



DESCRIPCIÓN

ROVANA es un revestimiento mineral a base de cal.
Producto decorativo con efecto natural.

ÁREA DE USO

Recomendado para su aplicación en paredes interiores.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Aspecto: Producto pastoso.
- Color: Blanco.
- Rendimiento: Aproximadamente 1 kg/m² (en una sola capa), conforme a la norma ISO 23811(2009). (Puede variar según la rugosidad, la porosidad y la absorción del sustrato, así como el método de aplicación).
- Densidad: 1,60 kg/L +/- 0,05 a 25 °C, conforme a la norma NM ISO 2811-1 (2008).
- Viscosidad: 760 +/- 50 Poise, a 25°C (Brookfield).

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

De conformidad con la norma profesional (DTU 59.1):
Las superficies deben estar limpias, secas, sólidas, duras y cohesivas.

CONDICIONES Y MÉTODOS DE SOLICITUD

No aplicar a temperaturas inferiores a 5 °C ni superiores a 35 °C.

La humedad relativa debe ser inferior al 65%.
Es recomendable utilizar el mismo número de lote en toda la superficie que se va a pintar.

DETALLES DE IMPLEMENTACIÓN

Materiales necesarios: llana de acero inoxidable y brocha especial. Sobre una superficie previamente preparada, aplique una capa de COLOFONDO y déjela secar durante 4 horas.

Rovana se aplica en una sola capa: Mezcle bien el producto antes de aplicarlo.

Aplique ROVANA sobre la pared de yeso con una llana, antes de que él de acero inoxidable y, a continuación, realice el acabado con las herramientas adecuadas, según el efecto deseado. Mientras el producto aún esté húmedo, cree un efecto marmolado ondulado e irregular sobre la superficie con una brocha especial, trabajando en diagonal de arriba abajo y de abajo arriba.

Tras 30-40 minutos a 20 °C, rocíe agua sobre la pared con un pulverizador. Esto facilitará el alisado de ROVANA con una llana de acero inoxidable.

Tras 24 horas a 20 °C, decore con una esponja, utilizando el barniz de acabado, que debe aplicarse en dos capas.

Espere 4 horas a 20 °C después de cada aplicación.

Nota: Esta ficha técnica tiene como objetivo proporcionar información sobre las propiedades de nuestro producto. La información aquí contenida se basa en nuestro conocimiento actual de las pruebas realizadas con una constante preocupación por la objetividad en condiciones de uso que cumplen con las normas o DTU vigentes; Sin embargo, esta información no puede sustituir una descripción y evaluación adecuadas del estado de las superficies que se van a pintar.

Esta ficha técnica sustituye a todas las fichas técnicas anteriores del mismo producto. Los datos técnicos aquí presentados no implican la aceptación de ninguna garantía. Cierre bien el envase después de usarlo. Ayude a proteger el medio ambiente no desechando los residuos por el desagüe ni con la basura doméstica. Lleve el envase vacío a un centro de reciclaje. Para obtener información sobre los procedimientos de recogida y eliminación del producto sin usar, póngase en contacto con las autoridades locales.

COLORADO cuenta con las certificaciones ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001 e ISO 27001.

EL SECADO

Aproximadamente de 24 a 48 horas, dependiendo del grosor.

SISTEMA RECOMENDADO

SISTEMA	NÚMERO DE CAPAS
COLOFONDO	1
ROVANA	1
BARNIZ ROVANA	2

ALMACENAMIENTO

El producto puede conservarse hasta un año en buenas condiciones, protegido de la luz solar y las heladas, en su envase original sellado. No obstante, se recomienda agitarlo antes de usarlo.

EMBALAJE

5 kg, 20 kg.

SALUD Y SEGURIDAD

La información sobre salud, seguridad y precauciones se detalla en la Ficha de Datos de Seguridad n.º 258.

PEDIDO MÍNIMO

Por favor, póngase en contacto con nuestro departamento de ventas.

Edición: Marzo de 2026 por Colorado 03/26 (DC28G).