

### CARACTERÍSTICA FÍSICA:

Apariencia : Líquido transparente

Color : Amarillo claro

Densidad :  $0,79 \pm 0,05$  Kg/L

### DESCRIPCIÓN:

**REPELCROM S** es un agente hidrorrepelente para hormigones, morteros, enchapes y piedra en base de silicona en solvente, de alta resistencia alcalina, que lo hace apto para ser aplicado en cualquier tipo de muro. **REPELCROM S** no es pegajoso.

### PROPIEDADES:

- Evita las eflorescencias de sales sobre muros de albañilería.
- No se altera el color del sustrato base, debido a que no forma una película superficial.
- No afecta la permeabilidad a los vapores y gases, por lo que las características del material base no se ven perjudicadas.
- Protege las fachadas de la lluvia ácida, actuando como barrera a la impregnación de los elementos que se encuentran en la atmósfera, producto de la combustión, que se depositan sobre las paredes, produciendo carbonatación en las superficies exteriores.
- Impide la aparición de materias orgánicas como hongos, algas y musgos, en la superficie.

### USOS O APLICACIONES:

**REPELCROM S** puede aplicarse como repelente al agua y humedad, a todos los materiales de construcción como muros de hormigón, estuco de mortero, albañilería, fibro-cemento, pinturas minerales, piedras naturales, bloques de hormigón, imprimante para pinturas, enchapes, ladrillos, bloques, etc.

### MODO EMPLEO:

**REPELCROM S** se entrega listo para su uso y puede ser aplicado mediante pulverizado, brocha o rodillo.

**REPELCROM S** debe ser aplicado en dos manos uniformes, inmediatas.

La mejor acción de impregnación se logra sobre un sustrato seco y absorbente, pero por su alto poder de penetración capilar, es posible su aplicación sobre materiales de construcción aún algo húmedos.

Antes de su aplicación debe ser mezclado muy bien. Se recomienda impermeabilizar antes de pintar.

**Realice pruebas de absorción para evitar excesos que producen manchas.**

### PRECAUCIONES:

- Producto INFLAMABLE.
- Se recomienda el uso de guantes, mascarillas y lentes de seguridad apropiados para solventes.
- Use en lugar de buena ventilación.
- Producto tóxico, no ingerir.
- Proteger el producto del sol.
- Mantener el envase cerrado y en lugar fresco.
- Limpie con disolvente las herramientas y utensilios antes de la polimerización del producto.
- Evite el contacto con la piel y ojos (en caso contrario, lavar con abundante agua).
- Proteja el producto de temperaturas extremas.
- Evite inhalaciones prolongadas.
- NO FUME durante la preparación y/o utilización del producto. Mantenga alejados de chispas o llamas.
- No ingerir.

### ENVASES:

- Tineta : 16 kg
- Tambor : 170 kg

### DURACIÓN:

Un año 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).

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.