



# BOSTIK

## MAMUT GLUE

EL ADHESIVO DE MONTAJE CON LA FUERZA DEL MAMUT

### VENTAJAS

- Adherencia inmediata fuerte: no se necesita soporte
- Unión potente (220 kg/10 cm<sup>2</sup>)
- Mamut resiste condiciones extremas (agua, UV) y temperaturas (-40°C a +90°C)
- Flexible: resiste altas tensiones mecánicas (vibraciones, contracción, grietas)
- No daña las superficies.
- Seguro de usar: sin isocianatos, silicona, solventes, cloruro de polivinilo y plastificantes

### DESCRIPCIÓN

Mamut Glue es un adhesivo de agarre inmediato basado en una tecnología de polímeros híbridos de alto rendimiento, apto para todos los materiales y superficies, incluso húmedos.

Tiene una adherencia inicial extremadamente alta sin sujeción que lo hace ideal para objetos pesados.

Mamut Glue ofrece una unión instantánea y duradera, resistente a todas las condiciones.

### USOS RECOMENDADOS

- Puede ser aplicado sobre todo tipo de superficies tales  
Ideal para la unión permanente de elementos pesados como encimeras, estantes, marcos, paneles, materiales aislantes, espejos, molduras, marcos de ventanas, materiales para techos (láminas de metal, cerámica, tejas de cemento)
- Para todos los materiales\*: hormigón, yeso, yeso, piedra, cerámica de construcción, vidrio, acero, metales, madera barnizada, corcho, madera, ladrillo, esmalte, espejo, vidrio, paneles (OSB), PVC, poliéster y similares, etc...
- Interior / Exterior



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

➤ BASE	Polímero Híbrido
➤ COLOR	Blanco
➤ TEMPERATURA DE APLICACIÓN	+ 5°C a +25°C Resiste -15°C durante el transporte
➤ TIEMPO DE CURADO TOTAL	aproximadamente 24h

- Superficies: secas y húmedas, uniformes y desiguales, porosas y no porosas
- Apto para espejos gracias a su fórmula respetuosa con las capas de espejos

\*No aplicar a PE, PP, PTFE, sustratos bituminosos, bajo el agua, aplicaciones subacuáticas.

## INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

### HERRAMIENTAS

- Pistola para cartuchos (se requiere una pistola de buena calidad para una mejor extrusión)

### PREPARACIÓN

- Eliminar todo aceite, grasa, polvo y capas de pintura o barniz mal adheridas, así como todos los residuos de masillas, adhesivos, pinturas anteriores.
- La superficie debe estar limpia, relativamente seca, desengrasada y libre de polvo, óxido y contaminación similar.
- Corte la parte superior del cartucho, enrosque la boquilla (no la corte) e inserte el cartucho en una pistola de cartuchos.

### APLICACIÓN

- Aplicar el adhesivo en cordones paralelos (verticales cuando sea posible), posicionando el cartucho con un ángulo de 90° respecto a la superficie a pegar. El ángulo de 90° permite la aplicación de un cordón en forma de triángulo, óptimo para una mejor distribución del adhesivo.
- Los cordones deben estar separadas entre 10 y 20 cm. La boquilla en "V" aplica cordones en forma de triángulo.



- Los cordones verticales espaciadas de 10 a 20 cm permiten un espacio de ventilación de 2 a 3 mm. Sin dicha ventilación, el adhesivo solo se curará en los bordes y el interior permanecerá sin curar. El adhesivo sin curar no puede alcanzar un rendimiento óptimo.



- Una las dos superficies y presione fuerte durante 5 segundos
- Sin necesidad de sujeción gracias a la fuerte adherencia inicial
- Puede soportar peso después del curado completo (24h).
- La alta temperatura y la humedad acelerarán la polimerización (curado del adhesivo).

*Dada la diversidad de usos de nuestros productos, las indicaciones contenidas en estas hojas de información se dan únicamente a título orientativo. Aconsejamos a nuestros clientes se aseguren de que el producto cumple con la utilización deseada, asumiendo en este caso la responsabilidad de su uso. Bostik garantiza calidad constante en sus artículos.*

## LIMPIEZA

- Producto fresco: paño con acetona
- Producto curado: mecánicamente (raspado)

## RENDIMIENTO

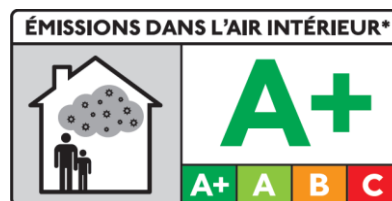
Aproximadamente 8 metros lineales

## ALMACENAJE

Conservar hasta 18 meses cuando se almacena en el envase original sin abrir entre +5 °C y +25 °C.

## PACKAGING

CÓDIGO	FORMATO	UDS/CAJA
30621569	Cartucho 290ml	12



\*Información sobre el nivel de emisiones al aire interior de sustancias volátiles con riesgo de toxicidad por inhalación, en una escala de clases de A+ (emisiones débiles) a C (emisiones fuertes).

### PRECAUCIÓN

Mantener fuera del alcance de los niños. En caso de ingestión: acúdase inmediatamente al médico y tenga a mano el envase o la etiqueta. El producto contiene ácido octadecanoico, hidroxí-12, productos de reacción con etilendiamina. Puede producir una reacción alérgica. Ficha de datos de seguridad disponible bajo petición.

Para mas información consulte la hoja de datos de seguridad en: <https://www.bostik.com/spain/es>

### BOSTIK SERVICIO TÉCNICO

asistenciatecnica@bostik.com  
+34 93 586 02 00