

RIVER LACA INDUSTRIAL

Laca de Nitrocelulosa

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Varía de acuerdo al color.

PRODUCTO

Laca de nitrocelulosa económica para dar acabados de color en muebles de metal y madera. Para uso en interiores.

TIPO

Nitrocelulosa.

USOS RECOMENDADOS

Como acabado de color cerrado en piezas hechas de madera, enchapados y metálicas.

COLORACIÓN

17 colores según muestrario.

ACABADO

Brillante.

PARÁMETROS DE MEDICIÓN

PORCENTAJE DE SÓLIDOS POR PESO

25.5 – 46.3

Varía de acuerdo al color.

PORCENTAJE DE SÓLIDOS POR VOLUMEN

21 – 32

Varía de acuerdo al color.

BRILLO

65 unidades mínimo (Ángulo 60°).

VISCOSIDAD

1,600 a 2,500 cps. Brookfield RVT, 10 pm, aguja # 3 a 25°C.

DENSIDAD g/mL

0.93 – 1.01 g/mL

Varía de acuerdo al color.

V.O.C.

566 – 691 g/L

CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

GENERAL

Tiempo de secado rápido.

Buena resistencia y adherencia.

Facilidad de aplicación.

Buena dureza.

Puede pulirse para aumentar el brillo.

DATOS DE APLICACIÓN

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie a pintar deberá estar seca, libre de polvo, grasa, óxido y otros materiales extraños.

Se recomienda que la superficie esté previamente preparada con el Color Car Primer de Piroxilina de Comex para aplicar sobre metal, o sellada con algún Sellador de Nitrocelulosa de River para aplicar sobre madera.

Después de sellar deberá asentarse con lija de grano 280 y/o 320 como mínimo.

MÉTODO DE APLICACIÓN

Aspersión convencional con aire.

APLICACIÓN

Para aplicar por aspersión se recomienda emplear una presión de 25 - 35 lb/pulg², debiendo dejar un tiempo de secado de 30 minutos entre cada mano.

Se recomienda aplicar de 2 a 3 manos de primer o de sellador según sea el caso, y dejar secar la última mano por lo menos 30 minutos antes de aplicar la laca.

Para pulir debe dejar secar un mínimo de 24 horas.

DILUCIÓN

Adición hasta 200% de Thinner

Estándar o Thinner Tipo Americano de Comex, mezclando perfectamente hasta obtener una incorporación completa.

En climas húmedos o fríos, o para mejorar el brillo y la nivelación en climas cálidos, se recomienda usar de 5 a 10% de Retardador NS-636 de Comex con respecto a la cantidad de thinner utilizado.

TIEMPO DE SECADO

Al tacto: 15 minutos*.

*En condiciones normales de temperatura, ventilación y humedad.

ESPESOR RECOMENDADO DE PELÍCULA HÚMEDA POR CAPA

5.0 – 8.0 milésimas de pulgada.

ESPESOR RECOMENDADO DE PELÍCULA SECA POR CAPA

1.0 – 2.0 milésimas de pulgada.

RENDIMIENTO TEÓRICO

8.0 a 12.5 m²/L a un espesor de película seca de 1 milésima de pulgada, dependiendo de la porosidad, sellado y color aplicado.

LIMPIEZA DEL EQUIPO

Para limpiar el equipo utilice Thinner Estándar de Comex.

PRECAUCIONES AL APLICAR

No aplique a temperaturas menores de 10°C.

Mantenga el envase cerrado, en lugares frescos, secos y fuera del alcance de los niños.

MANEJO DEL PRODUCTO

INFLAMABILIDAD

Producto altamente inflamable, manténgase alejado de cualquier fuente de ignición.

ALMACENAMIENTO

Almacenar en envase original bien cerrado, bajo techo y en lugares frescos y secos.

Después de su uso cierre bien el envase y manténgalo fuera del alcance de los niños.

CUIDADOS ESPECIALES

Maneje el producto en su envase original.

Evite mezclarlo con otro producto no recomendado.

LIMITACIONES DEL PRODUCTO**LIMITACIONES**

No se recomienda aplicar sobre superficies sin preparación, ni aglomerado de madera.

No se recomienda aplicar sobre productos que no sean de nitrocelulosa.

No se recomienda aplicar sobre sustratos de difícil adherencia como lámina galvanizada o plásticos.

No se recomienda diluir en cantidades mayores a las recomendadas ya que pueden causar la precipitación del producto.

RESISTENCIA A LA TEMPERATURA

No se recomienda aplicar a temperaturas menores de 10°C ni mayores de 40°C.

PRESENTACIONES**PRESENTACIÓN**

Galón 4 L
Cubeta 19 L
Tambor 200 L

PESO POR CADA PRESENTACIÓN

Galón 3.87 Kg
Cubeta 18.4 Kg
Tambor 193.4 Kg

IMPORTANTE**ADVERTENCIA LEGAL**

Todos los datos, información y diseño contenidos en este documento bajo

ninguna circunstancia podrán ser alterados. La contravención a esta advertencia constituirá delito(s) severamente sancionado(s) por las leyes vigentes.

IMPORTANTE

Comex declara que este producto cumple con las especificaciones establecidas para este.

Cualquier cambio a las instrucciones y recomendaciones de nuestros productos es responsabilidad de terceros que a su criterio han decidido cambiar o modificar el uso o manejo del producto.

Si el usuario decide cambiar los productos o sistemas para otro destino, el cual se aleja de nuestras recomendaciones asume todo riesgo y responsabilidad correspondiente.

En algunos casos por la variedad de sistemas a aplicar en obra, puede solicitar información o asesoría en **Atención al Consumidor en el D.F. y Área Metropolitana al 5864-0790, 5864-0791 y del interior de la República marque sin costo al 01800 71 26639.**