



## FICHA TÉCNICA

# KEIM REVERFIX

## 1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

KEIM Reverfix es la imprimación y el diluyente reversible del sistema KEIM Reversil.

## 2. AREAS DE APLICACIÓN

Con KEIM Reverfix pueden imprimirse los soportes muy absorbentes o con contenido en yeso, antes de pintar con el sistema KEIM Reversil, a fin de reducir su capacidad de absorción.

Los soportes con caleo pueden fijarse mediante imprimación previa con KEIM Reverfix.

Para la preparación de veladuras o murales en veladura, KEIM Reversil puede diluirse con KEIM Reverfix hasta conseguir el grado de transparencia deseado.

## 3. CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

KEIM Reverfix es altamente transpirable y, al igual que KEIM Reversil, puede ser eliminada con agua en un futuro sin alterar ni dañar el soporte.

- Reversible, puede eliminarse lavando con agua
- Altamente transpirable
- Fija
- Esponjable

### Datos característicos

- Peso específico:           aprox. 1,0 - 1,1g/cm<sup>3</sup>

### Tonalidad

Lechoso

## 4. INDICACIONES DE APLICACIÓN

### Preparación del soporte

El soporte debe estar sano, seco, limpio y libre de polvo y grasa.

### Aplicación

Como imprimación en soportes muy absorbentes, con caleo o con contenido en yeso, se aplicará sin diluir, a brocha o cepillo.

### Condiciones de aplicación

Temperatura de ambiente y soporte > + 5° C.

### Tiempos de secado

Entre la imprimación y la mano de fondo, así como entre las distintas manos de pintura, se debe respetar un tiempo de secado mínimo de 12 horas. En espacios fríos y húmedos, se necesitará un tiempo de secado más largo.

### Consumo

Para una mano de imprimación en soporte liso con absorción normal: Aprox. 0,2 lt/m<sup>2</sup> KEIM Reverfix

Los valores de consumo indicados son orientativos. El consumo exacto sólo puede determinarse mediante pruebas en el soporte a pintar.

### Limpieza de herramientas

Inmediatamente después del uso con agua.

### Eliminación posterior

Mojar el paramento con abundante agua, dejar actuar unos 10 minutos, y lavar con agua limpia y cepillo.

### Sustancias ajenas

Para mantener las características específicas de KEIM Reverfix, no deben añadirse sustancias ajenas.

## 5. PRESENTACIÓN

Envases de 5 lt y 20 lt.

## 6. CONSERVACIÓN

6 meses en envase cerrado y lugar fresco, protegido contra heladas. Proteger del calor y de la incidencia directa del sol.



### 7. GESTIÓN DE RESIDUOS

Catálogo europeo de residuos: nº 08 01 12  
Llevar al reciclaje sólo los 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. Proteger los ojos y la piel contra salpicaduras. Guardar fuera del alcance de los niños.

Observe la ficha de datos de seguridad.

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.

