



**ELEMENTS**  
QUÍMICA APLICADA

**e<sup>s</sup> SEAL AC**

Sellador acrílico para superficies de concreto

## Descripción

e<sup>5</sup> SEAL AC es un líquido transparente diseñado para mejorar las apariencias del concreto.

Este producto también está diseñado para la protección de concreto estampado, daños por efectos de la intemperie y tránsito; dando un excelente sellado permitiendo que el concreto respire. Cumple las especificaciones del ASTM C 1315, tipo 1, clase A; ASTM C 309, tipo 1, clase A&B.

## Beneficios

- Es un acrílico puro y de color claro que no amarillenta y permite la respiración del concreto
- Fácil de aplicación.
- Resalta la apariencia y prolonga la vida de los concretos estampados
- Elimina la porosidad, facilitando la limpieza y el mantenimiento

## Información técnica

Información de datos típicos en pruebas de laboratorio

Tiempo de secado a 23°C y 50% HR	< 1 hora
Adhesión al concreto	excelente
Aplicación de la segunda capa	4 – 24 horas
Color	Líquido incoloro traslucido

Según temperatura, aire y humedad relativa varía el tiempo de secado del producto

## Presentación

Cubeta de 19 L

Tambor de 200 L y granel.

## Rendimiento

El rendimiento puede variar dependiendo de la textura y apariencia del concreto.





Primera capa de 6 a 8 m<sup>2</sup>/L.

Segunda capa de 8 a 10 m<sup>2</sup>/L.

## Recomendaciones para aplicación

La superficie debe estar libre de contaminantes tales como polvo, grasas o agentes desmoldantes y agua, para su buen resultado de aplicación. Aplicar la primera capa con rociador manual o rodillo y permita secar al tacto para aplicar una segunda capa. Para la remoción del sellador seco en el elemento puede ser mediante medios mecánicos o con solventes como el e<sup>5</sup> SOLVENT.

## Cuidados y precauciones

-  Resalta el color del elemento a sellar con apariencia a mojado para su consideración
-  El concreto húmedo o exceso de agua puede provocar una mala aplicación y formación de burbujas
-  No diluir el producto para su aplicación
-  Ventilar el área y alejar el fuego



**ELEMENT5**  
QUÍMICA APLICADA

■ ELEMENT5 Química Aplicada S.A. de C.V. garantiza que el producto cumple con la calidad establecida y está exento de problemas de fabricación siempre y cuando se encuentre dentro de la fecha de caducidad establecida. ELEMENT5 Química Aplicada S.A. de C.V. no extiende ningún tipo de garantía adicional ya que no tenemos control de variables presentes en la aplicación o manipulación del producto. El presente documento sólo contiene recomendaciones generales. La interpretación técnica que se derive en la especificación de nuestros productos, no se encuentra contenida en el mismo. No se contempla lo que no está escrito en este documento y garantía. Si es necesario conocer a detalle algún dato referente a los productos o a las recomendaciones de las cuales se desprenden los procedimientos enunciados, favor de contactar al departamento técnico de ELEMENT5 Química Aplicada S.A. de C.V. así como visitar nuestra página web donde se pone a su disposición nuestro aviso de privacidad.

Fecha de la última revisión enero de 2016

ELEMENT5

División Químicos para la Construcción  
Carr. Lago de Guadalupe No. 127 Int. 601,  
Margarita Maza de Juárez, Atizapán de Zaragoza,  
Estado de México, Cp. 52926.

Tel. +52 55 2484 2236 | +52 55 5384 0203 | +52 55 3778 9384

[contacto@element5.mx](mailto:contacto@element5.mx)

[www.element5.mx](http://www.element5.mx)