

# CROM MEMBRANA DE CURADO SOLVENTE

Membrana de curado en medio solvente

## CARACTERÍSTICA FÍSICA:

Apariencia : Líquido translúcido  
Densidad :  $0,92 \pm 0,02 \text{ g/cm}^3$

## DESCRIPCIÓN:

**CROM MEMBRANA DE CURADO SOLVENTE** es un producto en base a solventes para usar como membrana de curado en hormigones con rápida formación de la película protectora.

## PROPIEDADES:

**CROM MEMBRANA DE CURADO SOLVENTE** proporciona una rápida protección al hormigón al disminuir la pérdida de agua en el proceso del fraguado. Formación de película protectora a corto tiempo (6 min.). Colabora en los hormigones para tener mayor resistencia al desgaste y minimizar el desprendimiento de polvo.

## USOS O APLICACIONES:

**CROM MEMBRANA DE CURADO SOLVENTE** es recomendado:

- Como película de curado en pavimentos viales.
- Para curado de pisos especiales, resistentes al desgaste, con tratamientos de agregados naturales o metálicos.
- Como sellante sobre pisos de hormigones existentes para reducir polvo y facilitar la limpieza.
- Como película de curado para grouts en montaje de maquinarias.

## RENDIMIENTO:

El rendimiento depende de la textura y porosidad de la superficie. Se debe considerar como dosis mínima 200 g por m<sup>2</sup>.

## MODO EMPLEO:

- **CROM MEMBRANA DE CURADO SOLVENTE** se puede aplicar sobre la superficie de hormigón tan pronto como esta no sea dañada por el método de colocación.
- **CROM MEMBRANA DE CURADO SOLVENTE** no es soluble en agua.
- Para una aplicación uniforme del producto se recomienda el uso de pulverizadores o rodillo.

## PRECAUCIONES:

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

- Guantes de goma.
- Guantes de goma.
- Gafas de protección.
- Mascarilla.
- Ropa de Trabajo.
- Mantener el envase cerrado y en lugar fresco.
- Evitar el contacto con la piel y ojos (en caso contrario, lavar con abundante agua).
- Producto INFLAMABLE.
- Usar en lugar ventilado.
- Producto TOXICO.
- Limpiar con disolvente las herramientas y utensilios antes de la polimerización.
- No fumar durante la preparación y/o aplicación.
- No exponga el producto a temperaturas extremas o fuego.
- Evitar inhalaciones prolongadas.
- No ingerir.

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

## ENVASES:

- Tambor 170 kg

## DURACIÓN:

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

## NOTA:

Ex **CURCROM S**

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](http://www.crom.cl).