



KR-0424 KROMACRIL KRONO PETREO BLANCO MURAL

Revestimiento pétreo para exterior / Interior

ENVASE TAMAÑO
Plástico 14 L

Descripción

Revestimiento pétreo para fachadas, a base de dispersión de copolímeros acrílicos. Impermeable, transpirable, con buena dureza y adherencia a los diferentes materiales utilizados en la construcción, y resistente a los agentes atmosféricos. Formulado y diseñado especialmente para uso profesional tanto en obra nueva como en rehabilitación.

Usos

Profesional. Superficies murales. Exterior e interior.

Composición

LIGANTE: Resinas en dispersión a base de copolímeros acrílicos.
PIGMENTOS Y EXTENDEDORES: Bióxido de titanio rutilo, carbonato cálcico.
ADITIVOS: Dispersantes, humectantes, biocidas, fungicidas, coloides protectores, coalescentes y antiespumantes.
DILUYENTE: Agua.

Características técnicas

• Acabado:	Blanco Mate
• Viscosidad:	150 ± 30 Poises
• Densidad:	1,575 ± 0,075 Kg/L
• Blancura:	92 ± 1 %
• Contenido sólido en peso:	62 ± 1 %
• Cont. máx. de COV permitido 2010:	40 g/L
• Cont. máx. de COV del producto:	40 g/L
• Secado tacto:	10 - 30 minutos
• Secado repintado:	4 - 6 horas
• Secado total:	14 - 21 días
• Rendimiento teórico:	6 - 8 m ² /L

Parámetros de ensayo:

- * Viscosidad: Brookfield RVT, Sp 6, 20 rpm, 25 °C.
- * Blancura: 200 µm
- * Secado: Dependiendo del soporte, temperatura y humedad ambiental.
- * Rendimiento teórico: Dependiendo de la rugosidad y absorción del soporte.

• Nota: Los datos indicados en esta ficha técnica pueden ser modificados en función de posibles variaciones de formulación y en todo caso expresan los valores indicativos que no eximen de efectuar las oportunas pruebas de idoneidad del producto para un determinado trabajo.

Indicaciones para la aplicación

- REVESTIMIENTO KRONO PETREO BLANCO MURAL se puede aplicar a brocha, rodillo y pistola.
- Agitar hasta conseguir una buena homogeneización del producto.
- La temperatura del ambiente y del soporte no deben ser inferiores a 5° C ni superiores a 35° C y la humedad ambiental inferior al 80%. El soporte debe estar seco (menos de 10% de humedad relativa).
- En exteriores no aplicar si se prevé lluvia antes de cuatro horas de su aplicación. No aplicar a pleno sol del mediodía, ni en días muy húmedos.
- Se deben aplicar siempre al menos dos manos, diluyendo la primera del 10 al 20% en función de la porosidad del sustrato, y la de acabado tal como viene en el envase, o con un máximo del 5 % de agua.
- Secaje a 25°C y 65% de humedad relativa: El producto no mancha transcurrida media hora y se puede repintar a las 4-6 horas.
- Los utensilios deben lavarse inmediatamente después de su uso, con abundante agua.

Preparaciones para el soporte

SUPERFICIES NO PINTADAS O NUEVAS:

Asegurarse de que el soporte esté bien limpio, seco y con el tiempo de maduración al aire necesario (mínimo tres semanas).

Controlar que la superficie sea consistente y firme, sin tendencia a disgregarse o desprenderse.

En caso contrario proceder a su reparación y consolidación con los productos o morteros adecuados.

Si existen zonas con mohos o verdín, tratar previamente la superficie con KROMACRIL LIMPIADOR REFORZANTE (KR-0905) y si el ataque fuese muy abundante aplicar a continuación del lavado una mano de KROMACRIL IMPRIAMCIÓN SANEADORA SELLADORA.

En los casos que sea necesario uniformar la absorción y consolidar la superficie, aplicar una mano de KROMACRIL FIJATIVO F-1 (KR-0907).

A continuación aplicar REVESTIMIENTO KRONO PETREO BLANCO MURAL como se ha indicado.

SUPERFICIES YA PINTADAS:

Cerciórese de que el soporte sea compacto y firme.

Controlar cuidadosamente el estado de la pintura precedente, eliminando las partes agrietadas y no perfectamente adheridas.

Reparar convenientemente las imperfecciones, y proceder como se ha indicado para las superficies nuevas.

Almacenaje Y Tipo de envase

La estabilidad del producto en sus envases originales no abiertos, a temperaturas ambientales no superiores a 30°C ni inferiores a 5°C es de dos años.
Se envasa en botes de plástico litografiados de 14 L.

Resumen

Revestimiento pétreo resistente a los agentes atmosféricos, que proporciona una protección duradera, tanto en exteriores como en interiores.

Seguridad

No requiere etiquetado de peligrosidad según las normas vigentes.
Producto no inflamable.

Sustituye a la anteriormente editada: 12/08/2011

- Nota: Los datos indicados en esta ficha técnica pueden ser modificados en función de posibles variaciones de formulación y en todo caso expresan los valores indicativos que no eximen de efectuar las oportunas pruebas de idoneidad del producto para un determinado trabajo.