

HOJA TECNICA DE PRODUCTO

P I N T U R A S



ART 604 LACA SATINADA LIJABLE NITROCELULOSICA CODIGO: 07-604000

1) DESCRIPCION

Laca nitrocelulósica tapaporos y acabado, de fácil lijado y alto poder de relleno. Buena extensibilidad y acabado de tacto sedoso. De rápido secado, alcanza una alta dureza, y una elevada estabilidad del color. Especialmente formulada para su aplicación en puertas, marcos, muebles y soportes de madera en los que se requieran acabados satinados de alta calidad.

2) CARACTERISTICAS

Nº	PROPIEDAD	UNIDADES	VALOR	NORMA
1	COLOR	-	INCOLORO	FH-001
2	PESO ESPECIFICO	g/mL	0.88	FH-003
3	VISCOSIDAD	s	40 – 50	FH-002
4	SECADO TACTO	min	20	FH-009
5	REPINTADO	horas	1	-
6	RENDIMIENTO	m ² / L	4 – 6	FH-012
7	BRILLO	%	55 – 65 *	FH-005
8	SOLIDOS (PESO)	%	21	FH-004
9	ADHERENCIA	%	100 (Máxima: GT0)	FH-011
10	CONTENIDO VOC	g/L	<700 **	-

Sobre superficie no porosa ** Al tratarse de un producto de uso industrial, no le aplica la Directiva 2004/42/CE

3) DATOS DE APLICACIÓN

Remover bien el contenido del envase con una espátula. Aplicar la 1ª mano a brocha ó pistola diluyendo hasta un 20% con Art.602 Disolvente. Se deja secar y se realiza un lijado fino. Se aplican dos capas diluidas más a pistola. No aplicar a altas temperaturas ó con humedades relativas elevadas para evitar velados.

Nº	VARIABLE	RECOMENDACION
1	SISTEMA DE APLICACION	Brocha, Pistola Neumática
2	SUPERFICIE A PINTAR	Madera
3	PREPARACION DE SUPERFICIE	La madera debe estar seca, limpia y sin ceras, conforme a NTE-RPP-43. - <i>Madera vieja:</i> Limpiar a fondo.
4	DILUYENTE	Art.602 Disolvente Lacas Nitro

HOJA TECNICA DE PRODUCTO



ART 604 LACA SATINADA LIJABLE NITROCELULOSICA CODIGO: 07-604000

4) PROCESO RECOMENDADO

SUPERFICIE	IMPRIMACION	INTERMEDIA	ACABADO
Madera	Art.604 Laca Satin.	Art.604 Laca Satin.	Art.604 Laca Satin.

5) ENVASES

El producto se comercializa en los siguientes envases:



20 L

4 L

750 mL

375 mL

Almacenar en envase original cerrado a temperaturas entre 10 y 25°C.

6) SEGURIDAD

Los datos de seguridad de este artículo los puede encontrar en las fichas de seguridad del producto.

Última Revisión: 15/01/09

Esta hoja técnica tiene por objeto informar a nuestros clientes sobre las propiedades de nuestros productos. Los datos que figuran están basados en nuestros conocimientos actuales y en ensayos sobre superficies conformes a las normas. Esta aportación de datos, no exime a nuestros clientes de comprobar la idoneidad del producto con ensayos sobre la superficie y bajo condiciones reales.