



DESCRIPCIÓN

Barniz de copolímero a base de agua.

ÁREA DE USO

Diseñado para la protección de revestimientos sensibles a la intemperie.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Aspecto: De satinado a brillante.
- Colores: Transparente.
- Rendimiento: de 10 a 15 m²/kg, dependiendo de la porosidad del sustrato.
- Densidad: 1,00 +/- 0,05 a 25°C.
- Extracto seco (en peso): 35 +/-2%.
- Viscosidad: 100 +/- 5 KU Viscosímetro KREBS.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

El trabajo deberá realizarse de acuerdo con la norma NF DTU59.1 y con el máximo cuidado.

CONDICIONES Y MÉTODOS DE APLICACIÓN

Para una fácil aplicación y un rendimiento óptimo, la superficie que se va a proteger con el barniz COLOXIM debe estar propio .

Equipo recomendado: Brocha, rodillo o pistola pulverizadora convencional.

Limitaciones de aplicación: No aplicar sobre superficies condensadas o congeladas, a temperaturas inferiores a 5 °C o con una humedad , relativa superior al 70 %.

DETALLES DE IMPLEMENTACIÓN

Dilución: Agua corriente.

EL SECADO

Secado a 20 °C y 60 % de humedad:

* Libre de polvo: 15 min.

* Secado: 1 hora.

* Intervalo entre cambios de pañal: mínimo 6 horas.

ALMACENAMIENTO

El producto puede almacenarse hasta por 2 años en buenas condiciones de almacenamiento, lejos de la luz solar; sin embargo, se recomienda agitarlo antes de usarlo.

EMBALAJE

700 ml, 3 l.

SALUD Y SEGURIDAD

La información sobre salud, seguridad y precauciones se detalla en la Ficha de Datos de Seguridad n.º 46.

Edición: Abril de 2026 por Colorado 04/26 (DC28G).

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.