

AEROCOMEX RIVER LACA

Laca de Nitrocelulosa



CARTA TÉCNICA

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

PRODUCTO

Aerocomex River Laca es una laca de nitrocelulosa transparente que otorga un acabado fino a todas sus piezas de madera.

TIPO

Nitrocelulosa

USOS RECOMENDADOS

Para dar acabado y protección a todo tipo de superficies de madera. Como acabado del sistema Aerocomex River: Tinta, Sellador y Laca Entintada

COLORES

Transparente.

ACABADO

Brillante, semisatinado y mate.

2. PARÁMETROS DE MEDICIÓN

SÓLIDOS POR PESO (%)

10 -14 Varía de acuerdo al brillo seleccionado.

VISCOSIDAD

10-13 segundos, Copa Ford# 4 a 25° C.

DENSIDAD (g/mL)

0.868 – 0.928 Varía de acuerdo al color.

V.O.C.

Máximo 95 %

3. CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

GENERAL

Secado rápido, variedad de acabados, facilidad de aplicación. Producto listo para usarse. No se recomienda su aplicación en madera que vaya a estar expuesta a la intemperie.

EN RELACIÓN AL MEDIO AMBIENTE

Este producto no contiene clorofluorocarbonos por lo tanto no daña la capa de ozono.

4. DATOS DE APLICACIÓN

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie deberá estar seca y libre del polvo, grasa, mugre o cualquier contaminante que inhiba la adherencia.

Sobre superficies de madera nueva se recomienda que previamente se haya aplicado Aerocomex River Tinta, Aerocomex River Sellador y Aerocomex River Laca Entintada siguiendo sus propias instrucciones.

INDICACIONES SOBRE EL MEZCLADO

Para mezclar la pintura, agitar vigorosamente el envase durante un minuto antes de pintar y periódicamente durante la aplicación.

PRECAUCIONES AL APLICAR

El contenido de este aerosol es combustible. Aplicar lejos de altas temperaturas, chispas flamas. Aplicar en lugares con buena ventilación.

MÉTODO DE APLICACIÓN

Aplicar a una distancia de 20 – 25 cm de la superficie que se este pintando, corriendo la mano de un lado a otro. Si la pintura se corre, se encharca o se escurre, correr la mano con rapidez.

APLICACIÓN

Aplique capas delgadas en las áreas que desea entonar a una distancia de 20 a 25 centímetros corriendo la mano de un lado a otro. Si la laca se corre, se encharca o se escurre, correr la mano con mayor rapidez.

Varias capas delgadas proporcionan un mejor acabado que una capa gruesa. Se recomienda aplicar de 2 a 3 manos permitiendo un secado adecuado entre ellas.

TIEMPO DE SECADO

Al tacto: 7 minutos a 25°C y 50% de humedad relativa

Para manejo: 30 minutos.

Duro: 24 hrs.

RENDIMIENTO TEÓRICO

1 – 2 m²/bote a 1 milésima de pulgada, película seca.

Este rendimiento puede variar de acuerdo a la porosidad de la madera y al color seleccionado.

LIMPIEZA DEL EQUIPO

Terminando la aplicación invierta el envase y presione el activador durante 5 segundos para limpiarlo.

Si durante la aplicación o almacenamiento se tapa el activador, retírelo jalando hacia arriba y límpielo con solvente como Thinner Estandar Comex.

AEROCOMEX RIVER LACA

Laca de Nitrocelulosa



CARTA TÉCNICA

5. MANEJO DEL PRODUCTO

INFLAMABILIDAD

Es un producto inflamable, bajo las condiciones de calor excesivo, chispas y flama abierta.

VIDA DE ALMACENAMIENTO

Almacenamiento en lugares secos y frescos, conserva sus propiedades hasta 2 años a partir de su fecha de fabricación.

SEGURIDAD DURANTE EL MANEJO

Evite el contacto con piel y ojos. Aplíquese en lugares ventilados.

6. LIMITACIONES DEL PRODUCTO

Este producto no se recomienda aplicar en superficies al exterior ni para muebles expuestos a la luz solar continua.

7. PRESENTACIÓN DE ENVASE

Bote 480 mL

8. 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

Distribuidora Kroma S.A. de C.V. declara que el producto que ampara este documento, cumple con las especificaciones establecidas en la fecha de fabricación.

Cualquier cambio a las instrucciones y recomendaciones de nuestros productos, es responsabilidad de quien o quienes 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 ó 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 7126 639.**