

FICHA TÉCNICA

KEIM EGALISATIONSFARBE

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Pintura igualadora monocapa a base de silicato. KEIM Egalisationsfarbe está certificado Cradle to Cradle Certified® Silver y C2C Certified Material Health Certificate™ Gold.

2. ÁMBITO DE APLICACIÓN

KEIM Egalisationsfarbe es una pintura de fachada lista al uso para igualar manchas en enlucidos pigmentados. . No es adecuada para:

superficies horizontales o inclinadas, expuestas a la intemperie

3. CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- especialmente económico
- rendimiento extremadamente elevado
- aspecto mate natural
- Cradle to Cradle Certified®-Certificate Silver
- C2C Certified Material Health Certificate™ Gold
- muy transpirable
- libre de disolventes

DATOS CARACTERÍSTICOS DEL MATERIAL:

Densidad: aprox. 1,5 - 1,8 g/cm³

CLASIFICACIÓN:

 Espesor de la capa de aire equivalente a la difusión (valor sd):

 Clase de espesor de capa de aire equivalente a la difusión:

- Norma de ensayo del espesor de

capa de aire equivalente a la DIN EN ISO 7783

difusión DIN EN ISO 7783:

- Permeabilidad al agua: $≤ 0,1 \text{ kg/(m}^2\sqrt{h})$

Clase de tasa de permeabilidad al agua:

- Norma de ensayo del índice de

permeabilidad al agua DIN EN DIN EN 1062-3 1062-3:

TONOS DE COLOR:

Blanco y colores, exclusivamente con pigmentos totalmente minerales y estables a la luz. Al elegir el color para aplicación sobre SATE, observe un IRL ≥ 30.

4. INDICACIONES DE APLICACIÓN

PREPARACIÓN DE SOPORTE:

El soporte debe estar plano, seco, libre de sales, firme, suficientemente absorbente y libre de sustancias que afecten a la adherencia, y no debe estar excesivamente absorbente.

CONDICIONES DE APLICACIÓN:

Temperatura de ambiente y soporte ≥ 5 °C 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 sol directo, viento y lluvia.

PREPARACIÓN DEL MATERIAL:

KEIM Egalisationsfarbe debe removerse bien antes de la aplicación.

CONSUMO:

aprox. $0,20 \text{ L/m}^2$ para una mano.

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

APLICACIÓN:

KEIM Egalisationsfarbe puede aplicarse a cepillo o a rodillo sin diluir. Generalmente se consigue un acabado homogéneo aplicando una sola mano en el color del enlucido. Para evitar empalmes, terminar siempre paños completos húmedo sobre húmedo. Aplicar el mismo lote de fabricación en un paño continuo. Respetar el tiempo de espera del enlucido a pintar. KEIM Egalisationsfarbe se aplica generalmente sin diluir o, según absorción del soporte, diluido con máx. 5 % con KEIM Spezial-Fixativ.

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
2,5	L	80	bidón

6. ALMACENAMIENTO

Tiempo máximo de almacenamiento	Condiciones de almacenamiento	
	fresco	
12 meses	protegido de las heladas	
	Mantener el envase herméticamente cerrado.	

Guardar los restos de envases empezados en envases más pequeños para minimizar el contenido en aire del envase.

7. GESTIÓN DE RESIDUOS

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

Código de residuo: 08 01 12

8. INDICACIONES DE SEGURIDAD

Observar la Ficha de Seguridad. Valor límite UE para este producto (Cat. A/c): 40 g/l. Este productor contiene: 0 - 3 g/l de COV.

CÓDIGO GIS:

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.