

ADHESIVOS PARA PISOS VINILICOS Y TECNICOS

K-660

ADHESIVO ACRILICO PARA PISOS DE GOMA Y PVC K-660 Adhekol®

DESCRIPCIÓN

Adhesivo acrílico de elevada elasticidad y fuerte agarre inicial. Especialmente formulado para el pegado de pisos de goma y PVC, baldosas plásticas y alfombras con base de látex.

CARACTERÍSTICAS

- Libre de solventes
- Alto agarre inicial
- Buena adherencia final
- Adecuado para pisos refaccionados
- Fácil aplicación
- Sensible a la presión desde el comienzo, después se convierte en un asentamiento duro
- Tiempo de trabajo flexible
- Permite correcciones durante la colocación
- Ecológico: No contiene plomo, cromo o mercurio



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| | |
|--------------------|---|
| Color del producto | Beige |
| Película | Translúcida |
| Olor | Aromático Característico |
| Consistencia | Pasta cremosa |
| Viscosidad | (cps – SP 7 – 20 RPM) 5.000 a 7.000 |
| Rendimiento | 250-350 g/m ² Espátula dentada* |
| Herramientas | Espanja Espátula*3"75mm |
| Estabilidad | 12 meses en envase original cerrado (Proteger de temperaturas extremas) |
| Tiempo de secado | 24 - 48 horas |
| Presentaciones | Balde x 4 Kg Balde x 20 Kg |

TEMP. ALMACENAMIENTO

Entre 10 y 35 °C

pH

7 ± 1

INFLAMABILIDAD

NO

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

CONDICIONES DEL SUSTRATO

La superficie debe ser firme, pareja y uniforme, sin descascararse ni desgranarse ,debe encontrarse limpia, seca, libre de polvo, aceite, yeso, pinturas, sin humedad residual y asegurándose que se encuentre aislado de posibles filtraciones. Las superficies de baja resistencia mecánica y las secciones que no sean estructuralmente firmes deben ser eliminadas mecánicamente mediante el procedimiento de arenado.

CONDICIONES OPERATIVAS

Menor a 85% HUMEDAD MÁXIMA DE LA CARPETA EN EL MOMENTO DE PEGADO: Hasta 2% HUMEDAD DE LA MADERA: Menor al 18% TIEMPO ABIERTO: 20-30 Minutos* *Estos tiempos dependerán de los materiales y de las condiciones de trabajo. DILUCIÓN: No necesita. La superficie para revestir deberá ser impermeable, de lo contrario tratar con productos especialmente indicados para anular la absorción superficial. La superficie sobre la cual se va a aplicar el adhesivo debe estar a una temperatura entre 10 y 35 °C.

TEMP. AMBIENTE

Entre 10 °C y 35 °C.

APLICACIÓN Y RENDIMIENTO

INSTRUCCIONES

Aplicar en las dos caras mediante la utilización de espátula dentada fina en superficies no mayores a 2 m² para evitar el secado superficial. En el caso de las losetas o rollos es aconsejable presionar mediante la utilización de un taco de madera, o rodillo, desde el centro hacia los bordes con el fin de obtener una perfecta adherencia y la eliminación de burbujas de aire. Dejar el producto orear de 20 a 30 minutos y pegar.

RENDIMIENTO

250-350 g/m²
Espátula
dentada*

SECADO FINAL

24 - 48
horas

Herramientas: Espanja | Espátula*3"75mm

Limpieza: Agua Tibia. Detergente

PRECAUCIONES

- Mantener el envase bien cerrado, fuera del alcance de niños y mascotas.
- Almacenar en lugar fresco y seco a temperaturas de 10 a 35 °C alejados de fuentes de calor.
- No congelar.
- Producto No Inflamable.

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-660 HTWL.pdf](#) · **Ficha de Seguridad:** [K-660 FDSWL.pdf](#)