



COLAS - ADHESIVOS  
SELLADORES - PINTURAS

**Laboratorios Rayt, S.A.U.**  
N.I.F. A60106382  
c/. Garriga, 188-200  
08912 BADALONA (Barcelona) España  
Tel. 93 460 78 20 - Fax 93 383 63 56  
Apartado Correos 39  
info@rayt.com - [www.rayt.com](http://www.rayt.com)



## FICHA TÉCNICA

**Código: R305**      **BLUMESTUKKO**

**TIPO DE PRODUCTO** Masilla tixotrópica a base de resinas sintéticas y cargas blancas de secado a temperatura ambiente.

**DATOS TECNICOS**

Aspecto	Pasta tixotrópica blanca
Viscosidad a 25°C	> 500.000 mPa.s
Densidad a 25°C	2.05 ± 0.10 gr/ml

**APLICACIONES**

Se trata de una masilla tixotrópica adecuada para el relleno de agujeros y alisado de irregularidades en superficies de yeso, cemento, mampostería y madera. El producto se aplica con espátula, en sucesivas capas de 1 mm. de espesor. A pesar de su poca capacidad de contracción, es aconsejable aplicar capas sucesivas para rellenar irregularidades superiores a 1 mm. Mientras se va secando, el producto permite texturizarlo pasando por encima un rodillo de goma de dibujos. Se recomienda no aplicar la masilla a temperaturas inferiores a 5°C ni superiores a 40°C. El tiempo de secado del producto depende sobre todo de la temperatura y humedad ambientales, así como del grueso aplicado. Normalmente, con una capa de 1 mm. aplicada a 20°C y un 70% de humedad, el producto seca en 1 hora y se puede lijar a las 3 horas. Una vez seco el producto, se caracteriza por su magnífica facilidad de lijado, así como por su buena capacidad para ser pintado por preparaciones y esmaltes sintéticos.

La masilla está lista para aplicarse a la viscosidad de suministro, por lo que no requiere dilución alguna.

Para la limpieza de los utensilios y mientras el producto no esté seco, se empleará agua corriente

**ESTABILIDAD AL ALMACENAJE** El producto debe protegerse del calor solar directo y de las heladas. Se garantiza el producto por un año a partir de la fecha de fabricación indicada en la etiqueta, siempre que se mantenga almacenado a temperatura ambiente no extrema, y con el envase perfectamente cerrado

**SEGURIDAD E HIGIENE** Existe una hoja de seguridad a disposición del usuario profesional.

Revision: 05

Sustituye: 04 (12/05/2017)

Fecha: 26/04/2018

Emisor: Departamento Técnico I+D

Página 1 de 1

Nuestra garantía se limita a una calidad constante, respondiendo que la misma se ajusta a las características técnicas que figuran en nuestros folletos. La información, recomendaciones de empleo y sugerencias sobre el uso de nuestros productos están basadas en nuestra mejor experiencia y conocimiento, pero antes de emplear nuestros productos debe el usuario determinar si son o no adecuados al empleo a que se les destina, asumiendo él mismo toda la responsabilidad que pudiera derivarse de su empleo.