

# ACRISSELLO

## Recubrimiento acrílico impermeable Tipo I

TRATAMIENTOS PARA MUROS

ACRISSELLO

TX40T002

### Descripción

**ACRISSELLO** es un recubrimiento acrílico, protector y decorativo, con resistencia a la intemperie, alta durabilidad y resistente a la proliferación de hongos, algas y moho.

**Cumple con los requisitos técnicos de pintura Tipo I base agua recomendada para interiores y exteriores según NTC 1335 y resolución 1154 de 2016.**

### Información Técnica

Apariencia : Líquido viscoso

Colores : Blanco y Gris. Se pueden fabricar colores bajo pedido teniendo en cuenta el tiempo de desarrollo y cantidades mínimas de fabricación.

Densidad : 1.45 kg/l +/- 0.07 kg/l

Según NTC 1335 y resolución 1154 del 22 de Junio de 2016, **ACRISSELLO** es un recubrimiento base agua Tipo I y cumple con:

- Poder cubriente >96% (relación de contraste).
- Remoción de manchas o lavabilidad >80%.
- Resistencia a la abrasión húmeda con cuña y medio estándar >400 ciclos.
- Poder cubriente, relación de contraste >96%.

Los anteriores resultados son valores típicos obtenidos bajo condiciones de laboratorio, con humedad y temperatura controladas. Se espera una variación razonable bajo condiciones de campo.

### Usos

**ACRISSELLO** es recomendado como:

- Recubrimiento protector de concreto, mortero, ladrillo y fibro-cemento de la contaminación del medio ambiente.
- Como acabado en fachadas, culatas y obras en general.
- Como recubrimiento decorativo para interiores o exteriores.

### Ventajas

- Alto poder cubriente.
- Resistente a la proliferación de hongos, algas y moho en la película de la pintura.
- Alta adherencia.
- Protege de la intemperie.
- Resistencia al ataque por carbonatación.
- Fácil aplicación y limpieza.
- Acabado decorativo.
- Alta resistencia a la abrasión.
- Bajo olor.
- Bajo VOC

#### OFICINA PRINCIPAL:

Parque Industrial Gran Sabana, M3 - M7, Tocancipá.

PBX: (1) 869 87 87

[WWW.TOXEMENT.COM.CO](http://WWW.TOXEMENT.COM.CO)



**EUCALID CHEMICAL  
TOXEMENT**

# ACRISELLO

## Recubrimiento acrílico impermeable Tipo I

TRATAMIENTOS PARA MUROS

### Rendimiento

ACRISELLO rinde aproximadamente 250 g/m<sup>2</sup> – 350 g/m<sup>2</sup> (15 m<sup>2</sup> por gal), por capa aplicada.

**Nota:** Los rendimientos indicados son aproximados, el rendimiento real depende de la nivelación, textura y porosidad del sustrato.

### Aplicación

#### Preparación de la superficie

Limpie la superficie por medios mecánicos hasta dejarla completamente limpia, seca y libre de moho, grasa o cualquier contaminación que pueda afectar su óptima adherencia. Al aplicar sobre concreto, este debe tener como mínimo 14 días de curado, el perfil de rugosidad de la superficie debe ser igual a CSP 1 a 2 de acuerdo con la guía ICRI 310.2. El concreto suelto, deteriorado o defectuoso debe eliminarse y repararse con productos de restauración compatibles previo a su recubrimiento.

#### Aplicación

- **ACRISELLO** viene listo para aplicar, antes de usarlo, mezcle y homogenice el producto, se recomienda el uso de taladro de baja velocidad y paleta mezcladora de pinturas, evite incluir aire a la mezcla.
- Aplique sobre la superficie a tratar con brocha, rodillo o aspersor en un mismo sentido, teniendo la precaución de llenar todos los poros de la superficie.
- En superficies muy porosas aplique dos capas de **ACRISELLO**. La primera capa puede diluirse con agua hasta en un 20% en volumen como máximo.
- Proteja de la lluvia las primeras cuatro horas después de la aplicación.
- Al aplicar la segunda capa, deberá asegurarse de que la primera capa esté completamente seca, a 20°C, aproximadamente 1 hora después de haber aplicado la primera.

### Recomendaciones Especiales

- Proteja de la lluvia las primeras cuatro horas después de la aplicación.
- No se debe aplicar en exceso para evitar escurrimientos o empozamientos.
- Pueden existir ligeras variaciones de color entre lotes. Se recomienda verificar y solicitar la cantidad total de producto para que no existan diferencias de color en el momento de la aplicación.
- Limpie las herramientas, salpicaduras y derrames con agua caliente y jabón mientras el producto aún esté húmedo.
- El material endurecido requiere el uso de solventes como CARBOMASTIC No. 1 de EUCLID CHEMICAL TOXEMENT y/o medios mecánicos para su remoción.
- El mantenimiento se debe realizar como mínimo cada dos años y dependiendo de las condiciones de exposición de la superficie.
- En todos los casos consultar la Ficha de Datos de Seguridad del Producto antes de su uso.

### Manejo y Almacenamiento

ACRISELLO debe almacenarse en su envase original, herméticamente cerrado, bajo techo, protegido de la intemperie, sobre estibas, en lugares frescos y secos.

Vida útil en almacenamiento:

- 1 año en condiciones óptimas de almacenamiento.

ACRISELLO

TX40T002

#### OFICINA PRINCIPAL:

Parque Industrial Gran Sabana, M3 - M7, Tocancipá.

PBX: (1) 869 87 87

WWW.TOXEMENT.COM.CO



EUCLID CHEMICAL  
TOXEMENT

# ACRISSELLO

Recubrimiento acrílico impermeable Tipo I

TRATAMIENTOS PARA MUROS

ACRISSELLO

TX40T002

## Presentación

Cuñete : 25 kg  
Tambor : 250 kg

Las Hojas Técnicas de los productos EUCLID CHEMICAL TOXEMENT pueden ser modificadas sin previo aviso. Visite nuestra página Web [www.toxement.com.co](http://www.toxement.com.co) para consultar la última versión.

Los resultados que se obtengan con nuestros productos pueden variar a causa de las diferencias en la composición de los sustratos sobre los que se aplica o por efectos de la variación de la temperatura y otros factores. Por ello recomendamos hacer pruebas representativas previo a su empleo en gran escala. EUCLID CHEMICAL TOXEMENT 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.

Agosto 27 de 2021

### OFICINA PRINCIPAL:

Parque Industrial Gran Sabana, M3 - M7, Tocancipá.

PBX: (1) 869 87 87

[WWW.TOXEMENT.COM.CO](http://WWW.TOXEMENT.COM.CO)



**EUCLID CHEMICAL  
TOXEMENT**