

■ Aplicación:

Adhesil Montajes es un adhesivo de montaje de base acuosa y sin disolventes, con alta fuerza de pegado y un agarre inicial extremadamente alto (superior a 140 kg/m²). Extremadamente adecuado para superficies porosas.

■ Características:

Muy buena adherencia a todas las superficies de construcción porosas habituales. Apto para la fijación sólida de materiales como madera, materiales sintéticos, piedra, azulejos o metal a superficies de hormigón, piedra, yeserías, madera, aglomerado, etc. Apto para pegar obras paneladas, paneles, zócalos de madera y PVC, escalerillas portacables y los materiales de decoración más frecuentes. Propiedades: Sin disolventes. Apto para el pegado sobre superficies desiguales. Adherencia inicial: 140 kg/m² (pegado superficial completo) Aplicación directa a un sustrato. Resistente a la humedad. Pintable con pinturas de base acuosa.

■ Modo de uso:

Método de aplicación: Aplique el adhesivo utilizando una pistola de calafateado y depositando puntos o perlas iguales en uno de los materiales que deban pegarse. Aplique siempre una perla en los bordes de los componentes y en los bordes y las esquinas de los paneles. Presione las superficies de inmediato para juntarlas entre sí y golpéeelas con un martillo de goma. Apóyelo si es necesario. Los elementos pegados se pueden cargar tras 24-48 horas. Limpieza: Antes del curado, Adhesil Montajes se puede retirar con agua de los azulejos y las herramientas.

El Adhesil Montajes curado solo se puede eliminar por medios mecánicos.

Reparación: Con el mismo material.

Sustratos: todos los sustratos de construcción habituales.

Naturaleza: limpio y sin polvo ni grasa. Al menos uno de los materiales que vayan a pegarse debe ser poroso. Preparación de la superficie: No requiere tratamiento previo

- ofrece adherencia sobre PE, PP, PTFE (Teflon®) ni sustratos bituminosos. Recomendamos realizar una prueba de compatibilidad preliminar.

■ Recomendaciones:

Al realizar conexiones, la resistencia máxima dependerá de la fuerza y no de la duración de la compresión. No lo utilice en aplicaciones donde pueda producirse su inmersión constante en agua.

Precaución:

- Siga los procedimientos habituales de higiene laboral.
- Consulte la etiqueta del envase para obtener más información.

Presentación:

Color: blanco
Cartucho 300 ml

Vida de estantería:

Al menos 12 meses en envase sin abrir almacenado en un lugar seco a temperaturas de entre +5 °C y +25 °C.

Nota:

El contenido de esta ficha técnica es el resultado de pruebas, monitoreo y experiencia. Es de carácter general y no constituye ninguna responsabilidad. Es responsabilidad del usuario determinar por sus propias pruebas si el producto es adecuado para la aplicación.

Datos técnicos:

Base: Acrílico

Consistencia: Pasta

Sistema de curado: Secado físico

Densidad Ca. 1,30 g/ml

Resistencia a la temperatura: -20 °C → 70 °C

Tiempo abierto (*) 15 min.

Adherencia inicial Mínimo 140kg/m²

Fuerza final madera-madera Ca. 22 kg/cm²

Fuerza final madera-aluminio Ca. 16 kg/cm²

Fuerza final madera-PVC Ca. 12 kg/cm²

Temperatura de aplicación 5 °C → 30 °C (*)

*Estos valores pueden variar en función de factores medioambientales como, por ejemplo, la temperatura, la humedad y el tipo de sustratos