

RECUBRIMIENTOS PARA SUPERFICIES RUSTICAS

K-4030

PU ACUOSO PARA MICROCEMENTO ALISADO K-4030

DESCRIPCIÓN

La laca acuosa base poliuretano K-4030 reviste y embellece pisos de microcimento realzando el tono original otorgando excelente nivelación, impermeabilización, resistencia a la abrasión y al manchado.

CARACTERÍSTICAS

- Dureza superficial
- Elasticidad, no se forman grietas
- Resistencia a rayones e impactos
- Estabilidad química elevada
- Fácil aplicación y mantenimiento
- Excelente pintabilidad y nivelación

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Color del producto	Blanquecino
Película	Brillante
Olor	Característico
Consistencia	Líquido viscoso
Viscosidad	(cps – SP 2 – 20 RPM) 70-80
Rendimiento	10 a 12 m ² /L por mano, (Teórico aproximado, depende del grado de absorción de la madera)
Herramientas	Pincel Esponja Pads Rodillo
Estabilidad	12 meses en envase original cerrado (Proteger de temperaturas extremas)
Tiempo de secado	12 horas Transitable. 72 horas Dureza máxima
Presentaciones	Bidón 4L Bidón 10L

TEMP. ALMACENAMIENTO**Entre 10 y 35 °C****pH****6.75 ±0.25****INFLAMABILIDAD****NO**

CONDICIONES DEL SUSTRATO

La superficie debe estar libre de toda sustancia grasa o impurezas. Eliminar completamente el polvillo de la superficie.

CONDICIONES OPERATIVAS

Menor al 85%. Secado entre manos: 1-2 horas * Secado final: 72 horas* * Estos tiempos dependerán de la humedad y temperatura ambiente. Dilución: No necesita.

TEMP. AMBIENTE
Entre 10 °C y 35 °C.

INSTRUCCIONES

Aplicar con pincel o rodillo especial (pads), rodillo o esponja 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.

RENDIMIENTO

**10 a 12 m²/L
por mano,**

SECADO FINAL

**12 horas Tr
ansitable.
72 horas
Dureza
máxima**

Herramientas: Pincel | Esponja | Pads | Rodillo

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 35 °C alejado de fuentes de calor.
- Producto No Inflamable.
- No congelar.
- Mantener por encima de los 10 °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 lavarlos 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 vómito. En todos los casos consulte al médico.

Emergencias: Centro Nacional de Intoxicaciones: 0800-333-0160 · Htal. Gutiérrez: (011) 4962-9247 · Policlínico Posadas: (011) 4469-9300

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.