



FICHA TÉCNICA

KEIM REVERSIL®

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

KEIM Reversil es una pintura protectora reversible para murales y soportes históricos en interior con aspecto mate mineral.

2. ÁMBITO DE APLICACIÓN

KEIM Reversil puede aplicarse sobre revoco, estuco, piedra arenisca, arenisca calcárea y pinturas antiguas bien adheridas. Gracias a su elevada transpirabilidad y reversibilidad con agua sin dañar o alterar el soporte, KEIM Reversil es especialmente indicada para proteger murales y soportes históricos. KEIM Reversil puede aplicarse en cubriente o en veladura, en combinación con los componentes perfectamente adaptados del sistema KEIM Reversil que permiten los casos de aplicación más diversos.

3. CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- reversible
- flexible en las posibilidades de aplicación y diseño
- aspecto mineral mate
- esponjable
- muy transpirable
- totalmente estable a la luz

DATOS CARACTERÍSTICOS DEL MATERIAL:

- Densidad: aprox. 1,5 - 1,7 g/cm³
- Valor de pH: aprox. 8

CLASIFICACIÓN:

- Espesor de la capa de aire equivalente a la difusión (valor sd): < 0,03 m

TONOS DE COLOR:

Blanco y colores, exclusivamente con pigmentos totalmente minerales y estables a la luz. Todos los colores KEIM Reversil pueden mezclarse entre sí.

4. INDICACIONES DE APLICACIÓN

PREPARACIÓN DE SOPORTE:

Los soportes muy absorbentes o con contenido en yeso pueden recibir una imprimación con KEIM Reverfix para reducir su absorción. Las reparaciones de revoco nuevas con contenido en cal, deben estar secas y ser tratadas dos veces, húmedo sobre húmedo, con KEIM Neutralizador de pH, diluido en proporción 1:3 con agua. Las superficies con fisuras o diferencias de textura, pueden igualarse con KEIM Reversil-Schlämme.

CONDICIONES DE APLICACIÓN:

La temperatura de ambiente y soporte durante la aplicación y el secado debe ser ≥ 5 °C.

PREPARACIÓN DEL MATERIAL:

KEIM Reversil debe removerse bien antes de la aplicación.

FICHA TÉCNICA – KEIM REVERSIL®

CONSUMO:

aprox. 0,15 L/m² para una mano.

Los consumos indicados son valores orientativos para soportes lisos. Los valores exactos sólo pueden determinarse mediante pruebas en obra.

APLICACIÓN:

KEIM Reversil puede aplicarse a cepillo o rodillo. Generalmente es suficiente la aplicación de dos manos.

Mano de fondo: KEIM Reversil se aplicará sin diluir o diluido con máx. 10 % con agua. Se recomienda aplicar la mano de fondo en blanco.

Alternativa: Aplicar KEIM Reversil-Schlämme sin diluir.

Mano de acabado: Aplicar KEIM Reversil sin diluir.

Para realizar veladuras o trabajos artísticos con transparencia, KEIM Reversil se diluye hasta el grado de transparencia deseado con KEIM Reverfix.

Eliminación posterior:

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

TIEMPOS DE SECADO:

Puede recibir la siguiente aplicación después de un mínimo de 12 horas (con 23°C y 50% hum.rel.) Con mayor humedad ambiental, mayor espesor y/o con temperaturas más bajas, el tiempo de secado será más largo.

LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS:

Limpiar inmediatamente con agua.

5. PRESENTACIÓN

Contenido del envase	Unidad de medida	Cantidad en palet	Tipo de envase
15	L	24	bidón
5	L	70	bidón

6. ALMACENAMIENTO

Tiempo máximo de almacenamiento	Condiciones de almacenamiento
12 meses	fresco protegido de las heladas Mantener el envase herméticamente cerrado. protegido del calor y de la incidencia directa del sol

7. GESTIÓN DE RESIDUOS

Indicaciones para la gestión de residuos, ver apartado 13 en la Ficha de Seguridad.

Código de residuo: 08 01 11 *

8. INDICACIONES DE SEGURIDAD

Observar la Ficha de Seguridad. Valor límite UE para este producto (Cat. A/a): 30 g/l.

Este productor contiene: 0 - 3 g/l de COV.

9. INDICACIONES GENERALES

Cubrir las superficies que no se vayan a tratar, especialmente vidrio, cerámica y piedra natural. Lavar las salpicaduras inmediatamente con abundante agua hasta su total eliminación.

No se admite la mezcla con productos u otras sustancias ajenos al sistema.

10. CERTIFICADOS Y SELLOS DE CALIDAD



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.