

Descripción

Cola en dispersión con alto agarre inicial y ecológico, sin disolvente, sin olor, que se limpia con agua y endurece por evaporación. Se usa de manera universal para el pegado de cenefas y listones sobre madera, piedra, hormigón y enlucidos, además de PVC, poliestireno, poliuretano, piedras naturales, azulejos y cerámica, cubre juntas...

Embalaje

MT600 se presenta en una caja de 12 cartuchos de 310 ml.

Código	Color	Unidad/Caja	Cajas/Palet
341944	Blanco	12 cartuchos de 310 ml	104

Información técnica

Características	Normas	Valores
Base		dispersión polimérica
Secado		por evaporación
Densidad		1,36
Consistencia	a +20 °C	pastosa
Tiempo abierto	a +23 °C y con 50 % de H.R.	10 min
Resistencia a la temperatura del pegamento seco		de -20 °C a +80 °C
Resistencia al cizallamiento	EN 205	Haya - Aluminio:
		 Tras 24 h: 2,22 MPa / 2,64 kgf/cm² Tras 28 días: 2,83 MPa / 28,86 kgf/cm²
		Haya - Haya:
		• Tras 28 días: 3,02 MPa/30,80 kgf/cm²
Temperatura de aplicación		min. +5 °C, máximo + 35 °C
Dureza Shore A		85
Viscosidad		1.520.000 mPas
Consumo		170 ml/m², en función de los soportes
Conservación		En su embalaje original cerrado, en un lugar fresco y seco a una temperatura comprendida entre +5 °C y +25 °C ;Se debe proteger de las heladas para evitar daños irreversibles!
Almacenamiento		18 meses

*El tiempo no debe superarse antes del montaje de los elementos. Tras este tiempo, el pegamento se seca y ya no se puede utilizar.

Preparación

- Las superficies que deben pegarse deben estar limpias, secas y libres de polvo, grasas y partes desmenuzables.
- Para favorecer la adherencia, el pegamento puede diluirse en agua (proporción 1:4) y utilizarse como imprimación; esta solución se aplicará sobre el soporte, y se esperará a que esté seca al tacto.
- Al menos uno de los dos soportes que se deben montar debe ser poroso.



MT600

Montaje sin disolvente







MT600 se utiliza universalmente para el encolado de:

- Zócalos y listones sobre madera, piedras, hormigón y enlucidos.
- PVC, madera, poliestireno y poliuretano.
- · Piedras naturales.
- Lozas y cerámicas
- Cubrejuntas.

Beneficios

- Adherencia inmediata: alta resistencia inicial con encolado sin puntas.
- Sin disolvente, sin isocianatos y sin olor.
- Excelente adherencia sobre los soportes habituales del edificio.
- Tixotrópico, no escurre: puede utilizarse para encolados verticales.
- Resistente al agua y al calor: puede utilizarse en el interior y en el exterior.



Montaje sin disolvente



Uso/ Propósito

- En caso de aplicación con una pistola de aire comprimido, no use una presión superior a 3 bares.
- Aplique el pegamento en montones o en cordón únicamente sobre una cara con una pistola manual o neumática.
- Si es necesario, extienda el pegamento con una espátula dentada. Realice la aplicación ejerciendo presión. El pegamento no puede recolocarse: ¡no coloque el pegamento dos veces!
- En caso de error de colocación, separe las piezas y retire el pegamento de los dos soportes con una espátula.
- Vuelva a aplicar el pegamento y recoloque las piezas.

Limpieza

- El material se limpia directamente con agua antes del secado del pegamento; y las manos, con agua con jabón.
- La cola seca solo puede limpiarse recurriendo a medios mecánicos (por ejemplo, la cuchilla de una maquinilla de afeitar o un cúter).

Certificados



Technical Service

tremco illbruck has a team of experienced
Technical Service Representatives who provide
assistance in the selection an specification of
products. For more detailed information,
service and advice, please call Customer
Service on 01942 251400

Guarantee / Warranty

tremco illbruck products are manufactured to rigid standards of quality. Any product which

has been applied (a) in accordance with tremco illbruck written instructions and (b) in any application recommended by tremco illbruck, but which is proved to be defective, will be replaced free of charge. No liability can be accepted for the information provided in this leaflet although it is published in good faith and believed to be correct. tremco illbruck Ltd. reserves the right to alter product specifications without prior notice, in line with Company policy of continuous development and improvement.



tremco illbruck SLU
Pol. Ind. Can Salvatella
08210 Barberà del Vallès. Barcelona.
España
T: +34 9 37 19 70 05
F: +34 937 197 499

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