

BARNIZ MATE CHALK PAINT

Fecha: 26/03/2025

• DESCRIPCIÓN

Barniz al agua mate incoloro para aplicar sobre nuestra pintura Blatem Chalk Paint, ofreciendo una mayor resistencia.

• PROPIEDADES

Incoloro, débil olor, no amarilla, resistente, con excelente rendimiento, grado de mate y facilidad de aplicación.

• APLICACIONES

Sobre la pintura Blatem Chalk Paint aplicada en cualquier superficie cuando deseemos una mayor resistencia y protección.

• CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Acabado:	Mate.
Adherencia:	Excelente.
Brochabilidad:	Buena.
Secado:	30 minutos aproximadamente.
Viscosidad:	50 ± 10 UK (Unidades Krebs) a 25°C ± 10°C (UNE 48.076).
Densidad:	1 ± 0,05 g/mL (UNE-EN-ISO 2811-1 y 2).
Rendimiento:	9-12 m ² /L y mano.
Utensilios:	Limpieza con agua.
C.O.V.:	Valor límite de la UE para el producto (Cat. A/e): 130 g/L (2010). Contenido máximo en COV: 90 g/L.

• PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

Las superficies pintadas con Blatem Chalk Paint han de estar secas y limpias antes de aplicar el Barniz Mate Chalk Paint.

Si el mueble está lacado o pintado, se recomienda decapar previamente, o sellar con Selladora Sintética Blanca, antes de aplicar el sistema Chalk Paint.

• MODO DE EMPLEO

El Barniz Mate Chalk Paint se debe aplicar en capas delgadas a brocha, rodillo o pistola.

Se puede aplicar tal cual o ligeramente diluido: brocha o rodillo (0-10%) y pistola (10-20%) de agua potable.

• RECOMENDACIONES

- No aplicar con temperaturas inferiores a los 8°C y humedad relativa superior al 80 %.
- Remover el contenido del envase.
- Evitar la exposición directa del envase al sol y las heladas.

• PRESENTACIÓN

Envases de: 150mL.

Colores: Incoloro.

● 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.

No apilar más de tres envases de producto.

● 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-2Hisotiazol-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.
- Leer la etiqueta antes del uso.
- Para más información consulte la ficha de datos de seguridad del producto.
- Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos.

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.

