

## DESCRIPCIÓN

Cera al agua de aspecto cremoso para aplicar sobre la pintura Chalk Paint SWINGCOLOR.

## PROPIEDADES

- Facilidad de aplicación.
- Se puede sacar brillo a la cera lustrándola.
- Confiere mayor resistencia a la pintura Chalk Paint.
- Confiere hidrorrepelencia a la pintura Chalk Paint
- Para uso en interiores.

## APLICACIONES

Para obtener un acabado artesanal y de buen tacto sobre la pintura Chalk Paint SWINGCOLOR.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Acabado: Incoloro y Oscuro
- Rendimiento: 10 - 18 m<sup>2</sup>/L y mano
- Densidad: 1.00 ± 0.3 g/mL (UNE-EN-ISO 2811-1).
- Utensilios: Limpieza con agua.
- Valor límite de la UE para el producto (Cat. A.L): 200 g/L (2010). Contenido máx. en C.O.V.: 50 g/L (20 °C).

## PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

Las superficies deben de estar limpias, secas y pintadas con Chalk Paint SWINGCOLOR.

## MODO DE EMPLEO

La Cera Chalk Paint SWINGCOLOR se aplica con un paño, con esponja o con una brocha.

Una vez seca la cera, sacar lustre con un trapo limpio hasta obtener brillo.

La cera oscura confiere un aspecto envejecido.

## RECOMENDACIONES

Aplicar el producto en capas delgadas.

Remover el producto hasta homogenizar el contenido.

No aplicar con temperaturas inferiores a 10°C ni humedad relativa superior al 80%.

Evitar la exposición de los envases tanto a altas como a bajas temperaturas.

No limpiar la superficie encerada hasta pasados 20 días.

## PRESENTACIÓN

En envases de 250 mL.

## 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 productos conservantes para controlar el deterioro microbiano: BIT (CAS:2634-33-5). Pueden provocar una reacción alérgica.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Leer la etiqueta antes del uso.
- Para más información consultar la Ficha de Datos de Seguridad del Producto.
- Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos.

### FICHA TÉCNICA. V.1. FECHA.: 15/07/2021

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.

Como quieran que la aplicación se realiza por el cliente fuera de la posibilidad de control de esta empresa, 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.