



## FICHA TÉCNICA

# KEIM SOLIPRIM

## 1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

KEIM Soliprim es una imprimación mineral especial para interiores, a base de una combinación de ligantes de hidrosol y sol de sílice.

## 2. AREAS DE APLICACIÓN

KEIM Soliprim se emplea

- para igualar diferencias de absorción en soportes minerales y orgánicos, pinturas antiguas firmes o soportes mixtos
- para fijar y consolidar soportes arenosos o con caleo
- para optimizar la homogeneidad de superficies antes del pintado posterior, especialmente en caso de condiciones de luz difíciles.

## 3. CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Base ligante: hidrosol y sol de sílice
- Igual absorciones
- Alta capacidad de consolidación
- Mejora la adherencia
- Penetra en profundidad
- Transpirable, microporoso
- Petrifica
- Sin adición de disolventes
- De poco olor

### Datos característicos

- Peso específico:           aprox. 1,0 - 1,1 gr/cm<sup>3</sup>
- Valor sd:                    < 0,01 m
- pH:                            aprox. 9
- Contenido orgánico:      < 5%

### Tonalidad

Ligeramente lechoso.

## 4. INDICACIONES DE APLICACIÓN

### Preparación del soporte

El soporte debe estar seco, limpio y libre de grasas.

### Aplicación

KEIM Soliprim se aplica preferiblemente sin diluir, a brocha. También puede ser aplicado a rodillo o pistola. Evitar que se formen zonas brillantes.

En soportes muy absorbentes, puede ser necesario aplicar dos manos, mojado sobre mojado.

### Aviso:

KEIM Soliprim NO debe emplearse como diluyente.

### Condiciones de aplicación

Temperatura de ambiente y soporte, > +5° C

### Tiempo de secado

Entre la imprimación y la siguiente mano de pintura, debe respetarse un tiempo de secado mínimo de 6 horas.

### Consumo

Según absorción del soporte, 0,1 - 0,2 lt/m<sup>2</sup> por mano. Determinar el consumo exacto mediante pruebas en obra.

### Limpieza de herramientas

Inmediatamente después del uso, con agua.

## 5. PRESENTACIÓN

Envases de 5 lt y 20 lt.

## 6. CONSERVACIÓN

12 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 11 \*  
Llevar al reciclaje sólo los envases totalmente vacíos.

### 8. INDICACIONES DE SEGURIDAD

KEIM Soliprim es ligeramente alcalino.  
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.

