

Descripción

El **MT400** es un adhesivo monocomponente a base de solvente basado en resinas sintéticas para unir materiales de construcción comunes, tanto en interiores como en exteriores.

Embalaje

Código	Color	Unidades / Caja
341514	Beige	12 cartuchos de 310 ml

Información técnica

Características	Normas	Valores
Base		Resinas sintéticas en solución con disolventes orgánicos.
Secado		Por evaporación de los disolventes
Densidad		1,15 g/cm ³
Consistencia	a +20 °C	pastosa
Extracto seco		69%
Maximo rendimiento	a +23 °C y después de 72 hrs. 50% H.R	
Resistencia a la temperatura de la cola seca.		-40 °C a +100 °C
Resistencia a la rotura		10 - 25 Kg/cm ² según la naturaleza de los soportes.
Temperatura de aplicación		de +5 °C a +40 °C
Consumo		170 ml/m ² en función del soporte
Conservación		dentro de su embalaje original cerrado, en lugar seco y fresco, entre +5 °C y +25 °C
Almacenaje		18 mese

* Tiempo que no debe excederse antes de ensamblar los elementos. Después de este tiempo, la cola se seca y ya no se puede utilizar.

Preparación

- Los materiales a unir deben estar limpios, nivelados, secos, desengrasados y libres de contaminantes.
- Las superficies metálicas deben lijarse si es necesario.
- Después de lijar, vuelva a limpiar con el limpiador biodegradable **AA409** o **AA401**.

Consejos de Aplicación

- **MT400** se aplica en una de las superficies a pegar, en cordón o en botones.
- Después de la aplicación, presione ambas superficies para pegarlas. Una presión media es suficiente.
- Mantenga los materiales en la posición final mediante un sistema de sujeción temporal, si fuera necesario.
- El tiempo de secado varía de 1 hora a 24 horas, dependiendo de la naturaleza del sustrato, la temperatura y el espesor de la cola.

Limpieza

- La cola fresca se puede eliminar con el limpiador biodegradable **AA409** o **AA401**.
- Para la cola seca, solo se pueden limpiar por medios mecánicos (hoja de afeitar, cutter).



MT400

Fijación multiusos



Cola versátil que se puede utilizar en sustratos muy diferentes proporcionando un alto rendimiento. **MT400** se puede usar siempre que sea necesario para ensamblar dos materiales muy diferentes como hormigón, madera y paneles de madera, acero, aluminio (soportes para marcos, aplicaciones marinas) bajantes y canalones en techos, piedras, tejas, pizarras, fibra de vidrio, PVC rígido, espejo de construcción.

Ventajas

- Muy buena adherencia en muchos tipos de soporte.
- Excelente rendimiento de envejecimiento.
- Muy buena resistencia a la intemperie.
- Puede pintarse.
- No se diluye durante la aplicación.

MT400

Fijación multiusos



A tener en cuenta

MT400 no debe utilizarse para pegar poliestireno., de hecho, hay una degradación del soporte debido a la presencia de disolvente en la cola.

Servicio Técnico

tremco illbruck tiene un experimentado Servicio Técnico, el cual, le ofrecerá asistencia en cualquier consulta de producto que requiera. Para una información más detallada, servicio o consejo, por favor llame a nuestro Servicio de Atención al Cliente +34 937 197 005

Garantía

Los productos de tremco illbruck están fabricados bajo las más estrictas normativas de calidad. Cualquier producto que

haya sido aplicado de acuerdo con las instrucciones y recomendaciones de tremco illbruck y se demuestre que no ha funcionado correctamente, será sustituido sin cargo alguno. No se aceptará ninguna responsabilidad por la información proporcionada en este documento aunque se publique de buena fe y se considere correcto. tremco illbruck Group se reserva el derecho de modificar las especificaciones del producto sin previo aviso, de acuerdo con la política de desarrollo y mejora continua de la Compañía.

**tremco illbruck SLU**

Delegación España y Portugal
Ronda Maiols, 1
Edificio BMC. Local 135-137
T: +34 9 37 19 70 05
08192 Sant Quirze del Vallès
Barcelona • España
F: +34 937 197 499

info.es@tremco-illbruck.com
www.tremco-illbruck.es