



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: R156 BLUMEPLAST M-10**

**TIPO DE PRODUCTO** Látex plástico a base de polímeros sintéticos, con una cuidada distribución del tamaño de partícula que le confiere una buena penetración en los sustratos, así como un alto brillo y un excelente poder ligante.

**PROPIEDADES** Facilidad de aplicación. Secado rápido  
Elástico – flexible  
Gran poder de sellado  
Ausencia de olor. No inflamable  
Acabado brillante

**DATOS TÉCNICOS**

Disolvente:	Agua
Color:	Blanco en húmedo, incoloro una vez seco.
Aspecto:	Líquido blanco viscoso, film seco brillante
COV:	0%
Densidad:	Aprox 1 Kg/litro
Rendimiento:	Aprox 6 – 12 m <sup>2</sup> /Kg
Secado al tacto:	Entre 1 y 2 horas (*)
Repintado:	Entre 6 y 12 horas (*)

(\*):en condiciones normales: 20°C y humedad 65%

**PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE** Las superficies deben estar limpias, secas, libres de materiales que perjudiquen la adhesión. Lijar las zonas débiles o defectuosas. Rellenar, nivelar y tratar convenientemente las grietas.

**APLICACIONES** Tratamiento de superficies porosas en INTERIORES, antes de la aplicación de pinturas plásticas.  
Refuerzo de pinturas al temple o adhesivos para papel pintado.  
Sellador sobre superficies de yeso, mortero, hormigón o estuco.  
Barniz final de protección sobre acabados decorativos.  
Barniz de color, producto base para mezclar con tintes universales.

**MODO DE EMPLEO** Producto listo al uso, pero puede asimismo ser diluido con agua en función de la aplicación. Aplicar mediante brocha o rodillo en condiciones de temperatura (10 – 30°C) y humedad normales. Temperaturas altas y/o humedad baja acortan el tiempo de fraguado, temperaturas bajas y/o humedad elevada lo alargan. No es recomendable utilizarlo por debajo de 5°C. Los utensilios empleados en la aplicación pueden lavarse con agua mientras el producto esté todavía húmedo. El producto seco sólo se puede eliminar por medios mecánicos

**ESTABILIDAD AL ALMACENAJE** El producto debe protegerse del calor solar directo y de las heladas. Tras almacenajes prolongados o a temperatura alta, debe homogeneizarse el producto antes de su empleo, Se garantiza el producto por un año a partir de la fecha de fabricación indicada en el envase, siempre que haya sido almacenado en condiciones no extremas.

**SEGURIDAD E HIGIENE** Existe una Ficha de Datos de Seguridad a disposición del usuario profesional que lo solicite.

Revisión: 12

Sustituye: 11 (16/06/2015)

Fecha: 02/05/2018

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 responsabilidad que pudiera derivarse de su empleo.