

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS

K-457

SELLADOR PARA JUNTAS K-457

DESCRIPCIÓN

Producto desarrollado para el sellado de las imperfecciones de las tablas y las juntas que se pudieran producir entre sí, su fórmula de gran poder de adhesión, tenacidad y rápido secado, con excelente capacidad de flexión, además de su alta gran poder de transparencia hacen que se obtenga una junta consistente del tono original de la madera.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Color del producto	Ámbar
Olor	Característico a solventes altamente volátiles
Consistencia	Líquida
Viscosidad	(cps – SP 7 – 20 RPM) 3.500-3.600
Rendimiento	Dependerá directamente de la imperfección o de la junta a rellenar
Herramientas	Espátula lisa
Estabilidad	6 meses en envase original cerrado
Tiempo de secado	8 horas
Presentaciones	Latas 1L Latas 4L

TEMP. ALMACENAMIENTO
Entre 10 y 35 °C

pH
No aplica

INFLAMABILIDAD
SÍ

CONDICIONES DEL SUSTRATO

Es aconsejable realizar este proceso entre la pasada de la lija mediana y la lija fina. Mezclar el producto con el aserrín fino producto del último pulido de la madera. Relación de mezcla: 1 parte de K-457 y 4 partes de Aserrín. Mezclar bien hasta lograr una masa consistente.

CONDICIONES OPERATIVAS

Menor al 85% Valores de penetración: No Aplicable. Dilución: No necesita. Mezclar bien antes de usar. * Estos tiempos dependerán de la humedad y temperatura ambiente

TEMP. AMBIENTE
Entre 5 °C y 35 °C.

INSTRUCCIONES

Aplicar mediante una espátula lisa presionando para obtener el completo relleno de las juntas, dejar secar y repetir la operación si fuese necesario. Posteriormente proceder a la finalización del pulido y aplicar el recubrimiento seleccionado.

RENDIMIENTO

**Dependerá
directamente
de la
imperfección
o de la junta a
rellenar**

Herramientas: Espátula lisa
Limpieza: Diluyente K-L40

SECADO FINAL

8 horas

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 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-457 HTWL.pdf · Ficha de Seguridad: K-457 FDSWL.pdf