



FICHA TÉCNICA

KEIM DESIGN-FIXATIV

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Diluyente e imprimación a base de sol-silicato para KEIM Design-Lasur. KEIM Design-Fixativ está certificado Cradle to Cradle Certified® Silver y C2C Certified Material Health Certificate™ Gold.

2. ÁMBITO DE APLICACIÓN

KEIM Design-Fixativ sirve como tratamiento previo de soportes muy absorbentes y como diluyente para veladuras muy transparentes con KEIM Design-Lasur.

La aplicación de dos o tres manos de veladura con KEIM Design-Lasur y KEIM Design-Fixativ permite realizar veladuras muy transparentes, especialmente en tonos puros. También el empleo de la misma tonalidad en distintos grados de dilución permite conseguir efectos llamativos.

3. CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- C2C Certified Material Health Certificate™ Gold
- totalmente estable a la luz
- altamente resistente a la intemperie
- insensible a la contaminación ambiental

DATOS CARACTERÍSTICOS DEL MATERIAL:

- Densidad: ca. 1,0 - 1,1 g/cm³
- Valor de pH: aprox. 11

TONOS DE COLOR:

lechoso

4. INDICACIONES DE APLICACIÓN

PREPARACIÓN DE SOPORTE:

El soporte debe estar firme, seco, libre de sales, limpio y libre de sustancias que afecten a la adherencia.

CONDICIONES DE APLICACIÓN:

A partir de ≥ 5 °C hasta ≤ 30 °C de temperatura de ambiente y soporte durante la aplicación y el secado. No aplicar con incidencia directa del sol ni en soportes recalentados por el sol. Proteger las superficies durante y después de la aplicación contra el sol directo, contra viento y lluvia.

PREPARACIÓN DEL MATERIAL:

CONSUMO:

aprox. 0,05 L/m² para la mezcla preparada de KEIM Design-Lasur y KEIM Design-Fixativ

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

APLICACIÓN:

KEIM Design-Fixativ es especialmente recomendable como diluyente para veladuras muy transparentes o veladuras en tonos puros. La veladura preparada debe removerse antes y durante el trabajo. No añadir agua ni otros materiales. La veladura se aplica en cruzado con cepillo adecuado (p.e. KEIM Cepillo oval para veladuras). Al aplicar veladuras, es

FICHA TÉCNICA – KEIM DESIGN-FIXATIV

importante trabajar rápido y evitar empalmes.

Aviso: Los componentes del sistema Design-Lasur-Systems, KEIM Design-Lasur, Design-Base y Design-Fixativ pueden mezclarse entre sí en cualquier proporción. KEIM Design-Base permite conseguir bellas transparencias con consistencia de aplicación y espesor de capa ideales. KEIM Design-Fixativ permite conseguir veladuras muy transparentes y luminosas con poco espesor de capa.

LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS:

Limpiar inmediatamente con agua.

5. PRESENTACIÓN

Contenido del envase	Unidad de medida	Cantidad en palet	Tipo de envase
20	L	24	bidón
5	L	96	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: 06 02 99

8. INDICACIONES DE SEGURIDAD

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

Este productor contiene: 0 - 1 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.