



PROPIEDADES

- Adhesivo de montaje a base de agua
- Adherencia inicial extremadamente alta de al menos 300 kg/m². Fijación sin clavos ni tornillos.
- Resistencia final ultra alta
- Compatible con piedra natural
- Excelente adherencia en sobre casi todos los materiales de construcción
- Pintable
- Fácil de extruir
- Con propiedades de relleno para el pegado en superficies irregulares
- Libre de disolventes
- Sin silicona
- Sin plastificantes

APLICACIONES

- Montaje de cargas pesadas sin soporte, tornillos ni clavos
- Pegado sobre hormigón, mampostería, yeso, madera, metal, PVC, poliestireno (XPS, EPS), poliuretano, piedra, plástico, cerámica...
- También apto para aplicaciones en exteriores si el adhesivo está protegido de la intemperie.
- Ideal para uso en interiores
- Pegado de rodapiés de madera y plástico, ornamentos, molduras, canaletas, alféizares, placas de yeso, revestimientos, ...

ESPECIFICACIONES

Tipo de producto	Dispersión acrílica
Densidad (g/ml)	1.59
Consistencia	Pasta
Tiempo de curado	24 a 72 horas (según la temperatura, la humedad y la porosidad del sustrato)
Resistencia a la ruptura (N/mm ²)	Resistencia final madera/madera: 4 N/mm ²
Temperatura de aplicación	+5°C - +40°C
Resistencia a la temperatura	-25°C - +70°C
Sistema de curado	Evaporación de agua
Tiempo de formación de la piel a 23°C y 50% H.R. (mín.)	35
Dureza Shore A: ISO 868	75
Conservación del producto sin abrir	15 meses
Condiciones de almacenaje	Almacenar en un lugar seco y fresco a +5°C a +25°C. Mantener alejado de la luz solar directa.

EMBALAJE Y COLOR

12 x cartucho 300ML/caja - 1200 unidades/palet

Blanco

Los datos en esta ficha fueron redactados según los últimos datos del laboratorio. Los característicos técnicos pueden ser adaptados o cambiados. No se pretende ser exhaustivo. Antes del uso se ha de comprobar si el producto es apto para la aplicación deseada. A tal fin se necesitan pruebas preliminares. Se aplican nuestras condiciones de venta generales

MODO DE EMPLEO

Preparación

- La superficie ha de ser firme, suficientemente fuerte y limpia y libres de polvo y grasa.
- Si hace falta, desengrasar con Parasílico Cleaner, MEK, alcohol de quemar, etanol..
- El usuario debe asegurarse de que el producto utilizado es el apropiado para la aplicación. En caso necesario, póngase en contacto con nuestro servicio técnico.

Imprimación

- No se requiere imprimación.

Aplicar

- Corte la punta de la boquilla hasta obtener una abertura adecuada para la aplicación prevista.
- Aplicar el producto con la boquilla en cordones o puntos sobre el sustrato o el elemento a pegar.
- Colocar la parte a encolar cuanto antes, pero antes de 10 minutos (depende de la temperatura y la humedad ambiente relativa). Todavía se puede corregir el material. Luego apretar fuerte o golpear ligeramente con un martillo de caucho.
- Soporte materiales muy pesados si es necesario hasta que el adhesivo esté completamente seco.

Limpiar

- Antes de curado: las herramientas, las superficies y los residuos aún sin secar pueden eliminarse con agua
- Después de curar, retire mecánicamente los elementos endurecidos
- Después del curado, solo se puede eliminar mecánicamente.

SEGURIDAD

Consultar la información de seguridad del envase y la ficha de datos de seguridad para más información.

PUNTOS DE ATENCIÓN

- No apto para espejos.
- No apto para su uso en superficies butiminosas.
- No es adecuado para su uso en PE, PP, PA, PTFE (teflón).
- El sellador se cura por evaporación del agua. A bajas temperaturas y con mucha humedad, la evaporación y, por tanto, el curado se ralentizan.
- No es adecuado para su uso en vidrio.
- No apto para el pegado de plásticos sometidos a tensión como PMMA (Plexiglas®) y policarbonato, debido al riesgo de fisuras por tensión.
- No apto para el pegado de paneles de fachada. Utilice Parabond Panel para ello.
- Al menos uno de los sustratos debe ser poroso.
- No apto para condiciones húmedas prolongadas.
- No apto para uniones elásticas en las que las juntas deban absorber el movimiento de los materiales.

AUTORIZACIONES TÉCNICAS Y ETIQUETAS DE CALIDAD

- Clase de emisión de COV francesa A+



Los datos en esta ficha fueron redactados según los últimos datos del laboratorio. Los característicos técnicos pueden ser adaptados o cambiados. No se pretende ser exhaustivo. Antes del uso se ha de comprobar si el producto es apto para la aplicación deseada. A tal fin se necesitan pruebas preliminares. Se aplican nuestras condiciones de venta generales