

## CARACTERÍSTICA FÍSICA:

Apariencia : Líquido viscoso varios colores  
Densidad :  $1,35 \pm 0,05$  Kg/L

## DESCRIPCIÓN:

**WALLCROM** es un revestimiento acrílico impermeabilizante y flexible, listo para ser usado, diseñado especialmente para otorgar impermeabilidad y color a las fachadas e interiores.

## PROPIEDADES:

Una vez aplicado **WALLCROM** forma una película protectora durable y flexible que otorga impermeabilidad frente a la lluvia, riego y humedad ambiental.

Debido a su flexibilidad, **WALLCROM** se adapta fácilmente a la superficie de aplicación, resistiendo sin fisurarse, los movimientos propios de un muro.

Para asegurar una alta impermeabilidad, repare con cuidado todas las porosidades visibles de la superficie.

## USOS O APLICACIONES:

- Impermeabilizar y otorgar color a fachadas, muros de albañilería y hormigón, estucos, planchas de fibro cemento, tejas, etc.

## MODO DE EMPLEO:

- Limpie la superficie a tratar de todo material suelto, polvo, grasa o cualquier sustancia que pueda impedir la aplicación o que altere la apariencia de la terminación.
- Eflorcencias y hongos deben limpiarse con ácido muriático. La temperatura de aplicación debe estar entre 10 y 35 °C.

### Aplique WALLCROM con brocha o rodillo.

- Una vez aplicada la primera mano esperar a lo menos 6 horas o que este seca la superficie para aplicar la segunda mano.

- En caso que requiera desmanchar hágalo en fresco con paño húmedo.

## PRECAUCIONES:

- Se recomienda el uso de guantes y lentes de seguridad.
- Agite el producto antes de usar.
- Proteger el producto del sol.
- Mantener el envase cerrado y en lugar fresco.
- Evitar el contacto con la piel y ojos (en caso contrario, lavar con abundante agua).
- Proteger el producto de temperaturas extremas.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- No ingerir.

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

- Guantes de goma.
- Gafas de protección.
- Ropa de trabajo.

## RENDIMIENTOS:

Para una buena protección se recomienda aplicar **WALLCROM** en dos manos de manera de tener un rendimiento aproximado de 11 a 20 m<sup>2</sup> por galón, dependiendo de la porosidad de la superficie a tratar.

## ENVASES:

- Tineta 4 galones
- Galón 1 gl

## DURACION:

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