



Betofix Fill SR

Relleno fino de PCC (RM)

Color	Disponibilidad
	Cant. por palet 42
	UNIDADES DE ENVASADO 25 kg
	Tipo de envase [pe_sack]
	Clave de envase 25
	Artículo número
	1080 ■

Consumo / cantidad a aplicar Aprox. 1,75 kg/m²/mm de espesor de capa, o aprox. 1,75 kg/dm³.



Campos de aplicación



- Sustitución según DIN EN 1504-3
- Nivelación de superficies de hormigón
- Reparación de agujeros, grietas, poros, zonas donde falta material y desportilladuras
- Interiores y exteriores

Propiedades

- Elevada resistencia a los sulfatos y contenido de álcalis de bajo efecto (SR/NA)
- Alta resistencia inicial
- Buenas propiedades de alisado y adherencia
- Pocas tensiones y fraguado sin grietas
- Buena trabajabilidad por encima de la cabeza

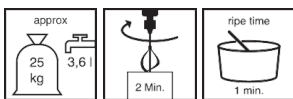
Posibles productos del sistema

- [Betofix R4 \(1096\)](#)
- [Betofix R4 SR \(1084\)](#)
- [Betofix KHB \(1087\)](#)
- [Betofix KHB SR \(1079\)](#)

Preparación del trabajo

- Preparativos
Sustrato de hormigón:
Cargable, limpio, libre de polvo
Considere la normativa técnica vigente para los siguientes parámetros:
 - Resistencia a la tracción del sustrato
 - Rugosidad/profundidad mínima.Humectar el soporte hasta que esté húmedo mate.

Preparación

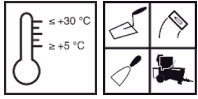


- Mezclado
Verter el agua, añadir el mortero seco y mezclar homogéneamente.
No mezclar cantidades parciales.

Tiempo de mezclado: 2 minutos
Tiempo de maduración aprox. 1 minuto
Tiempo de remezcla: aprox. 1 Minuto



Elaboración



■ Condiciones de aplicación

Temperatura del material, del entorno y del sustrato: mín. +5 °C a máx. +30 °C.

Las temperaturas bajas alargan el periodo de aplicación y el tiempo de curado; las temperaturas elevadas los acortan.

No recuperar el mortero endurecido con agua, ni con mortero fresco.

Tiempo de procesamiento

(+20 °C): Aprox. 60 Minutos

Espesor de capa

Capa única 1 - 10 mm

Capa única en fisuras de hasta 30 mm

Aplicar el producto con una herramienta adecuada como capa de contacto.

Alisar la superficie con una herramienta adecuada.

Post tratamiento de la superficie luego del endurecido.

Cuidado posterior

Proteja las superficies de mortero frescas de un secado demasiado rápido debido al viento, la luz solar directa, la lluvia y/o las heladas durante al menos 3 días.

Tratamiento a máquina

En caso de procesamiento a máquina, le rogamos que se ponga en contacto con el servicio técnico de Remmers. Tel. 05432 83900

Indicaciones

El sustrato debe tener una resistencia media a la tracción de al menos 1,5 N/mm².

Utensilios de trabajo / limpieza



Herramienta de mezcla, llana dentada, llana, llana alisadora, tabla de frotar, tabla de esponjar
Limpiar los utensilios con agua estando el producto todavía fresco.

Herramientas Remmers

- Collomix® Rührer KR (4292)
- Glättkelle (4004)
- Glättkelle duo (4118)

Estabilidad de almacenamiento / caducidad



Seco, en envases sin abrir, 12 meses

Seguridad / normativas

Encontrará información detallada sobre la seguridad durante el transporte, almacenamiento y manipulado, así como sobre la eliminación y ecología, en nuestra Hoja de datos de seguridad actualizada

Eliminación

Eliminar las grandes cantidades de restos del producto de acuerdo con las normativas aplicables en el envase original. Reciclar los envases después de haberlos vaciado completamente. Este producto no debe eliminarse junto con la basura doméstica. No introducir en el alcantarillado. No vaciar al desagüe.

Los datos / las informaciones ofrecidas arriba han sido obtenidos/as como valores orientativos en la práctica y en el laboratorio, por lo que se han de considerar básicamente como no vinculantes.

Por consiguiente, estas informaciones representan únicamente indicaciones de carácter general y describen nuestros productos, además de informar sobre su aplicación y elaboración. Aquí hay que

tener en cuenta, que debido a la variedad y diversidad de condiciones de trabajo, de los materiales utilizados y de los lugares de obra, por definición no se puede contemplar cada caso particular. Por esta razón recomendamos realizar en caso de duda pruebas o consultarnos. En la medida en que no aseguramos de forma expresa por escrito idoneidades ni propiedades específicas de los productos para una finalidad de uso fijada contractualmente, nuestro

asesoramiento y las instrucciones que damos a nivel de técnica de aplicación, son en cualquier caso no vinculantes, aunque se proporcionen según nuestro mejor saber. Por lo demás son aplicables nuestras Condiciones Generales de Venta y Suministro.

La presente ficha técnica queda reemplazada por cada nueva edición de ésta.