

GALICIA DE PINTURAS, S.L. B36015949

C/Generoso Dominguez, 18 Mos 36416 PO 986 332 270 · galpi@galpi.com · galpi.com



GALPICOLOR SATINADO



DESCRIPCIÓN:

Pintura plástica de alta calidad, de acabado satinado y protección duradera gracias a su alto contenido en resina, lo que le confiere al recubrimiento capacidad aislante de los agentes atmosféricos, con elevado grado de protección frente al ataque de hongos y algas. Su formulación ha sido diseñada para la reproducción de colores en sistema tintométrico.

APLICACIONES Y USOS:

Tanto en interiores como exteriores en los que se desee un acabado satinado de primerísimo calidad, en el tono que se desee.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS:

Vehículo: Copolímero de naturaleza acríllica en emulsión acuosa.

Pigmentos: Bióxido de titanio y extendedores minerales. **Aditivos:** Los necesarios para la mejora de sus cualidades.

Acabado: Satinado.

Color: Blanco.

Peso específico: 1,14-1,26 (+/-0,05) gr / cc (según la base).

Contenido en sólidos: 43-49% (+/-3%).

*Viscosidad: 110-180 Poises (Brookfield h-5/10 rpm, 23° C).

* **PH:** 8,6 (+/-0,3)

*Especificación técnica controlada por lote de fabricación.



Toda la información contenida en este boletín técnico se basa en ensayos que consideramos dignos de confianza. Por la variedad de las diferentes condiciones de uso, esta información no puede ser tomada como base de garantía ni objeto de responsabilidad





GALICIA DE PINTURAS, S.L. B36015949

C/Generoso Dominguez, 18 Mos 36416 PO 986 332 270 · galpi@galpi.com · galpi.com

• CARACTERÍSTICAS DE APLICACIÓN:

Rendimiento teórico (espesor seco 50 micras): $9-11 \text{ m}^2/\text{l}$.

Secado: 1-2 horas dependiendo de las condiciones climáticas.

Repintado: 3-4 horas.

Útiles de aplicación: Brocha, rodillo o pistola.

 T^{α} mínima de aplicación: 5° C.

Dilución y limpieza: Agua. Dilución de aplicación recomendada 5%.

Conservación: Mínimo 1 año en envases de origen cerrados y no sometidos a

temperaturas inferiores a 0° C.

OBSERVACIONES:

Se recomienda preparar convenientemente la superficie, eliminando restos de pintura vieja y dando fijador acrílico para impedir un desprendimiento posterior a la aplicación de la pintura. Si la pared estuviese contaminada por hongos y algas, habría que sanearla primero haciendo una buena limpieza con lejía primero y luego abundante agua.

La duración de la protección va a depender, entre otros factores, del espesor de pintura aplicada, de ahí que sea conveniente aplicar varias manos del producto para garantizar una protección duradera.

• SEGURIDAD:

Los aditivos fungicidas y algicidas son de tal naturaleza y están en tal concentración que no representan ningún peligro añadido. Tan sólo extremar las medidas habituales de protección.

No se requieren medidas de seguridad especiales al ser un producto en base agua, salvo las habituales:

- No ingestión del producto.
- Mantener botes abiertos fuera del alcance de los niños.
- Mantener una buena ventilación en caso de aplicación en interiores.
- Para más información consultar su ficha de seguridad.



Toda la información contenida en este boletín técnico se basa en ensayos que consideramos dignos de confianza. Por la variedad de las diferentes condiciones de uso, esta información no puede ser tomada como base de garantía ni objeto de responsabilidad





GALICIA DE PINTURAS, S.L. B36015949

C/Generoso Dominguez, 18 Mos 36416 PO 986 332 270 · galpi@galpi.com · galpi.com



Toda la información contenida en este boletín técnico se basa en ensayos que consideramos dignos de confianza. Por la variedad de las diferentes condiciones de uso, esta información no puede ser tomada como base de garantía ni objeto de responsabilidad