

CARACTERÍSTICA FÍSICA:

Apariencia : Líquido color negro
Densidad aparente: $0,90 \pm 0,05$ Kg/L

DESCRIPCIÓN:

CROM DENSO es una pintura asfáltica modificada con solventes minerales, impermeable y anticorrosiva.

PROPIEDADES:

CROM DENSO confiere a la superficie dónde se aplica, una alta impermeabilidad. La capa formada, mantiene una prolongada estabilidad, tanto a bajas como a altas temperaturas, sin agrietarse, deslizarse o ablandarse. Protege contra aguas salinas. Es especialmente adecuado para impermeabilizar estanques de agua, ya que no transmite al agua olor ni sabor.

USOS O APLICACIONES:

CROM DENSO se utiliza como recubrimiento para:

- Impermeabilización de cimientos y sobrecimientos.
- Impermeabilización de estanques para agua potable.
- Impermeabilización de subterráneos.
- Protección de elementos de hormigón armado.

MODO DE EMPLEO:

CROM DENSO se aplica con brocha o rodillo siempre sobre una primera mano de **CROM PRIMER** para obtener mayor adherencia. En caso de usar **CROM PRIMER** como imprimante, éste debe ser colocado, como mínimo, con ocho (8) horas de anticipación, para su consolidación. Mezcle el producto antes de cada uso.

PRECAUCIONES:

- Producto **INFLAMABLE**
- Se recomienda su uso con guantes, mascarillas y lentes de seguridad.

- Use en lugar ventilado.
- Producto tóxico, no ingerir.
- Proteja el producto del sol. Evite temperaturas extremas.
- Mantener el envase cerrado y en lugar fresco
- Limpiar con disolventes las herramientas y utensilios antes de la polimerización.
- Evitar el contacto con la piel y ojos (en caso contrario, lavar con abundante agua).
- No fumar durante la preparación y/o utilización.
- Evitar inhalaciones prolongadas.
- No ingerir.

RENDIMIENTO:

- Según características o exigencias del diseño, se emplea de 200 a 250 g/m² por mano colocada sobre **CROM PRIMER**.

UNIDADES DE SUMINISTRO:

- Tambor 170 kg.
- Tineta 17 kg.

DURACIÓN:

6 meses en envase original cerrado, en un lugar fresco y seco.

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

CROM S.A. 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.