esta hoja técnica son el resultado de numerosas pruebas que permitieron desarrollar los procedimientos de preparación y aplicación para nuestros productos, por lo que pueden tomarse como optimas orientaciones. Pero debido a que en la preparación y en la aplicación intervienen múltiples factores ajenos al producto, el cliente deberá hacer muestra previa, asumiendo la responsabilidad del resultado de su aplicación.

Pinturas Valmex S.A. de C.V.

Industria del Vestido 2026, Industrial Zapopan Norte

C.P. 45130 Zapopan, Jalisco, México

Teléfonos: (33) 3636 6545 Fax: (33) 3636 6925



www.pinturasvalmex.com