



## FICHA TÉCNICA

# KEIM CONTACT-PLUS

## 1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

---

KEIM Contact-Plus 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 párr. 2.4.1) con aditivos de acrilato puro, fibras de vidrio y cargas minerales seleccionadas en formas y tamaños equilibrados. KEIM Contact-Plus es idónea para cubrir fisuras e igualar texturas. KEIM Contact-Plus está certificado Cradle to Cradle Certified® Silver y C2C Certified Material Health Certificate™ Gold.

## 2. ÁREAS DE APLICACIÓN

---

KEIM Contact-Plus se emplea como puente de unión sobre pinturas orgánicas firmes para la posterior aplicación de pinturas de dispersión de silicato KEIM, p.e. cuando estas no pueden ser decapadas. No es adecuada sobre pinturas plasto-elásticas o saponificables (p.e. determinadas pinturas al aceite). En soportes minerales o pinturas orgánicas antiguas, KEIM Contact-Plus tiene óptima capacidad de puentear y rellenar fisuras gracias a las fibras y cargas seleccionadas (para fisuras de retracción de hasta 0,5 mm). Con KEIM Contact-Plus también se pueden igualar diferencias de textura.

## 3. CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

---

- rellena fisuras
- iguala texturas
- iguala
- no forma película
- reforzado con fibras
- 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/cm<sup>3</sup>
- Valor de pH: aprox. 11
- Granulometría máxima: 0,5 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

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  $\geq 5$  °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 se aplica en soportes no absorbentes siempre sin diluir, cruzando a cepillo en capa homogénea. En soportes absorbentes, se puede diluir un máx. 10 % con los siguientes productos: KEIM Fixativ, KEIM Soldalit-Fixativ, KEIM Spezial-Fixativ, KEIM Concretal-Fixativ.

### APLICACIÓN EN VELADURA:

KEIM Contact-Plus debe recibir siempre una o dos manos de pintura posterior, p.e. con KEIM Granital, KEIM Soldalit o KEIM Concretal-W.

En colores claros (grupo de precio I) suele ser suficiente la aplicación de una mano de acabado sin diluir.

Para tonos claros (grupos de precio II ó III) se necesitan dos manos posteriores, p.e.

Mano intermedia:

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

Mano de acabado:

con KEIM Granital, sin diluir.

KEIM Contact-Plus puede teñirse con KEIM Granital, KEIM Soldalit, KEIM Concretal-W o KEIM Concentrados de color, añadiendo hasta un 10%.

### CONSUMO:

aprox. 0,4-0,5 kg/m<sup>2</sup>

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

### LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS:

Limpia 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.