

CARACTERÍSTICA FÍSICA:

Apariencia : Líquido pastoso
Color : Gris oscuro
Densidad : $1,40 \pm 0,10$ Kg/L

DESCRIPCIÓN:

IMPERCROM DENSO ECO es una pintura acrílica modificada con componentes reológicos, impermeable y anticorrosiva.

PROPIEDADES:

IMPERCROM DENSO ECO 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.

USOS O APLICACIONES:

IMPERCROM DENSO ECO se utiliza como recubrimiento para:

- Impermeabilización de cimientos y sobrecimientos.
- Impermeabilización de subterráneos.
- Impermeabilización de áreas húmedas como baños y cocinas.
- Protección de elementos de hormigón armado.

MODO DE EMPLEO:

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

PRECAUCIONES:

- Producto no inflamable ni combustible.
- Se recomienda su uso con guantes, mascarillas y lentes de seguridad.
- Use en lugar ventilado.
- Producto no tóxico.
- Proteja el producto del sol. Evite temperaturas extremas.
- Mantenga el envase cerrado y en lugar fresco.
- Limpiar con agua las herramientas y utensilios antes de la polimerización.
- Evite el contacto con la piel y ojos (en caso contrario, lavar con abundante agua).
- No fume ni coma durante la preparación y/o utilización.
- Evite inhalaciones prolongadas.
- No ingerir.
- Mantenga fuera de alcance de niños y mascotas.
- Evitar temperatura de congelamiento, sufrirá daño irreversible

RENDIMIENTO:

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

UNIDADES DE SUMINISTRO:

- Tambor 200 kg.
- Tineta 20 kg

DURACIÓN:

Doce (12) meses en envase original cerrado, en un lugar fresco y seco.

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.