

# Murafan 49

## Adhesivo para pisos vinílicos

### Descripción

Adhesivo acrílico para la aplicación de pisos vinílicos

### Áreas de aplicación

- Pisos y paredes
- Áreas internas
- Pisos vinílicos, disponibles en:
  - Tablas
  - Placas
  - Mantas

### Ventajas

- Elevado tiempo abierto
- Optimo rendimiento y excelente trabajabilidad
- Elevada adherencia

### Datos Técnicos

Característica	Valor	Observaciones
Temperatura de servicio	+5 a +60 °C	
Tiempo abierto	Hasta 40 minutos	Varía según el clima y las condiciones del sustrato.
Tiempo de <i>Tack</i>	15 minutos	Intervalo entre la aplicación del adhesivo y la instalación del piso.
Espesor de capa	≈ 0,5 mm	
Tráfico leve	Después de 12 horas	
Temperatura de aplicación (sustrato)	+5 a +30°C	
Temperatura de aplicación (ambiente)	+5 a +40°C	
Consumo	0,25 a 0,30 Kg/m <sup>2</sup>	
Densidad	1100 a 1250 g/cm <sup>3</sup>	
Contenido de sólidos	≈ 65%	

\* Todos los datos técnicos se refieren a una temperatura de 23 °C (+/- 2 °C) y 60 % (+/- 2 %) de humedad relativa. Las altas temperaturas y la baja humedad lo aceleran, mientras que las bajas temperaturas y la alta humedad retrasan el tiempo de aplicación. Datos de acuerdo con las normas vigentes.

### Datos del Producto

Tipo de producto	Adhesivo base acrílica
Composición	Polimérico acrílico, cargas minerales y aditivos
Estado	Líquido viscoso
Color	Blanco amarillento
Almacenamiento	Mantener el producto encima de pallets en un lugar cubierto, fresco y seco, alejado de temperaturas extremas o fuentes de calor, en los paquetes originales, separados y sellados.
Validez	12 meses a partir de la fecha de fabricación indicada en el embalaje
Embalaje	Balde de 4 kg

## Método de aplicación

### Tipos del sustrato

- Contrapiso y revoque de mortero con más de 14 días \*

\* En conformidad con las normas NBR 13753, NBR 13754 y NBR 13755

### Condiciones del sustrato

- Seco, limpio, firme y sin porosidad.
- Libre de grasa, pintura, suciedad, polvo, lechada de cemento, desmoldante, partículas sueltas y otros contaminantes.
- Plomería y regularización según NBR 13749.
- Temperatura: de +5 °C a +30 °C.

### Preparación del sustrato

Solo una preparación cuidadosa del sustrato puede garantizar la durabilidad del sistema. Por ello, se deben respetar nuestras recomendaciones de preparación del sustrato para cada aplicación.

### Mezcla

1. Mezclar con batidora mecánica a baja velocidad durante 3 a 5 minutos, hasta obtener una pasta homogénea

### Aplicación

1. Aplique **Murafan 49** en el sustrato utilizando una plancha metálica dentada A4.
2. Extender el adhesivo en áreas de hasta 10 m<sup>2</sup> a la vez.
3. Después de 15 minutos, verifica el tiempo de tack del adhesivo. Prueba los cordones con los dedos. Si hay adherencia, pero los dedos permanecen limpios, puedes iniciar la instalación del revestimiento.
4. Instala el revestimiento siempre siguiendo su manual de instalación

### Seguridad

Siempre verifique la información de seguridad en las etiquetas del empaque. Para obtener más información sobre manipulación y seguridad, consulte la Ficha de Datos de Seguridad del producto (FIDPQ).

Nota Legal: La información contenida en esta Ficha Técnica fue determinada en base a pruebas de laboratorio y lo mejor de nuestra experiencia y conocimiento, los cuales pueden variar según las características de cada proyecto y las condiciones locales de aplicación del producto. Las recomendaciones verbales distintas de las aquí contenidas no son válidas sin la confirmación por escrito de MC-Bauchemie.

La responsabilidad de MC se limita a la calidad del Producto suministrado, de acuerdo con sus especificaciones técnicas y recomendaciones de aplicación contenidas en esta Ficha Técnica. La responsabilidad de MC por la calidad estará dentro de los plazos legales y siempre que se cumplan los periodos de validez del producto. Si el Cliente almacena, manipula o aplica el Producto de cualquier forma distinta a la recomendada en esta Hoja de Datos Técnicos, asume toda y cualquier responsabilidad por cualquier problema y pérdida.

Edición 06/2024. Esta ficha técnica sustituye a la anterior. Si se requiere una actualización, se puede publicar una nueva edición para reemplazar esta.