



# AQUAZERO PRIMER

Primario acrílico para impermeabilizaciones acrílicas

## Descripción

**AQUAZERO PRIMER** es un líquido blanco a base de componentes acrílicos, especialmente diseñado para ser aplicado como base primaria en impermeabilizaciones acrílicas.

## Aplicaciones principales

- Como primario en la aplicación de una impermeabilización acrílica.

## Ventajas

- Debido a su alta resistencia a la alcalinidad es excelente sobre superficies de mortero, concreto y asbesto.
- Fija el polvo de la superficie donde se va aplicar el impermeabilizante acrílico incrementando la adherencia a la superficie.
- De fácil uso.
- Sella las porosidades del concreto mejorando el rendimiento de la primera capa del impermeabilizante acrílico.

## Información técnica

Apariencia ..... Líquido blanco  
 Densidad (g/mL) ..... 1.01 +/- 0.01  
 pH..... 8.00 +/- 1.00

## Vida en anaquel

6 meses almacenado en su empaque original, sin abrir. No a la intemperie.

## Envase/Rendimiento

AQUAZERO PRIMER se ofrece en presentaciones de bote de 4 L, cubeta con 19 L y tambores de 200 L  
 De acuerdo al tipo de superficie el rendimiento del AQUAZERO PRIMER es de 4 a 7 m<sup>2</sup>/L

## Instrucciones de uso

Asegúrese que la superficie se encuentra limpia, libre de polvo, grasas y aceites, dejando una superficie de poro abierto. Verifique que los puntos o zonas donde se puede acumular el agua, tenga la pendiente adecuada para evacuar el agua lluvia. Previamente y de acuerdo al ancho de la grieta selle con SP 523 Sellador Híbrido, VULKEM 116, según sea el caso. Posteriormente, aplique AQUAZERO PRIMER empleando brocha, rodillo o aspersor en todos los casos, permitiendo que el líquido penetre el poro de la superficie. El producto viene listo para ser usado. Aplicar el impermeabilizante acrílico por lo menos 4 horas después de haber aplicado nuestro primario.

## Limpieza

---

Lave las herramientas y equipo con agua antes de que se endurezca el material.

## Precauciones / Limitaciones

---

- Permita que el producto seque durante las 4 horas posteriores a su aplicación.
- No aplique a temperaturas arriba de 40 °C y menores de 5 °C
- Nunca aplique si hay amenaza de lluvia.
- El producto viene listo para ser usado.

Rev. 12.15

**NOTA:** Para mayor información sobre este producto dirijase al Departamento de Servicio a Clientes de EUCOMEX o a su Asesor Técnico Comercial en la región. 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 previas a su empleo en gran escala. EUCOMEX 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. La única garantía sobre los productos fabricados o comercializados por EUCOMEX, se describe en la página electrónica [www.eucomex.com.mx](http://www.eucomex.com.mx)