

TINTA SOLUCION ACUOSA K-100

ESPECIFICACIONES

TÉCNICAS

Color del producto:

Cedro - Roble – Caoba –Nogal
– Wengue – Petiribí –Viraró.

Película:

N/A

Olor:

Característico.

Consistencia:

Líquida

Viscosidad:

Copa Ford N°4
(IRAM 1109 A14): 10-12 seg.
a 25°C

pH:

7

Sólidos:

23% +/-1% 2 horas a 110°C.

Temp. Transporte y

Almacenamiento:

Entre 10 y 35 °C

Estabilidad:

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

Inflamabilidad:

No.

Descripción

Producto recomendado para teñir todo tipo de recubrimientos al agua, su formulación a base de óxidos de hierro transparentes le otorgan alto poder de teñido y colores de tonalidad homogénea que no decoloran con el tiempo.

Características

- Alta resistencia a la decoloración
- Durabilidad superior
- Fácil aplicación
- Uso interior/externo
- Aplicable en poliuretanos, lacas, barnices y selladores
- Aplica sobre madera

Preparación de la superficie

Condiciones del sustrato: Agitar bien el envase antes de usar.

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

Humedad ambiente: Menor al 85%

Dilución: No necesita.

Usos

Teñir previamente la madera con tinta al agua pura o diluida -Hasta 10 veces con agua potable-.

Aplicación

Puede aplicarse a pincel, soplete, por medio de trapeado o inmersión.

Una vez lograda la intensidad del tono elegido de acuerdo a la dilución empleada, esperar entre 20 y 60 minutos, de acuerdo a las condiciones ambientales, grado de coloración y absorción de la madera.

Limpieza

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

TINTA SOLUCION ACUOSA K-100

Rendimiento:
50 cm³ por litro de
recubrimiento, (Teórico
aproximado, dependerá del
tono deseado la madera)

Herramientas:

Pincel
Rodillo
Pistola

Presentaciones

Botella 250 cm³
Lata 1 L

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.
No congelar. Mantener por encima de los 5°C

Primeros Auxilios

CONTACTO CON LOS OJOS: No se espera necesitar ninguno(a) sin embargo, lavar con agua durante no menos de 5 minutos, eliminar el producto químico independientemente del nivel de peligro.

CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón.

INGESTIÓN: No inducir el vómito. Obtener atención médica si aparecen los síntomas.

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

