

# KIMILOCK MONTAJE

## ADHESIVO PARA MONTAJE

### DESCRIPCIÓN

KIMILOCK MONTAJE es un adhesivo formulado en base acrílica, libre de solventes, que otorga una excelente adhesión para molduras de madera y poliestireno expandido.

Para no generar menos rendimiento del producto y baja adherencia, los no deben presentar deformaciones.

La superficie de aplicación debe ser siempre de tipo porosa.

### APLICACIONES

- Guardapolvos
- Hormigón celular
- Planchas decorativas
- Molduras de poliestireno expandido
- Madera

### -Aplicación

Aplicar KIMILOCK MONTAJE de manera uniforme en espesores de 2 a 4 mm, mediante espátula o llana dentada. Evitar la formación de burbujas y la aplicación por montoncitos.

Posicionar el elemento a adherir de manera suave, presionándolo en toda su superficie hasta asegurar una completa adhesión.

### PROPIEDADES

- Excelente adherencia
- Alta flexibilidad y elasticidad
- Alto agarre inicial
- Producto listo para ser utilizado
- Su consistencia tixotrópica le permite ser aplicado en superficies horizontales y verticales
- Pintable una vez seco ( 24 horas)

### PRESENTACIÓN

- Galón 5 Kg
- Tineta 25 Kg

### RENDIMIENTO

Llana 2 mm : 380 a 450 gr/m<sup>2</sup>

Llana de 4 mm : 650 a 720 gr/m<sup>2</sup>

Valores estimados y sujetos a condiciones de superficie ( porosidad, absorción, imprimación). TRIGONO RT recomienda realizar una prueba previa para obtener la dosificación en condiciones reales.

CARACTERÍSTICAS	VALOR
Aspecto	Pasa viscosa
Color	Blanco
Densidad	1.65 gr/cc +/- 0.02
Tiempo para tránsito	24 horas para tránsito liviano

### RECOMENDACIONES ESPECIALES

### INSTALACIÓN

- Preparación de la superficie  
La superficie de aplicación debe estar seca, limpia, libre de aceites, polvo, grasas, partículas sueltas o cualquier sustancia que perjudique su adherencia. Limpiar con una esponja húmeda.

- Mantener las herramientas de aplicación limpias y con agua.
- No agregar agua, de lo contrario se disminuyen sus propiedades y resultados.
- No aplicar el producto en temperaturas inferiores a 10°C o cuando se espera un descenso durante el secado.
- Si el secado del producto se realiza demasiado rápido producto de altas temperaturas, baja humedad o vientos, se recomienda realizar su aplicación por sectores o tramos según el avance del yeso del momento.
- Para mayor información sobre la manipulación y condiciones de riesgo, consultar la hoja de seguridad del producto.

# KIMILOCK MONTAJE

## ADHESIVO PARA MONTAJE

### ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

KIMILOCK MONTAJE debe almacenarse en su envase original bajo techo, bien cerrados y no exponerlos a temperaturas menores a 0°C.

Vida útil bajo estas condiciones : 12 meses

### OTROS

Los antecedentes técnicos entregados, están basados en ensayos y análisis que consideramos seguros de acuerdo a nuestra experiencia.

Para mayor información contactar a nuestro departamento técnico quien le dará solución a sus dudas y le aconsejará sobre el uso particular de cada producto.