

# WAKOL MS 245 Montinator

## Información técnica

### Ámbito de aplicación

Adhesivo de montaje elástico de 1 componente para el pegado de

- Materiales derivados de la madera
- Metales
- Plásticos
- hormigón
- Piedra
- placas decorativas
- Revestimiento de pared
- Paneles
- Listones de madera

### Características especiales



1)



2)



3)

- se puede pintar encima una vez endurecido
- de endurecimiento rápido
- estable
- de endurecido en húmedo
- aplicación sencilla

1) Categoría de emisiones según el Derecho francés

2) Materiales de instalación, contienen metoxisilano

3) Sin disolventes según la definición de la Asociación alemana de industrias de adhesivos y la TRGS 610

### Datos técnicos

Materia prima base:

Polímero híbrido MS

Producto de limpieza:

WAKOL RV 105 Disolvente para Neopreno,  
antes de que el adhesivo fragüe

Tiempo abierto:

5 - 10 minutos

Tiempo de endurecimiento:	2,5 mm capa - 24 h
Resistencia térmica:	-40 °C hasta +90 °C en estado endurecido
Forma de aplicación:	con pistola de cartucho adecuada
Temperatura de almacenamiento:	entre +5 °C y +25 °C, proteger del calor
Tiempo de almacenamiento:	12 meses a temperatura ambiente
Identificación según la ordenanza sobre sustancias peligrosas:	ver la ficha de seguridad

## Soleras

Tanto el subsuelo como las condiciones climáticas interiores deben cumplir con los requisitos de las normas y los folletos técnicos vigentes. Los sustratos que se van a pegar deben estar limpios de polvo, grasa y aceite y deben ser firmes y sólidos. Lijarlos previamente si fuera necesario.

## Aplicación

WAKOL MS 245 Montinator aplicar en forma de cordón a los sustratos que se vayan a pegar y unirlos antes de que termine el tiempo de secado.

## Indicaciones importantes

Especialmente adecuado para parquet, rodapiés, perfiles de escaleras, bordes de juntas, niveles de reparación y para cerrar juntas.

El WAKOL MS 245 Montinator no debe emplearse con temperaturas por debajo de +5 °C ni por encima de +40 °C.

Debido a la multitud de barnices y pinturas disponibles en el mercado, recomendamos hacer primero una prueba. El barniz debe aplicarse sobre el sellante en un plazo de 4 horas.

Nosotros garantizamos la alta calidad constante de nuestros productos. Todos los datos se basan en ensayos y en la experiencia práctica de muchos años y se refieren a condiciones normalizadas. La gran variedad de materiales empleados y las diferentes condiciones en las obras, que escapan a nuestro control, invalidan las reclamaciones basadas en estos datos. Por eso, recomendamos hacer suficientes ensayos propios. Tener en cuenta las instrucciones de instalación del fabricante del pavimento, así como las hojas informativas y las normas vigentes actualmente. Por lo demás, quedamos a su entera disposición en caso de requerir asesoramiento técnico.

Las hojas de datos del producto se encuentran en su versión más reciente en [www.wakol.com](http://www.wakol.com).

Con la aparición de esta información técnica, de fecha 06.04.2020, todas las versiones anteriores pierden su validez.