

LACA ACUOSA PREMIUM K-4035 SATINADA

ESPECIFICACIONES

TÉCNICAS

Color del producto:
Blanquecino

Película:
Satinada

Olor:
Característico

Consistencia:
Líquido viscoso.

Viscosidad:
(CPS – SP 7 – 20 RPM)
60-70 Cps

pH:
7-7,5

Sólidos:
(%) 30 + -1.

**Temp. Transporte y
Almacenamiento:**
Entre 10 y 35 °C

Estabilidad:
6 meses en envase original
cerrado
(Proteger de temperaturas
extremas)

Inflamabilidad:
No

Descripción

La laca acrílica -poliuretánica K-4035 reviste y embellece pisos de madera con un mínimo realce del tono original. Su fórmula ecológica evita los efectos nocivos de los vapores emanados por los plastificados tradicionales y le otorga excelente nivelación, resistencia a la abrasión y al manchado con una transparencia y un satinado destacado. Brinda óptimos acabados en lustre mobiliario.

Características

- Dureza superficial.
- Elasticidad, no se forman grietas.
- Resistencia a rayones e impactos.
- Estabilidad química (disolventes/ácidos/bases)
- Fácil aplicación y mantenimiento
- Excelente pintabilidad y nivelación



Preparación de la superficie

Condiciones del sustrato:

Pulir muy bien la superficie a tratar, dejándola libre de toda sustancia grasa o impurezas (ceras, parafinas, etc.). Eliminar completamente el polvillo de la superficie.

Temperatura ambiente y de materiales: Entre 5°C y 35° C.

Humedad ambiente: Menor al 85%.

Secado entre manos: 2 a 3 horas *

Secado final: 24 horas*, las propiedades finales de secado se obtendrán a los 7 días.

* Estos tiempos dependerán de la humedad y temperatura ambiente.

Dilución: No necesita.

Aplicación

Aplicar en el sentido de las vetas de la madera con pincel o rodillo especial (pads). Aconsejamos colocar previamente una mano de Sellador K-403/K-405/K-404, en maderas de alto contenido de taninos (lapacho) utilizar K-404 como sellador y luego aplicar K-4035 de 3 a 4 manos en pisos de alto tránsito y de 2 a 3 en pisos residenciales, lijar entre manos con lija 220/240.

LACA ACUOSA PREMIUM K-4035 SATINADA

Rendimiento:
15 m² por litro y por mano,
(Teórico aproximado,
depende del grado de
absorción de la madera)

**Tiempo de secado entre
manos:**
2-3 horas.

Tiempo de secado final:
7 días.

Herramientas:
Pincel - Soplete - Rodillo de
pelo corto.

Limpieza:
Agua

Presentaciones

Botella 1L
Bidón 4L
Balde 20L
Tambor 200L

Limpieza

Limpiar los elementos de aplicación y posibles manchas con agua inmediatamente finalizados su uso.

Precauciones

Mantener el envase bien cerrado, fuera del alcance de niños y mascotas.
Almacenar en lugar fresco y seco a menos de 40°C alejado de fuentes de calor.
Producto No Inflamable.
No congelar.
Mantener por encima de los 5°C

Primeros Auxilios

CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar los ojos inmediatamente con mucha agua, separando los párpados. Verificar si la víctima lleva lentes de contacto y de ser así, llamar a un médico.

CONTACTO CON LA PIEL: Lave con abundante agua y jabón la piel contaminada. Quítese la ropa y calzado contaminado y lavarlo antes de reusar

INGESTIÓN: Lave la boca con agua. Asegure una buena circulación de aire. Si esta inconsciente llame inmediatamente a un médico. **NO PROVOCAR EL VOMITO.**

En todos los casos consulte al médico o llame a los siguientes teléfonos:
Centro Nacional de Intoxicaciones: 0800-333-0160- Htal.Gutiérrez: 4962-6666-
Policlínico Posadas: 4658-7777.

Observaciones

Antes de manipular el producto solicite y lea la hoja de datos de seguridad. La información provista en esta hoja de datos técnicos es dada de buena fe y resulta de pruebas que Química Kekol S.R.L realiza basándose en ensayos verificados bajo condiciones controladas que aportan resultados confiables de parámetros establecidos.

Química Kekol S.R.L garantiza la calidad de sus productos, no estando bajo nuestro control las formas, métodos o procesos de aplicación que deberán ser evaluados por el usuario según las condiciones en cada aplicación específica. No asumimos responsabilidad alguna por el uso inadecuado de nuestros productos. Es deseable que los usuarios conozcan y utilicen la última versión actualizada de las hojas de datos técnicos, pudiendo solicitarlas a nuestro Dto. Técnico por email a Info@kekol.com.ar

