



FICHA TÉCNICA

KEIM CONCRETAL®-SD

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Dispersión sintética al agua para masillas cementosas.

2. ÁMBITO DE APLICACIÓN

Aditivo para el agua de amasado de KEIM Concretal-Masilla fina, para preparar una lechada para tapar coqueras.

3. CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

DATOS CARACTERÍSTICOS DEL MATERIAL:

- Densidad: aprox. 0,9 - 1,1 g/cm³
- Valor de pH: aprox. 8

TONOS DE COLOR:

lechoso

4. INDICACIONES DE APLICACIÓN

PREPARACIÓN DE SOPORTE:

El soporte debe estar firme, libre de sales, limpio y libre de partículas sueltas, de polvo, aceite y otras sustancias que afecten a la adherencia. Las pinturas orgánicas antiguas deben eliminarse por completo. El soporte debe rasparse, generalmente mediante chorreo. En caso necesario, debe humedecerse previamente, pero no debe estar saturado con agua.

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:

Proporción de mezcla a aprox. 20°C:

Como lechada para tapar coqueras:

25 kg de masilla en polvo KEIM Concretal-Feinspachtel

4,50 l de agua

1,5 l de KEIM Concretal-SD

KEIM Concretal-SD se añade primero al agua de amasado, se mezcla, y posteriormente se amasa la masilla.

Para enmasillados finos o enmasillados rascados:

1 l del agua de amasado (sobre la cantidad para 25 kg de masilla) se sustituye por KEIM Concretal-SD:

25 kg KEIM Concretal-Feinspachtel,

3,50 l agua,

1 l KEIM Concretal-SD

FICHA TÉCNICA – KEIM CONCRETAL®-SD

CONSUMO:

aprox. 0,06 L/m² por mm como lechada para tapar coqueras.

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

APLICACIÓN:

Como lechada para coqueras, se aplica a cepillo. Según condiciones de temperatura y soporte, se recomienda realizar pruebas. Para tendidos completos o tendidos rascados en soportes difíciles con KEIM Concretal-Masilla fina, la adición de KEIM Concretal-SD mejora la adherencia al soporte. En enmasillados muy finos o enmasillados rascados, siempre es recomendable añadir KEIM Concretal-SD.

RETOQUE:

Después de un mínimo de 5 días a 20°C

LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS:

Limpiar inmediatamente con agua.

5. PRESENTACIÓN

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

6. ALMACENAMIENTO

Tiempo máximo de almacenamiento	Condiciones de almacenamiento
12 meses	fresco seco protegido de las heladas

7. GESTIÓN DE RESIDUOS

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

Código de residuo: 07 02 15

8. INDICACIONES DE SEGURIDAD

Observar la Ficha de Seguridad. Valor límite UE para este producto .

Este productor contiene: - 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.