



CUBREMAX-PRO

Ficha técnica | REV: 3/2026

DESCRIPCIÓN

Pintura acrílica al agua con acabado mate para interiores y exteriores.

USO RECOMENDADO

Especialmente diseñada para el pintado de superficies interior y exteriores de paredes y techos de hormigón, prefabricados y otros materiales de construcción.

PROPIEDADES TÉCNICAS GENERALES

- Producto al agua.
- Alta cubrición.
- Acabado mate.
- Bajo olor durante la aplicación y secado.
- Lavable.
- No salpica.

DATOS TÉCNICOS

Ligante: Acrílico.
Aspecto: Mate.
Color: Blanco.
Rendimiento: 7 - 9 m²/L y capa.
Número de capas: 2.
Peso específico: 1,58 - 1,52 kg/L.
Secado al tacto: 1 h @ 20° C y 60% HR.
Repintado: 6 h @ 20° C y 60% HR.
Secado total: 12 h @ 20° C y 60% HR.
Punto inflamación: No inflamable.
COVs: 0,19 g/L (Directiva 2004/42/CE
(RD 227/2006) Anexo I subcategoría A. max 30 g/L.

PRESENTACIÓN

Envases plástico reciclado mínimo 75% - Formatos: 4 y 15 litros.



La información de esta Ficha Técnica está basada en nuestros propios conocimientos actuales y en las leyes vigentes de la UE y nacionales. El producto no debe utilizarse para fines distintos a los que se especifican. Es siempre responsabilidad del usuario tomar las medidas necesarias con el fin de cumplir con las exigencias establecidas en las legislaciones vigentes. La información contenida en esta Ficha no hay que considerarla como una garantía de sus propiedades.





CUBREMAX-PRO

Ficha técnica | REV: 3/2026

APLICACIÓN

| | |
|-------------------------|--|
| Modo de empleo: | Agitar bien antes de usar. |
| Método: | Rodillo, brocha o pistola. |
| Dilución: | 0 - 10% según soporte o sistema de aplicación. |
| Diluyente y limpieza: | Agua. |
| Intervalo de repintado: | Mínimo: 6 horas a 20° C. Máximo: no tiene. |

Condiciones de aplicación

Aplicar con temperaturas superiores a 7°C e inferiores a 30°C y humedad relativa inferior al 80%. La temperatura de la pintura y de la superficie debe encontrarse dentro de estos límites. No aplicar si se prevén lluvias, humedades elevadas o en zonas con previsión de rocío.

PREPARACIÓN DE SUPERFICIES Y ESQUEMA RECOMENDADO

- Preparación:

El soporte debe estar completamente seco y libre de humedad. Eliminar lechada de fraguado, eflorescencias, sales solubles, polvo, grasa, desmoldeantes y otros contaminantes, mediante procedimientos mecánicos o manuales. Nivelar irregularidades y desperfectos con un plaste o masilla adecuados.

- Soportes nuevos:

Se recomienda aplicar una capa de fondo fijador al agua. Dejar secar 4 horas a 20°C.

- Soportes ya pintados:

Retirar la pintura mal adherida y en mal estado y proceder como soportes nuevos.

- Soportes en mal estado:

Retirar partes descascarilladas. Eliminar cualquier parte que se desgrane. Nivelar irregularidades y desperfectos con un plaste o masilla adecuados. Una vez reparado, proceder como soportes nuevos.

- Aplicación:

1. Mezclar bien la pintura. Si fuera necesario, diluir la primera mano hasta un máximo del 10% con agua. La segunda mano hasta un máximo del 10%. Esperar 6 horas en capa y capa.
2. Empezar pintando los ángulos con pincel o un minirodillo.
3. Continuar con rodillo grande. Aplicar pintura generosamente, de arriba a abajo, y luego cruzar las pasadas horizontalmente.
4. La última pasada debe ser en vertical sin recargar el rodillo en exceso.
5. Pintar una parte de la fachada de una vez para evitar las marcas de retoques.

La información de esta Ficha Técnica está basada en nuestros propios conocimientos actuales y en las leyes vigentes de la UE y nacionales. El producto no debe utilizarse para fines distintos a los que se especifican. Es siempre responsabilidad del usuario tomar las medidas necesarias con el fin de cumplir con las exigencias establecidas en las legislaciones vigentes. La información contenida en esta Ficha no hay que considerarla como una garantía de sus propiedades.





CUBREMAX-PRO

Ficha técnica | REV: 3/2026

RECOMENDACIONES Y ALMACENAJE

Asegúrese de respetar las indicaciones anteriormente nombradas. Su aplicación en superficies en mal estado, con eflorescencias, humedades... no garantizan la correcta adherencia al soporte. Proteger las superficies que no vayan a ser pintadas (vidrios, cerámicas, plásticos, metales...). Las herramientas deben lavarse con agua justo después de su uso.

Almacenar el producto en un lugar fresco y seco. Evitar la exposición directa del envase al sol. No aplicar durante las horas de máxima insolación, procurando pintar sobre superficies a la sombra. No utilizar agua salobre, químicamente contaminada, turbia o excesivamente calcárea como diluyente, porque podría alterar las propiedades del recubrimiento. Observar las normas de seguridad descritas en el envase.

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Producto al agua, no requiere instrucciones especiales para su aplicación. Los envases llevan las correspondientes etiquetas de seguridad, cuyas indicaciones deben ser observadas. Además, deben seguirse las exigencias de la legislación nacional o local. Puede solicitarse la ficha de seguridad del producto.

La información de esta Ficha Técnica está basada en nuestros propios conocimientos actuales y en las leyes vigentes de la UE y nacionales. El producto no debe utilizarse para fines distintos a los que se especifican. Es siempre responsabilidad del usuario tomar las medidas necesarias con el fin de cumplir con las exigencias establecidas en las legislaciones vigentes. La información contenida en esta Ficha no hay que considerarla como una garantía de sus propiedades.

