

DESCRIPCIÓN

Pintura al agua para realizar un acabado decorativo efecto tiza.

PROPIEDADES

- Facilidad de aplicación.
- Fácil de lijar.
- Acabado mate.
- Elevada cubrición.
- Bajo olor.

APLICACIONES

Para la decoración y artesanía sobre cualquier superficie debidamente preparada (madera, yeso, cemento, ladrillo).

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Acabado: Mate
- Adherencia: buena
- Rendimiento: 8 - 11 m²/L y mano.
- Densidad: 1.63 ± 0.3 g/mL (UNE-EN-ISO 2811-1 y 2).
- Viscosidad: 115 ± 15 UK a 25°C ± 10°C (UNE 48.076).
- Secado: 30 - 60 minutos.
- Repintado: 4 - 6 horas.
- Utensilios: Limpieza con agua.
- Valor límite de la UE para el producto (Cat.A/a): 30g/L (2010). Contenido máximo en COV: 15 g/L (20 °C).

PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

Las superficies deben de estar limpias, secas y convenientemente preparadas antes de aplicar Chalk Paint SWINGCOLOR.

Superficies nuevas sin pintar: Sobre superficies de madera, para obtener un buen acabado, se recomienda lijar la madera en el sentido de las vetas previamente, eliminar el polvo y restos de resina y suciedad antes de aplicar la pintura. Si se van a pintar maderas ricas en taninos, se recomienda aplicar una imprimación compatible antes del pintado.

Para los morteros de cemento y hormigón, esperar 4 semanas hasta total fraguado, limpiar las posibles eflorescencias y desencofrantes, eliminar el polvo y las partes sueltas, tapar las grietas etc. y aplicar sellador acrílico.

Superficies ya pintadas: Si las pinturas están en mal estado o mal adheridas, se deben de eliminar totalmente con chorro de agua a presión, dejar secar y proceder como en superficies nuevas. Si las pinturas están en buen estado y son brillantes, se deben de lavar y matizar para abrir poro y comprobar la adherencia de la pintura. Si la superficie está pintada con temple o cal, eliminarlo previamente.

Cuando la superficie a pintar se vaya a acabar con Barniz Chalk Paint SWINGCOLOR, y esté previamente lacada o pintada, se recomienda decapar la pintura previamente y realizar el tratamiento como si estuviera en mal estado.

MODO DE EMPLEO

Se aplica a brocha, rodillo o pistola aerográfica.

Diluir con 0-10% de agua potable para aplicación a brocha o rodillo, y 10-20% de agua potable para aplicación a pistola. Es una pintura fácil de lijar, donde se puede realizar un efecto decapado aplicando una capa base de un color y una segunda capa de otro color que contraste (respetando los tiempos de repintado).

Antes de realizar el decapado mediante lijado, la pintura debe estar totalmente seca.

Se puede realizar un acabado envejecido a la superficie pintada mediante el uso de la Cera Oscura Chalk Paint SWINGCOLOR, o se puede ofrecer un acabado con ligero brillo mediante el uso de la Cera Incolora Chalk Paint SWINGCOLOR. Las ceras se deben de lustrar con un paño hasta obtener brillo para obtener los acabados deseados.

En aplicaciones donde se requiera más resistencia, o cuando vaya a estar el exterior (al abrigo de la intemperie y rayos solares), se recomienda aplicar una mano de Barniz Chalk Paint SWINGCOLOR.

RECOMENDACIONES

Remover el contenido del envase hasta homogenizarlo perfectamente.

No pintar con temperaturas inferiores a 8°C.

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.

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

No lavar la superficie pintada hasta pasados 21 días.

PRESENTACIÓN

En envases de 500mL.

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: CMIT/MIT (CAS:55965-84-9), BIT (CAS:2634-33-5). Pueden provocar una reacción alérgica.
- Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- ¡Atención! Al rociar pueden formarse gotas respirables peligrosas. No respirar el aerosol o la niebla.
- Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos.

FECHA.: 10/11/2021

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.