

TECPINT MUEBLES (CHALK PAINT)

Ref. 1304

PINTURA PARA MUEBLES AL AGUA, BLANCO MATE EFECTO TIZA**DESCRIPCIÓN**

Pintura al agua especial para la renovación y decoración de muebles de madera con efecto tiza ultra mate.

PROPIEDADES

- Excelente cubrición
- Alto rendimiento
- Lijado rápido y fácil
- Buen anclaje
- Los colores son mezclables entre ellos pudiendo obtener infinidad de tonalidades • Interior
- Ideal para trabajos de artesanía, bricolaje sobre madera, cemento, yeso, etc. •Aspecto: Mate
- Color: Blanco
- Densidad: 1.40-1.50 ± 0.05 g/ml (según color)
- Rendimiento: 6-8 m²/L según superficie.
- Secado al tacto: 1 h. aprox.
- Secado al repintado: 4-6 h.
- COV: Valor límite de la UE para el producto (Cat. A/a): 30g/l (2010). Este producto contiene un máximo en COV: 28 g/l.

*Las variaciones de humedad, temperatura, grosor o tipo de soporte, pueden ocasionar cambios en el secado, rendimiento u otras propiedades.

MODO DE EMPLEO

- Temperatura: Soporte/Ambiente de 5° a 35°C.
- Número de capas: Una o más, varía en función de la porosidad y color del soporte.
- Humedad Relativa: soporte máx.10% / Ambiente inferior 80%.
- Útiles de aplicación: Brocha, rodillo
- Diluyente: Agua
- Dilución orientativa: Listo al uso, Si se precisa diluir un 5% con agua.
- Limpieza de útiles: Agua inmediatamente después de su uso.

•PREPARACIÓN DEL SOPORTE:

Las superficies para pintar deben estar limpias, secas y exentas de polvo, óxido, grasas, eflorescencias, ceras u otros productos contaminantes. Si la madera es rica en taninos recomendamos imprimir con Imprimación Fondo Bloquea Taninos.

SUPERFICIES NUEVAS:

Recomendamos lijar la madera. Aplicar directamente Chalk Paint, Pintura Efecto Tiza al agua mate de forma uniforme en el sentido de la veta de la madera.

SUPERFICIES PINTADAS:

Si la superficie pintada está en buen estado, lijar y limpiar para abrir poro así se facilita la adherencia sobre la superficie. Si la superficie pintada está deteriorada, eliminar la pintura vieja en mal estado y masillar adecuadamente las imperfecciones y proceder como en superficies nuevas.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD:

Consultar el etiquetado del envase, para más información solicite la ficha de seguridad.

ALMACENAJE:

Almacenar bajo techo a una temperatura entre 5 y 35°C no más de 24 meses desde su fabricación y con el envase bien cerrado.

