

## MASA NIVELADORA PARA PISOS VINILICOS K-L73

### ESPECIFICACIONES

#### TÉCNICAS

**Color del producto en mezcla:**  
Gris

**Consistencia en mezcla:**  
Pasta cremosa.

**pH: Parte B**  
7 + - 1.

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

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

**Inflamabilidad:**  
No Inflamable.

**Rendimiento:**  
20 – 25 m<sup>2</sup>/35 Kg de K-L73 (Dependiendo tipo de aplicación)

**Tiempo de fraguado:**  
24 horas.

### Descripción

Corrector de superficies en base cementicia bicomponente.

### Características

- Excelente acabado final
- Durabilidad prolongada
- Alta resistencia al anclaje
- Fácil aplicación
- Buena porosidad
- Buena resistencia, sin cuarteos
- Facilidad para lijado en seco



### Usos

Nivelación de superficies que deban cubrirse con revestimientos decorativos.

Pisos vinílicos  
Baldosas plásticas  
Pisos de linóleoum  
Pisos de goma

### Preparación de la superficie

Las superficies deben estar libres de polvo y grasitud. Para nivelar pequeñas depresiones, puede aplicarse el producto con llana lisa o similar. Para rellenar huecos profundos, se recomienda preparar el producto lo más viscoso posible y rellenar con espátula lisa en capas finas sucesivas, dejando secar bien entre las aplicaciones de capa y capa.

Espesor recomendado 1 mm. Una vez seca lijar superficie.

### Preparación del producto

Al realizar la mezcla de los 2 componentes, añadir el líquido del bidón al árido, de forma mecánica o manual hasta lograr una pasta fluida, homogénea y sin grumos.

En el caso de huecos, rajaduras y/o grietas puede ser necesaria la aplicación de una segunda capa del producto, debido a que en el proceso de secado puede producirse una leve contracción del volumen.

## MASA NIVELADORA PARA PISOS VINILICOS K-L73

### Herramientas:

Llana

Espátula

Secador de goma

---

### Limpieza:

Agua.

Espátula.

---

### Presentación:

Parte A

Bolsas de 25 Kg

Parte B

Balde de 10 Kg

### Aplicación

---

Puede aplicarse con espátula, llana de metal flexible o secador de goma.

Luego del fraguado puede ser lijado con lija n° 120

Es importante lograr superficies lisas, sin bordes, o puntos de acumulación del material al momento del aplicado.

### Limpieza

---

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

### Precauciones

---

Evitar modificar la relación de mezcla.

Utilizar la mezcla dentro de los 30 minutos de preparada.

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.

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:** Retirar la persona a un lugar con aire fresco.

**INGESTIÓN:** Consultar inmediatamente al profesional médico. 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.

## MASA NIVELADORA PARA PISOS VINILICOS K-L73

### 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)

