

ADHESIVOS PARA PISOS DE MADERA

K-831

ADHESIVO MONOCOMPONENTE URETANICO K-831

DESCRIPCIÓN

Adhesivo monocomponente polimerizable con la humedad ambiente, de fuerte adherencia y fácil aplicación, en cualquier combinación que incluya piedra, albañilería, cerámica, mármol, madera, acero, aluminio, fibrocemento u otros materiales sintéticos. Su formulación permite un movimiento dinámico de uniones, evitando la transmisión de tensiones de dilatación entre revestimiento y sustrato, absorbiendo los movimientos diferenciales y reduciendo las vibraciones. Ideal para la colocación de pisos prefinish.

CARACTERÍSTICAS

- Excelente resistencia a la humedad
- No requiere endurecedores
- Logra uniones fuertes y flexibles
- Fácil aplicación
- Reduce el ruido de las pisadas generando efecto fonoabsorbente
- Adhesivo para todo tipo de maderas de parquets a pisos cementicios
- Apto para pisos radiantes



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Color del producto	Beige
Olor	Característico
Consistencia	Pasta de alta viscosidad
Viscosidad	(cps – SP 7 – 20 RPM) 30.000
Rendimiento	800-1000 g/m ² dependiendo de la absorción del sustrato
Herramientas	Espátula
Estabilidad	12 meses en envase original cerrado (Proteger de temperaturas extremas)
Presentaciones	Balde de 15 Kg.

TEMP. ALMACENAMIENTO
Entre 10 y 35 °C
 pH
No aplica
 INFLAMABILIDAD
NO

CONDICIONES DEL SUSTRATO

La superficie a adherir debe ser firme, pareja y uniforme, debe encontrarse limpia, seca y libre de polvo, partículas sueltas, grasas, aceites u otros recubrimientos.

CONDICIONES OPERATIVAS

Entre 40% y 85% Humedad residual de la carpeta: Hasta 2%
Tiempo de formación de piel: 110 minutos* Tiempo de curado a 25 °C: 36 a 72 horas* * Estos tiempos dependerán de la humedad y temperatura ambiente.

TEMP. AMBIENTE

Entre 10 °C y 35 °C.

INSTRUCCIONES

Se recomienda aplicar previamente una mano de Prymer KH-60 ó K-3. Cortar el sachet y aplicar; en forma perpendicular a la madera; con espátula dentada extendiendo el producto en superficies no mayores a los 2 m², evitando de esta manera el secado superficial de la película de adhesivo. Colocar las tablas y presionar para asegurar el total apoyo de las maderas.

RENDIMIENTO

800-1000 g/m² dependiendo de la absorción del sustrato

Herramientas: Espátula

Limpieza: Húmedo KL-40 Seco: Abrasión

PRECAUCIONES

- Mantener el envase bien cerrado, fuera del alcance de niños y mascotas.
- Almacenar en lugar fresco y seco resguardado de la humedad, a menos de 40 °C alejado de chispas y fuentes de calor.
- Producto Inflamable de 1°, no apagar con agua, utilizar extinguidor de CO₂.

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.

Consultas: info@kekol.com.ar · Hoja Técnica: K-831 HTWL.pdf · Ficha de Seguridad: K-831 FDSWL.pdf