



# KZ ACRÍLICO

## 1. Descripción

Emulsión adhesiva de base acrílica para mortero y componente del sistema de impermeabilización por cristalización **K11+KZ KZ ACRILICO** también es indicado para aplicaciones como imprimación para pisos cementicios autonivelantes tales como **Viafloor® Fast 24**.

## 2. Ventajas

- Compatible con todos los tipos de cemento Portland.
- Utilizado como aditivo aumenta la adherencia de la mezcla a sustratos cementicios.
- Utilizado como primer cierra los poros del hormigón reduciendo el surgimiento de burbujas en el revestimiento y aumenta la adherencia.

## 3. Características Técnicas

Características	KZ Acrílico
Aspecto:	Líquido blanco
Densidad a 25 °C	~1,00 g/ml
pH	6,0 a 8,0
<b>Datos del producto</b>	
Presentaciones	3,6 L, 18 L y 200 L
Validez	9 meses

## 4. Utilización

**KZ Acrílico** es utilizado como:

- Aditivo promotor de adherencia y plasticidad en morteros de revestimientos y asentamientos.
- Imprimación para pisos cementicios autonivelantes.
- En conjunto con el cemento cristalizante K11, forma un sistema impermeabilizante que actúa por el proceso de cristalización en el interior de la estructura, ideal para áreas no sujetas a movimientos y fisuras, tales como:
  - Vigas de cimentación.
  - Paredes en contacto con el suelo (cara interna).
  - Piso de losa en contacto directo con el suelo.
  - Piscinas, tanques de agua enterrados.
  - Estaciones de tratamiento de agua (pH >6,0).
  - Alcantarillado doméstico.
  - Subsuelos con nivel freático no actuante.

Utilizado como promotor de adherencia en reparaciones de fallas de hormigonado, en uniones de mezcla nueva con viejas, en capas de regularización y revestimientos.

Observación: No es recomendado para aplicación sobre yeso o como componente de azote fino como mordiente. En estos casos use **Viafix**.



## 5. Instrucciones de Uso

### Preparación de la superficie

En cualquier situación, la estructura deberá presentarse firme, limpia, exenta de polvo, grasa, desmoldantes, estructuralmente sana, porosa, sin puntas de hierro y rugosa. Para la aplicación como imprimación el sustrato deberá estar seco y absorbente.

### Preparación del producto

Morteros de revestimiento y asentamiento: Mezcle **KZ Acrílico** en el agua de amasado en proporción 1:2.

Sistema **K11 + KZ**: Consulte la ficha técnica específica.

Imprimación para pisos cementicios.

Prepare una dilución con una parte de **KZ Acrílico** y dos partes de agua por volumen. Imprimir el hormigón con la dilución haciendo uso de brocha, escoba de pelos, rodillo de lana o spray de baja presión. Para sustratos muy porosos aplicar dos manos siendo la primera capa diluida en la proporción de una parte de **KZ Acrílico** para 4 partes de agua.

Dejar secar completamente antes de aplicar **Viafloor® Fast 24**.

### Aplicación del producto:

A) Como aditivo

Sature el sustrato con agua antes de iniciar el proceso de aplicación.

Agregue **KZ Acrílico** en el agua de amasado en la proporción de 2:1 (2 partes de agua 1 parte de **KZ Acrílico**).

Utilice el agua con el **KZ** para confeccionar hormigón o mortero en la proporción de cemento y arena (generalmente comprendida entre 1:2, 1:3 o 1:4).

B) Como imprimación:

Prepare el producto y aplique sobre toda la superficie acondicionada. Aguarde al secado antes de aplicar **Viafloor® Fast 24**.

## 6. Consumo

Como sistema impermeabilizante junto con el **K11**: ver Catalogo específico.

Como adhesivo para mortero: 400 ml/m<sup>2</sup>/cm de mezcla.

Para azotado 300 ml/ m<sup>2</sup>.

Como imprimación: 5 a 10 m<sup>2</sup>/ litro de dilución, conforme a la absorción del sustrato.



## 7. Embalaje

- Garrafa con 3,0 litros.
- Balde de 18 litros.
- Tambor de 200 litros.

## 8. Almacenamiento

El producto **KZ Acrílico** tiene una validez de 9 meses, a partir de la fecha de fabricación, siempre y cuando sea almacenado en un local seco, ventilado en los envases originales e intactos.

## 9. Seguridad y Medio Ambiente

Consulte siempre la FISPQ más actual antes de la utilización del producto, para instrucciones de seguridad en la utilización. Mantenga los envases cerrados y alejado del alcance de niños y animales. No reutilice los embalajes. Mantenga el ambiente ventilado durante la aplicación y secado del producto. No descarte el producto en el medio ambiente, descártelo conforme a la legislación local.

*Nota: La información contenida en esta ficha está basada en nuestro conocimiento para su ayuda y orientación. Destacamos que el desempeño de nuestros productos depende de las condiciones de preparación de la superficie, aplicación y almacenamiento, que no están sobre nuestro cuidado. El rendimiento práctico depende de la técnica de aplicación, de las condiciones del equipo y de la superficie a revestir. No asumimos así cualquier responsabilidad relativa al rendimiento y desempeño de cualquier naturaleza, consecuencia de un uso indebido del producto. Por más aclaraciones consultar al departamento técnico.*

*Viapol se reserva el derecho de cambiar las especificaciones o informaciones contenidas en este folleto sin previo aviso.*