

ADHESIVO DE CONTACTO CON TOLUENO K-2024

ESPECIFICACIONES

TÉCNICAS

Color del producto:
Amarillo Verdoso.

Película:
N/A.

Olor:
Característico a solventes
aromáticos.

Consistencia:
Líquido viscoso.

Viscosidad:
(CPS – SP 7 – 20 RPM)
6.000

pH:
No aplica.

Sólidos:
(%) 24+ -1.

**Temp. Transporte y
Almacenamiento:**
Entre 10 y 35 °C

Estabilidad:
12 meses en envase original
cerrado
(Proteger de temperaturas
extremas)

Inflamabilidad:
Sí.

Descripción

Adhesivo de elevada elasticidad y elevado tiempo abierto, ideal para unir todo tipo de materiales entre sí como laminados plásticos, alfombras, telas, corchos, metales, cueros y gomas o a superficies de madera, metal o yeso.

Características

- Ideal para uniones fuertes, flexibles y resistentes.
- Pega cuero, lona, laminados, madera, cartón, tela, alfombras, metal, lona, goma, y muchos más.
- Logra uniones fuertes y flexibles
- Pegados que no envejecen con el tiempo.
- Resiste al agua y al aceite.

Usos

Uniones como laminados plásticos, alfombras, telas, corchos, metales, cueros y gomas o a superficies de madera, metal o yeso.

Preparación de la superficie

CONDICIONES DEL SUSTRATO: Pulir muy bien la superficie a tratar, dejándola libre de toda sustancia grasa o impurezas (ceras, parafinas, etc.). Eliminar completamente el polvillo de la superficie.

Debe realizarse pulido fino a máquina, terminando con lija grano 180 o 220.

TEMPERATURA AMBIENTE Y DE MATERIALES: Entre 5°C y 35° C.

HUMEDAD AMBIENTE: Menor al 85%

DILUCION: No necesita

Aplicación

Aplicar con espátula llana ó dentada extendiendo rápidamente el producto sobre ambas superficies a pegar, dejar secar de 15 a 20 minutos y luego unir las partes cementadas, presionando fuertemente desde el centro hacia fuera, ejerciendo mayor presión en los bordes.

ADHESIVO DE CONTACTO CON TOLUENO K-2024

Rendimiento:

700 a 800 gramos por m2
(Teórico aproximado,
depende del grado de
absorción de la carpeta)

Herramientas:

Pincel
Rodillo
Espátula

Limpieza:

K-870

Presentaciones

K-2024 0,200 Kg
K-2024 0,400 Kg
K-2024 0,750 Kg
K-2024 2,8 Kg
K-2024 14 Kg

Limpieza

Limpiar los elementos de aplicación y posibles manchas con K-870 inmediatamente finalizado su uso.

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 chispas y fuentes de calor.
Producto Inflamable de 2º, no apagar con agua, utilizar extinguidor de CO2

Primeros Auxilios

INGESTION: No inducir el vómito. Nunca debe administrarse nada por la boca a una persona inconsciente. Si la persona está consciente hacer que beba varios vasos de agua o leche. Llamar al medico
INHALACION: Si se inhala, llevar a la persona a un lugar ventilado. Administrar oxígeno si es necesario. Solicitar atención medica de inmediato.
CONTACTO DERMICO: En caso de contacto, lavar la piel inmediatamente con agua y jabón, quitar la ropa contaminada, si hay irritación llamar al médico.
CONTACTO OCULAR: Si el material cae en los ojos, comprobar si la victima tiene lentes de contacto, retirarlos enjuagarlos inmediatamente con agua durante 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos. Solicitar atención medica de inmediato

ADHESIVO DE CONTACTO CON TOLUENO K-2024

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



Observaciones
