

ADHESIVO CON MEMORIA ACTIVA PARA PISOS TÉCNICOS K-650

ESPECIFICACIONES

TÉCNICAS

Color del producto:
Amarillo.

Película:
Traslúcida.

Olor:
Bajo.
(No desprende vapores tóxicos)

Consistencia:
Pasta cremosa.

Viscosidad:
(CPS – SP 7 – 50 RPM)
15000 + - 1000.

pH:
2,0-3,5

Sólidos:
(%) 50 + -1.

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

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

Inflamabilidad:
No Inflamable.

Descripción

K-650 es un adhesivo sensible a la presión, de uso profesional y formulado a base de polímeros en dispersión acuosa y aditivos, especialmente indicado para el pegado de baldosas de diversos materiales sobre pisos técnicos o superficies impermeables.

Características

- Tack permanente
- Ideal Superficies no absorbentes
- Sensible a la presión
- Gran pegajosidad
- Fácil aplicación
- Listo para usar
- Producto de excelente rendimiento
- Permite correcciones durante la colocación
- Gran resistencia al desplazamiento
- Resistente a los hongos
- No inflamable
- Ecológico: No contiene plomo, cromo o mercurio



Usos

En interior, para pegado de revestimientos intercambiables de diversos materiales sobre pisos técnicos.

Preparación de la superficie

La superficie debe estar perfectamente limpia, firme, seca y libre de polvo, partes suspendidas, grasas, aceites, barnices, ceras, adhesivos viejos, partes desprendidas, moho, restos de yeso y otros productos que pueden perjudicar la adherencia. La superficie a revestir deberá ser impermeable, de lo contrario tratar con productos especialmente indicados para anular la absorción superficial. En caso de superficies metálicas oxidadas se debe lijar el óxido, limpiar con aguarrás y dar 2 manos cruzadas de convertidor de óxido. En caso de superficies metálicas nuevas, limpiar con aguaras y aplicar 2 manos cruzadas de anti óxido. La superficie sobre la cual se va a aplicar el adhesivo debe estar a una temperatura entre 15 y 35 C.

ADHESIVO CON MEMORIA ACTIVA PARA PISOS TÉCNICOS K-650

Rendimiento:

150-200 gr/ m²

Espátula dentada n°3

Tiempo de secado final:

24 hs

Herramientas:

Espátula dentada n°3

Limpieza:

Agua Tibia.

Detergente.

Presentaciones

K-650 1 Kg

K-650 4 Kg

K-650 20 Kg

Aplicación

Mezclar el adhesivo y luego aplicarlo tal cual está en el envase sobre toda la superficie del piso técnico con la ayuda de una espátula. Dejar secar hasta que se torne transparente y no exista transferencia del adhesivo a los dedos (15 – 30 minutos aproximadamente).

Limpieza

Los excesos y restos de material deben retirarse con un paño húmedo inmediatamente después de aplicado. Una vez seco, eliminar con alcohol.

Precauciones

Mantener el envase bien cerrado, fuera del alcance de niños y mascotas.

Almacenar en lugar fresco y seco a temperaturas de 5 a 35 °C alejados de fuentes de calor.

No congelar.

Producto No Inflamable.

Primeros Auxilios

CONTACTO CON LOS OJOS: No se espera necesitar ninguno(a) sin embargo, lavar con agua durante no menos de 5 minutos, eliminar el producto químico independientemente del nivel de peligro.

CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón.

INHALACIÓN: No produce efectos nocivos para las personas.

INGESTIÓN: No inducir el vómito. Obtener atención médica si aparecen los síntomas. Entregar al proveedor de atención médica esta hoja de datos. La inducción del vómito puede conducir a la aspiración del material a los pulmones, con el potencial de causar neumonitis química que puede ser mortal.

NOTAS PARA EL MÉDICO: No hay mayor información de primeros auxilios.

ADHESIVO CON MEMORIA ACTIVA PARA PISOS TÉCNICOS K-650

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

