



LACA ALTO DESEMPEÑO



FICHA TÉCNICA

GRUPO: LÍNEA MADERA MASTERLAK®

1.- NOMBRE DEL PRODUCTO

LACA ALTO DESEMPEÑO

2.- DESCRIPCIÓN

Laca elaborada a base de resina de nitrocelulosa modificada, hidrocarburos aromáticos y alifáticos, así como pigmentos orgánicos e inorgánicos.

3.- USOS Y PROPIEDADES

Utilizada para la protección y decoración de superficies de madera y metálicas, De secado rápido, brillante, buena adherencia, para interiores.

4.- PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

La superficie debe estar libre de polvo, grasa, humedad y cualquier contaminante que pueda afectar la adherencia y acabado del producto.

Superficies de madera: Se debe aplicar un ciclo de pulido de la madera con lijas para metal 240/320, y aplicar un sellador a base de nitrocelulosa de la línea MASTERLAK® de acuerdo a la hoja técnica respectiva.

Superficies metálicas: Eliminar presencia de óxido y generar perfil de anclaje con lija para metal 240 y aplicar primario universal de la línea AG RACING de acuerdo a la hoja técnica respectiva.

5.- APLICACIÓN

Agitar el contenido del envase manual o mecánicamente hasta completa homogenización, sobre todo si el producto tiene largos periodos de almacenamiento.

Aplicación por aspersión: Diluir de 150 – 200 % con thinner estándar, aplicar de 2 a 3 capas dejando un tiempo de oreo de 30 minutos entre capas.

Aplicación con brocha: Diluir con 200 % de thinner estándar, aplicar 2 capas.

Aplicación por inmersión: Diluir con 200 – 250 % de thinner estándar, el número de capas para este método depende de la intensidad del tono requerido.

Aplicar en lugares con buena ventilación y usando el equipo de seguridad adecuado.

6.- ALMACENAMIENTO

Este producto deberá almacenarse en lugares ventilados y apartados de fuentes de emisión de calor y chispas.

Este producto contiene solventes inflamables.

Cierre bien el envase después de cada uso.

7.- PRECAUCIONES

Producto inflamable, manténgase apartado de altas temperaturas, chispas y flamas.

Contiene disolventes tóxicos e irritantes cuya exposición por cualquier vía o inhalación prolongada o reiterada, origina graves daños a la salud.

Prohibida su venta a menores de edad.

No se deje al alcance de menores de edad.

No se ingiera. En caso de ingestión no se provoque el vomito. Solicite atención médica de inmediato.

Evite el contacto con los ojos y la piel, en caso de contacto, lave inmediatamente con agua y jabón.

Use esta pintura con ventilación adecuada.

Prohibido utilizar esta pintura en el acabado o impresión de juguetes susceptibles de llevarse a la boca, de artículos para uso doméstico y/o escolares usados por niños.

8.- PRESENTACIÓN

BOTE: 1L - 4L
CUBETA: 19L



Industrial Técnica De Pinturas S.A. de C.V.
Asesoría Técnica
Teléfono: (55) 53-21-25-00
pinturasacuario.com



LACA ALTO DESEMPEÑO



FICHA TÉCNICA

DATOS TÉCNICOS

TIPO	NITROCELULOSA MOD
DENSIDAD	0.92 - 0.95 gr/cm ³
VISCOSIDAD	6000 - 8000 CPS
SÓLIDOS EN PESO	22 - 28 %
TIEMPO DE SECADO AL TACTO	15 - 25 MINUTOS
TIEMPO DE SECADO DURO	1 HORA
COLORES	BLANCO, NEGRO, CHOCOLATE, AMARILLO LIMON, ORO, OCRE, NARANJA, AZUL, ROJO OXIDO Y BERMELLÓN

INDUSTRIAL TÉCNICA DE PINTURAS S.A. DE C.V., garantiza que todos los datos contenidos en esta especificación son reales, por lo que en caso de alguna falla en el producto, se compromete a reponer el material dañado, siempre y cuando se hayan observado fielmente las instrucciones de almacenaje, uso, dilución, aplicación, así como la preparación de la superficie, quedando a criterio de la empresa, determinar si el producto fue manejado adecuadamente.

INDUSTRIAL TÉCNICA DE PINTURAS S.A. DE C.V., garantiza el producto, contra cualquier defecto de fabricación, no así la aplicación del mismo.

*Rendimiento Teórico. El rendimiento práctico varía según el tipo de sellado, fondeo, dilución, método de aplicación y preparación de la superficie de un 20% a un 30%.



Industrial Técnica De Pinturas S.A. de C.V.
Asesoría Técnica
Teléfono: (55) 53-21-25-00
pinturasacuario.com