



FICHA TÉCNICA

KEIM CONTACT-PLUS-GROB

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

KEIM Contact-Plus-Grob es una pintura de fondo para la renovación, armada con fibras y con cargas de mayor granulometría (pintura de dispersión de silicato según DIN 18363, 2.4.1) con aditivos de acrilato puro, fibras de vidrio y cargas seleccionadas en granulometrías y formas equilibradas. KEIM Contact-Plus-Grob es idónea para cubrir fisuras e igualar texturas. KEIM Contact-Plus-Grob está certificado Cradle to Cradle Certified® Silver y C2C Certified Material Health Certificate™ Gold.

2. ÁREAS DE APLICACIÓN

KEIM Contact-Plus-Grob se emplea como pintura-puente sobre pinturas orgánicas firmes, antes del pintado con pinturas de dispersión de silicato KEIM, p.e. cuando éstas no pueden ser decapadas por algún motivo. No debe aplicarse sobre pinturas plasto-elásticas ni sobre pinturas saponificables (p.e. algunas pinturas al aceite).

En soportes minerales o sobre pinturas orgánicas, KEIM Contact-Plus-Grob tiene un óptimo efecto de igualar texturas y rellenar fisuras (hasta 1,0 mm), gracias a las fibras y cargas seleccionadas.

Con KEIM Contact-Plus-Grob se igualan diferencias de texturas.

3. CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- puentea fisuras
- reforzado con fibras
- iguala texturas
- no forma película
- promueve la adherencia
- Cradle to Cradle Certified®-Certificate Silver
- C2C Certified Material Health Certificate™ Gold
- totalmente resistente a los rayos UV
- Reacción al fuego: no inflamable

DATOS CARACTERÍSTICOS DEL MATERIAL:

- Densidad: aprox. 1,6 - 1,8 g/cm³
- Valor de pH: 11
- Granulometría máxima: 1 mm

CLASIFICACIÓN:

- Espesor de la capa de aire equivalente a la difusión (valor sd): 0,02 m

TONALIDADES:

Blanco

4. INDICACIONES DE APLICACIÓN

PREPARACIÓN DE SOPORTE:

El soporte debe estar seco, libre de sales, sano, sin caleo, limpio y libre de polvo. Las partículas sueltas de pinturas antiguas deben eliminarse mecánicamente o con agua a presión. Las faltas se repararán con un material adecuado, igualando la textura. En su caso, las capas sinterizadas sobre revocos nuevos se eliminarán con KEIM Neutralizador de pH según

FICHA TÉCNICA – KEIM CONTACT-PLUS-GROB

indicaciones. Las reparaciones parciales se tratarán siempre con KEIM Neutralizador de pH según indicaciones de la Ficha Técnica.

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.

APLICACIÓN:

KEIM Contact-Plus-Grob se aplica en soportes no absorbentes siempre sin diluir a cepillo, en cruzado. En soportes absorbentes, puede diluirse con máx. 10 % de los siguientes productos: KEIM Fixativ, KEIM Spezial-Fixativ, KEIM Concretal-Fixativ.

APLICACIÓN EN VELADURA:

KEIM Contact-Plus-Grob debe recibir siempre dos manos de pintura de acabado, p.e. con KEIM Granital o KEIM Concretal-W, p.e.:

Mano intermedia:

con Granital diluido (máx. 2 l KEIM Spezial-Fixativ para 10 kg)

Mano de acabado:

con KEIM Granital, sin diluir.

CONSUMO:

aprox. 0,5 kg/m² como mano de fondo

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

LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS:

Limpiar inmediatamente con agua.

5. PRESENTACIÓN

Contenido del envase	Unidad de medida	Cantidad en palet	Tipo de envase
25	kg	24	bidón
5	kg	70	bidón

6. ALMACENAMIENTO

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

7. GESTIÓN DE RESIDUOS

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

CATÁLOGO EUROPEO DE RESIDUOS:

Código de desecho: 08 01 12

8. INDICACIONES DE SEGURIDAD

Observar la Ficha de Seguridad.

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.