



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



FICHA TÉCNICA

Código: 036 COLA BLANCA MULTIUSO

TIPO DE PRODUCTO	Adhesivo en dispersión acuosa a base de un polímero vinílico modificado, que proporciona encoladuras de alta resistencia y buena flexibilidad. Presenta un buen mordiente en húmedo	
DATOS TECNICOS	Aspecto	Dispersión blanca viscosa
	Viscosidad a 25°C	5.500 ± 2000 mPa.s(Brookfield RVT Sp5,20 rpm)
	pH a 25°C	2.8 – 4.4
APLICACIONES	Se trata de un adhesivo de uso general en trabajos de carpintería y ebanistería, así como para bricolage en general. Adecuado para el pegado de madera, papel, cartón, tela, etc. El adhesivo está listo al uso, por lo que no se recomienda la adición alguna de agua. Para la limpieza de utensilios en húmedo se empleará agua. El adhesivo seco se puede limpiar mecánicamente y/o ablandar con Disolvente Universal RAYT	
ESTABILIDAD AL ALMACENAJE	El producto debe protegerse del calor solar directo y de las heladas. Se garantiza el producto por dos años a partir de la fecha de fabricación indicada en la etiqueta, siempre que se mantenga almacenado a temperatura ambiente no extrema.	
SEGURIDAD E HIGIENE	Existe una Ficha de Datos de Seguridad a disposición del usuario profesional que la solicite	

Revision: 12

Date: 02/05/2018

Sustituye: 11 (01/12/2016)

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.