



PLASTICO SATINADO (LINEA PROFESIONAL)

Fecha: 29/04/2022

• DESCRIPCIÓN

Pintura plástica satinada de elevada calidad, para interiores y exteriores, en base a copolímeros vinílicos en emulsión y pigmentos de gran calidad.

• PROPIEDADES

Excelente blancura, rendimiento, ausencia de pegajosidad y aplicación. Elevada resistencia a la radiación ultravioleta solar y a los agentes atmosféricos, así como buen brillo, cubrición y olor agradable, siendo totalmente lavable.

• APLICACIONES

Para la alta decoración de interiores y exteriores, sobre yeso, ladrillo, cemento, mortero etc., cuando se desee ofrecer un acabado de elevada calidad en satinado.

• CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto:	Liso satinado.
Blancura:	Excelente.
Brillo:	45 ± 8 % (brillómetro Gardner ángulo 85°).
Resistencia al frote en húmedo:	Clase 1 (UNE-EN 13.300).
Pegajosidad:	Prácticamente nula.
Adherencia:	Buena.
Finura:	7 ± 1 HG (grados Hegman) (UNE-EN-ISO 1524).
Viscosidad:	110 ± 10 UK (unidades Krebs) a 25 ± 10°C (UNE 48.076).
Densidad:	1,29 ± 0,10 g/mL (UNE-EN-ISO 2811-1).
Cubrición:	Buena.
Rendimiento:	10 - 14 m ² /L y mano.
Secado:	1 hora.
Repintado:	3 - 4 horas mínimo.
Utensilios:	Limpieza con agua.
C.O.V.:	Valor límite de la UE para el producto (Cat. A/L): 30 g/L (2010). Contenido máximo en COV: 8 g/L.

• PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

- Nuevas: eliminar las partes sueltas, tapar grietas, etc.
- Pintadas:

Con temple o cal, eliminarlo previamente. Con pintura, eliminar las partes en mal estado. En superficies de hormigón, cemento, o de dudosa adherencia, fondear con Fijador Acrílico o Fijador al Disolvente.

• MODO DE EMPLEO

Aplicar una primera mano rebajada con un 10-20 % de agua potable y una segunda mano con un 5-15% si se aplica a brocha o rodillo. Si se aplica a pistola, rebajar con un 15-30%. Si la superficie presenta problemas de adherencia, fondear previamente con nuestro Fijador Acrílico o Fijador al Disolvente.

• RECOMENDACIONES

- Remover el contenido del envase hasta homogeneizarlo perfectamente.
- No pintar con tiempo lluvioso, fuerte viento o temperaturas inferiores a 5°C.
- No pintar sobre superficies expuestas a fuerte insolación.
- No pintar con humedad relativa superior al 70%.
- No pintar sobre superficies que no estén al menos 3°C por encima de la temperatura de rocío.
- No lavar la superficie pintada hasta pasados 20 días.

• PRESENTACIÓN

En envases de 5 kg y 12 L. Colores: Blanco.

Pinturas Blatem, S.L.
www.blatem.com

Los datos suministrados en esta ficha técnica han sido realizados por los servicios técnicos de esta empresa y los mismos deben seguirse para una correcta aplicación del producto. La aplicación del producto está fuera del alcance de nuestra posibilidad de control, en el supuesto de no seguirse las instrucciones indicadas será exclusiva responsabilidad del cliente. Será igualmente responsabilidad del cliente no tomar las medidas adecuadas con el objeto de cumplir las legislaciones vigentes. La información que consta en la presente ficha técnica responde al conocimiento del producto en ensayos realizados por los servicios técnicos de esta empresa. Pero teniendo en cuenta que las pinturas en determinadas circunstancias escapan a nuestro control, sobre todo en su aplicación, no podemos garantizar más que la calidad propia de la pintura, reservándose esta empresa el derecho a modificar el contenido de los datos de esta ficha técnica sin previo aviso.

• ALMACENAJE

Almacenar los envases originales y sin abrir en un lugar resguardado de la intemperie y a temperaturas entre 5°C y 35°C. El tiempo de almacenamiento del producto en estas condiciones no debe exceder los 24 meses.

• INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

- Contiene conservantes para controlar el deterioro microbiano:
Contiene: Mezcla de 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona (EC no.247-500-7) y 2-metil-2H-isotiazol-3-ona (EC no.220-239-6) (Mezcla de CMIT/MIT), 1,2-Bencisotiazol-3(2H)-ona (BIT). Puede provocar una reacción alérgica.
- Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos.
- Para más información consulte la ficha de datos de seguridad del producto

