

CARACTERÍSTICA FÍSICA:

Apariencia: Líquido viscoso de color.
Densidad : $1,5 \pm 0,10$ Kg/L
Color : A definir según color de recubrimien-
to **CROM FINISH (Grano) F-M-G**.

DESCRIPCIÓN:

CROM PRIMER FINISH es una pintura acrílica impermeable, lista para su uso, diseñada especialmente como imprimación, aparejo y promotor de adherencia del Crom Finish Color Texturado (grano F-M-G) para Sistema de aislación térmica Crom.

PROPIEDADES:

- **CROM PRIMER FINISH**, una vez aplicado, penetra en la porosidad del muro base, generando un anclaje óptimo y entregando una superficie base para generar una adecuada adherencia del recubrimiento final.
- **CROM PRIMER FINISH**, dada su flexibilidad, se adapta fácilmente a la superficie de aplicación, revistiendo sin fisurarse los movimientos propios del muro térmico.
- **CROM PRIMER FINISH**, viene listo para usar y entrega un color a la superficie, similar al recubrimiento texturado **CROM FINISH (Grano) F-M-G** de aplicación posterior. Para asegurar una alta impermeabilidad protectora, repare con cuidado todas las porosidades y fisuras visibles de la superficie de aplicación, previo a la colocación del imprimante y recubrimiento.

USOS O APLICACIONES:

CROM PRIMER FINISH es recomendado para:

- Optimizar la adherencia del recubrimiento **CROM FINISH (Grano) F-M-G** texturado a usar en superficies que posean el sistema de aislación térmica EIFS.

CONSUMO:

Para una buena protección, se recomienda la aplicación de **CROM PRIMER FINISH**, con rodillo de pelo corto, de manera de tener un consumo aproximado de 1 litro para tres a cuatro (3 a 4) m²,

dependiendo de las características de la superficie a tratar.

MODO DE EMPLEO:

Es recomendable escobillar previamente la superficie a tratar, antes de aplicar el producto. La superficie puede estar seca o húmeda, sin agua apozada o aspecto brillante.

Aplice **CROM PRIMER FINISH** mediante rodillo de pelo corto para cubrir toda la superficie.

CROM PRIMER FINISH se usa como es recibido, sin alterar su condición original. Agite y homogenice muy bien el producto antes de usar, para una distribución adecuada de sus componentes y generar una aplicación de aspecto uniforme.

PRECAUCIONES:

Use los elementos de seguridad indicados para este tipo de material.

- Guantes de goma.
- Gafas de protección.
- Ropa de trabajo.
- Mantenga el envase cerrado y en lugar fresco.
- Evite el contacto con la piel y ojos (en caso contrario, lave con abundante agua).
- No exponga el producto a temperaturas extremas.
- No ingerir. En caso contrario de a beber dos a tres vasos de agua y consulte a un especialista en forma inmediata.

Y en general la requerida para la zona específica, como zapatos o botas de seguridad, arnés de seguridad u otros.

ENVASES:

- Tinetas de 25 kg
- Para envases de otros volúmenes, consulte con su asesor técnico en **CROM S.A.**

DURACIÓN:

12 meses en envase original cerrado, en lugar fresco y seco, alejado de contacto directo con el sol.

Las fichas técnicas y hojas de seguridad de los productos **CROM** pueden ser modificadas sin previo aviso. Para consultar la última versión, visite nuestra página www.crom.cl.

CROM se esfuerza por mantener la alta calidad de sus productos, pero no asume responsabilidad alguna por los resultados que se obtengan como consecuencia de su empleo incorrecto o en condiciones que no estén bajo su control directo. Los resultados que se obtengan con nuestros productos pueden variar según las condiciones de aplicación o por otros factores. Por esto recomendamos hacer pruebas representativas previas a su empleo.