

**PROPIEDADES**

- Monocomponente cola
- Después de un día, se puede lijar con papel de lijar fino
- Se puede pintar con la mayoría de pinturas a base de agua y solventes
- Alta resistencia al agua
- Cumple con el estándar D4 según DIN/EN 204-D4
- Con propiedades de relleno
- Este adhesivo se endurece por reacción del sustrato con la humedad
- Secado rápido: ± 20 min. presión manual
- Los materiales secos, porosos, contienen generalmente suficiente humedad para que el endurecimiento se produzca con normalidad
- Mínima formación de espuma
-
-

APLICACIONES

- Colar madeira seca e húmida (máximo 30%), borracha, espuma sólida, espuma de poliuretano, cimento, lã de vidro e todo o tipo de materiais porosos.
- Proteja la junta adhesiva exterior de la luz ultravioleta cubriéndola o pintando.
- Uso interior y exterior.

ESPECIFICACIONES

Tipo de producto	Poliuretano-prepolímero
Densidad (g/ml)	1.5
Consistencia	Pasta
Libre de pegajosidad	Después de +/- 20 minutos
Resistencia a la ruptura (N/mm ²)	> 15 min: 2 > 30 min: 6 > 1h: 8 > 4h: 10 > 24h: 12 (en haya)
Temperatura de aplicación	+5°C - +30°C
Resistencia a la temperatura	-30°C - +100°C
Sistema de curado	Reacción por humedad
Contenido de materia seca	±100%
Resistencia a la humedad	D4 (EN 204)
Conservación del producto sin abrir	12 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

25 x cartucho 310ML/caja - 1200 unidades/palet
Beige

MODO DE EMPLEO**Preparación**

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

- 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.
- Las superficies deben estar libres de polvo y grasa, desengrasar si es necesario. No es necesario que la superficie esté seca. Las superficies húmedas hacen que el adhesivo reaccione más rápido y se expanda más.
- Una de las superficies a pegar debe ser porosa.

Aplicar

- Después de aplicar el adhesivo, junte los materiales en 10 minutos y sujete para que las piezas no se muevan.
- La sujeción también promueve la máxima resistencia.

Limpiar

- Producto redundante sin curar se puede eliminar con acetona.

SEGURIDAD

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

AUTORIZACIONES TÉCNICAS

- 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