

KR-5015 KROMACRIL EXTRA MATE BLANCO

NIEVE CON PELÍCULA ANTIMOHO

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO



Pintura plástica mate transpirable basada en resinas acrílicas en dispersión acuosa y pigmentos de alta resistencia y solidez a la luz. Pintura de gran blancura y cubrición, posee la suficiente resistencia al frote húmedo como para poder ser aplicada en ambientes exteriores poco agresivos.

Incorpora aditivos dedicados a la conservación del film ante el excesivo incremento de algas, hongos y mohos, presentando especial protección en interiores y exteriores con fácil desarrollo de mohos y hongos.

ENVASE	TAMAÑO
Plástico	750 MI
Plástico	4 L
Plástico	15 L

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Descripciones técnicas	Norma	Resultados
Color		Blanco
Resistencia al frote húmedo	UNE 48243:2007	Tipo II
Resistencia al frote húmedo	UNE-EN 13300	Clase 2 ISO 11998
Tamaño de Partícula	UNE-EN 13300	Fino
Grado de brillo	UNE-EN 13300	Mate 2% B85°
Relación de contraste	UNE-EN 13300	Clase 1
Opacidad	ISO 6504-3	Clase 1
Densidad a 20°C (kg/l)		1,45 ± 0,5kg./litro.
Rendimiento		8 - 10 m ² / Litro y mano
Viscosidad	Brookfield RVT 23°C Sp-6 20rpm	215 poises ± 5
Lavabilidad Gardner	UNE 48284	12.000 ciclos (UNE 48284)
Volumen en sólidos	UNE 48087	68 % ± 2% U.N.E 48087
Secado al tacto (20°C) (min)		30
Repintado (horas)		3-4
Secado total (días)		10-15
COV Contenido máximo producto		8 g/l.
Calidad aire interior		A+
Dilución brocha o rodillo %		10-15
Dilución pistola %		10-15
Reacción al fuego	EN 13501-1:2018	B-s1, d0

PROPIEDADES

- Permeable al vapor y al aire.
- Resistencia al frote.
- Buena cubrición.
- Buena adherencia.
- Lavable.
- Gran opacidad y blancura.
- Con aditivo antimoho.
- Resistencia a la alcalinidad

KR-5015 KROMACRIL EXTRA MATE BLANCO NIEVE CON PELÍCULA ANTIMOHO

USOS / ÁMBITO DE APLICACIÓN

- Para todo tipo de superficies murales.
- En el interior de locales en los que se puedan desarrollar hongos y mohos
- Superficies de albañilería.
- Interior y exterior.
- Obra destinada al profesional.

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

SUPERFICIES NO PINTADAS O NUEVAS

- En exteriores, limpiar toda la superficie mediante medios mecánicos, por ejemplo, chorro de agua a alta presión.
- La superficie deberá quedar consistente y firme, sin tendencia a disgregarse o desprenderse. En caso de necesitarse igualar el sustrato, proceder a su reparación con los productos adecuados de la gama KROMACRIL PLASTES.
- Para uniformar la absorción y consolidar la superficie, aplicar una mano de KROMACRIL FIJATIVO F- 1 (KR-0907).
- A continuación aplicar REVESTIMIENTO SEDA PLUS ATM.

SUPERFICIES YA PINTADAS

- En exteriores, limpiar toda la superficie mediante medios mecánicos, por ejemplo, chorro de agua a alta presión.
- Cerciórese de que el soporte sea compacto y firme.
- Controlar cuidadosamente el estado de la pintura precedente, eliminando las partes agrietadas y/o no perfectamente adheridas.
- Reparar las imperfecciones, y proceder como se indica para las superficies nuevas.

PRECAUCIONES

Mantener el producto fuera del alcance de los niños.

Evitar aplicar sobre soportes helados, muy húmedos o excesivamente calientes.

No aplicar si se prevé lluvia antes de 4 horas.

No aplicar a temperatura ambiente inferior a 7º C.

En caso de ingestión acuda inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta o el envase.

La información contenida en este documento sirve de guía para el usuario pero no ofrece garantía. Para información relativa a la seguridad y medio ambiente consulten la Ficha de Datos de Seguridad.