

ADHESIVOS PARA PEGADOS DE CANTOS

KF-20

HOTMELT PARA PEGADO DE CANTOS KF-20

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 °C
- Listo para su uso
- Tiempo de apertura prolongado
- buena resistencia al calor

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

Color del producto	Beige
Olor	Característico
Consistencia	Sólido
Viscosidad	Brookfield Mod RVT /SP27 /10 RPM /200 °C – 15': 16.000 – 24.000 mPa·s
Herramientas	Rodillos
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 25 °C.)
Presentaciones	Empaque 8 Kg.

TEMP. ALMACENAMIENTO**Entre 10 y 25 °C****pH****No aplica****INFLAMABILIDAD****NO**

INSTRUCCIONES

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.

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

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 25 °C.
- Eliminar fuentes de ignición cercanas, y trabajar con ambientes bien ventilados.

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.