

ADHESIVOS PARA MADERAS

# K-1000

## ADHESIVO VINILICO TRANSPARENTE TIPO D2 K-1000

### DESCRIPCIÓN

Adhesivo vinílico de gran transparencia recomendado para el pegado de todo tipo de maderas entre sí, como laminados, terciados fenólicos, aglomerados o enchapados, brinda anclajes rápidos y tenaces otorgando excelente elasticidad y cohesión generando uniones resistentes al impacto y la tracción por encima de los valores de rotura de la madera.

### CARACTERÍSTICAS

- Enchapado de placas
- Pegado de laminados a placas, juntas y uniones, espigados, machimbres, telas vinílicas con género sobre madera, sillas y todo tipo de muebles, puertas, etc
- Logra uniones fuertes y flexibles
- Se puede utilizar pincel, espátula, rodillo y/o máquina de encolar
- Con baja temperatura o humedad elevada, aumenta el tiempo de prensado
- Para trabajos generales de carpintería



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Color del producto	Blanco
Olor	Característico
Consistencia	Líquido viscoso
Viscosidad	(cps – SP 7 – 20 RPM) 15.000 – 17.000
Rendimiento	700 a 800 g/m <sup>2</sup> (Teórico aproximado, depende del grado de absorción de la superficie)
Herramientas	Espátula   Pincel
Estabilidad	12 meses en envase original cerrado (Proteger de temperaturas extremas)
Presentaciones	K-1000 0.250 Kg   K-1000 0.500 Kg   K-1000 1 Kg   K-1000 5 Kg   K-1000 12 Kg   K-1000 20 Kg   K-1000 220 Kg

TEMP. ALMACENAMIENTO  
**Entre 10 y 35 °C**

---

pH  
**6 ±1**

---

INFLAMABILIDAD  
**NO**

### CONDICIONES OPERATIVAS

Menor al 85 %. Humedad de la madera: Menor al 18 %. Tiempo abierto: 15-25 minutos\* \*Estos tiempos dependerán de los materiales y de las condiciones de trabajo. DILUCION: No necesita. Verifique que la superficie a adherir se encuentre limpia y seca, lije suavemente antes de colocar el adhesivo.

#### TEMP. AMBIENTE

**Entre 10 y 35 °C. Calefaccionar el Ambiente donde se procederá a encolar.**

#### RENDIMIENTO

**700 a 800 g/m<sup>2</sup>**

**Herramientas: Espátula | Pincel**

**Limpieza: Agua tibia**

## PRECAUCIONES

## 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. Qúitese 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](mailto:Info@kekol.com.ar).

**Consultas:** [info@kekol.com.ar](mailto:info@kekol.com.ar) · Hoja Técnica: HT K-1000 V01.pdf · Ficha de Seguridad: FDS K-1000 V01.pdf