



## FICHA TÉCNICA

# KEIM FONDO AISLANTE INCOLORO

## 1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

KEIM Fondo aislante incoloro es una imprimación selladora incolora en base disolvente, con muy buena permeabilidad al vapor de agua.

## 2. AREAS DE APLICACIÓN

KEIM Fondo aislante incoloro sirve para la consolidación de soportes especialmente difíciles. Los casos de aplicación típicos son soportes ligeramente harinosos o con tendencia a sangreos.

## 3. CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Consolida
- Alta permeabilidad al vapor de agua (sd = 0,04 m con dos aplicaciones)
- Resistente al amarilleo
- No quebradizo
- Buena adherencia

### Datos característicos

- Densidad: 0,9 - 1,0 gr/cm<sup>3</sup>
- Resistencia a la difusión del vapor de agua: sd = 0,02 m

### Tonalidad

Incoloro

## 4. INDICACIONES DE APLICACIÓN

KEIM Fondo aislante incoloro se emplea para tratar soportes problemáticos, adaptando la aplicación al alcance de los problemas.

Una sola imprimación puede ser suficiente, pero generalmente es recomendable la aplicación de dos manos con un intervalo mínimo de cinco horas. KEIM Fondo aislante incoloro se suministra en consistencia lista al uso y debe aplicarse sin diluir. El soporte debe estar sano, seco y libre de polvo.

Al cabo de un mínimo de cinco horas, KEIM Fondo aislante incoloro puede pintarse con los sistemas KEIM Biosil, KEIM Ecosil-ME, KEIM Concretal, KEIM Granital o KEIM Soldalit.

### Condiciones de aplicación

Temperatura mínima de ambiente y soporte, + 5° C.

### Consumo

Para dos aplicaciones de KEIM Fondo aislante incoloro, aprox. 0,2 lt/m<sup>2</sup>.

### Limpieza de herramientas

Inmediatamente después del uso con disolvente nitrocelulósico.

## 5. PRESENTACIÓN

Envases de 2,5 lt y 5 lt.

## 6. CONSERVACIÓN

KEIM Fondo aislante incoloro puede almacenarse durante aprox. 12 meses en envase cerrado y en lugar fresco, pero protegido contra las heladas.

Guardar el producto en un lugar bien ventilado, protegido del calor y de la incidencia directa del sol, y mantenerlo alejado de fuentes de ignición.

## 7. GESTIÓN DE RESIDUOS

Catálogo de residuos Europeo: n° 08 01 11  
Sólo deben llevarse al reciclaje envases totalmente vacíos.



### 8. INDICACIONES DE SEGURIDAD

Las superficies que no se vayan a pintar (p.ej. vidrio, piedra natural, cerámica, madera etc.) deben protegerse con medidas adecuadas. Lavar las salpicaduras en zonas adyacentes inmediatamente con abundante agua. Asegurar ventilación suficiente y continua durante la aplicación y el secado. Proteger los ojos y la piel contra salpicaduras. No comer, beber ni fumar durante el trabajo. Guardar fuera del alcance de los niños.

Observe la ficha de datos de seguridad.  
Producto profesional.

Los valores y características indicados son resultado de un trabajo intenso de desarrollo y de experiencias prácticas. Nuestras recomendaciones sobre la aplicación, tanto verbales como escritas, deben ayudar a la hora de la elección de nuestros productos, y no constituyen ninguna relación jurídica contractual. En particular, no eximen al usuario de la obligación de comprobar la idoneidad del producto para el uso previsto. Se respetarán las normas técnicas generales de la construcción. Nos reservamos el derecho a modificaciones que mejoren el producto o su aplicación. Esta edición invalida las anteriores.

