ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

**Color del producto:**

**Beige**

**Olor:**

**Característico**

**Consistencia:**

**Solido**

**Viscosidad:**

**Brookfield Mod RVT /SP27 /10 RPM /200°C – 15’:**

**16.000 – 24.000 mPa.s**

**pH:**

**No aplica**

**Sólidos:**

**(%) 100**

**Temp. Transporte y Almacenamiento:**

**Entre 10 y 25 °C**

**Estabilidad:**

**24 meses en envase original cerrado**

**(Proteger de temperaturas extremas, se mantiene**

**bien cerrado y en un lugar cubierto, seco y con una temperatura entre 20 y 25ºC.)**

**Inflamabilidad:**

**No.**

**Descripción**

Adhesivo Hot Melt base de EVA indicado para pegado de bordes rectos de madera, papel y laminados melamínicos sobre aglomerado, MDF y madera. Aplicado en coladeras de baja velocidad. Es presentado en la forma granulada (pellets).

**Características**

* Punto de ablandamiento de 80 – 90 ºC.
* Listo para su uso.
* Tiempo de apertura prolongado.
* buena resistencia al calor.

**Aplicación**

El adhesivo está listo para uso. Se debe aplicar a una temperatura entre 140 y 170°C, de acuerdo con el tipo de aplicador y sustratos usados.

Coladera manual: Temperatura de aplicación de 140 a 160°C.

Coladera semiautomática: Temperatura de aplicación de 150 a 170°C.

Hacer limpieza de la máquina de acuerdo con las instrucciones del fabricante. Limpieza ideal cuando se lleva a cabo cada tres meses.

**Preparación de las superficies**

Las superficies deben de estar limpias, sin gorduras, secas y libres de polvo, o cualquier material capaz de comprometer la buena fijación del adhesivo.

**Precauciones**

Consultar información detallada completa en FDS Para minimizar el riesgo de quemaduras, recomendamos el uso de los elementos de protección personal adecuados. Para minimizar el riesgo de emanación de vapores inflamables, no exceder temperaturas de 25ºC. Eliminar fuentes de ignición cercanas, y trabajar con ambientes bien ventilados.

**Herramientas:**

**Rodillos**

**Limpieza:**

**K-L95**

**Parafina**

**Aceite mineral**

**\* Limpiar el aplicador de acuerdo con el manual del fabricante. Limpieza ideal cuando se realiza cada tres meses.**

**Presentaciones**

**Empaque 8 Kg.**

**Primeros** **Auxilios**

CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar los ojos inmediatamente con mucha agua, separando los párpados. Verificar si la victima 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 lavarlo 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 o llame a los siguientes teléfonos:  
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).