

Mortero rápido de reparación tipo masilla de alta tixotropía

- Excelente tixotropía.
- Espesores entre 1 – 10 mm.
- Rápida puesta en servicio, revestible en 1 hora.
- Uso para interior.
- Clasificado CT-C35-F10 según UNE EN 13813.
- Bajas emisiones volátiles: EMI CODE CE 1 PLUS

Aplicaciones	<ul style="list-style-type: none"> • Mortero rápido para la reparación localizada de hormigón sujetos a un tráfico rodado, como zonas de carga y descarga, parkings o industrias, así como el nivelado y alisado de suelos, tanto comerciales como de uso doméstico. • Ideal para rellenado de huecos y coqueras, recubrimiento de juntas y conexiones. • Solo para uso interior.
Soportes	Soportes de hormigón y morteros con resistencias a la flexión superiores a 15 MPa, soleras de sulfato de calcio, azulejos, OSB, asfalto colado y piedra natural.
Revestimientos asociados	Especialmente diseñado para revestimientos epoxídicos y poliuretanos. Si se desea, puede ser revestido con PVC, linóleo, vinilo, moqueta, tarima, madera o cerámica.
Recomendaciones de uso	<ul style="list-style-type: none"> • Respetar el agua de amasado según ficha técnica. • Temperatura de empleo, entre 5 y 35°C. • Respetar las juntas de separación y retracción del soporte, así como las intersecciones de paños de trabajo, mediante cortes con una radial o perfiles. • Respetar las juntas perimetrales.
Composición química	Ligantes hidráulicos, resinas poliméricas, áridos de sílice y carbonatos, y aditivos orgánicos e inorgánicos.
Observaciones	<ul style="list-style-type: none"> • El fraguado de weberfloor 4046 puede verse afectado por las condiciones de temperatura y humedad existentes.

Preparación del soporte	<ul style="list-style-type: none"> Los sustratos deben ser sólidos, consistentes y estar libres de cualquier tipo de suciedad y polvo. Realizar una abrasión mecánica tipo fresado, granallado o diamantado en función del soporte y posterior aspirado. Para mejorar el tiempo de aplicación y reducir el tiempo de fraguado sobre soportes porosos, como el hormigón y los morteros, se puede imprimir mediante el puente de adherencia acrílico, weberprim TP05. La primera mano diluida 1:5 con agua limpia (1 parte de producto por 5 partes de agua) y la segunda diluida 1:3. Aplicar el producto en dos manos cruzadas mediante cepillo.
-------------------------	---

Modo de empleo	<p>Una vez limpio e imprimado el soporte,</p> <ol style="list-style-type: none"> Amasar weberfloor 4046 con 1,4 litros de agua limpia por bolsa de 5 kg. Extender la mezcla en el espesor deseado con una llana de nivelación. Tras el secado del material según ficha técnica proceder a la aplicación del revestimiento epoxídico 100% sólidos, weber PX 100s, o de un revestimiento base poliuretano.
----------------	---

Características Técnicas	Características de empleo generales	
	Agua de amasado como imprimación	1,6 l/bolsa de 5 kg
	Conservación	12 meses
	Clasificado según marcado CE (EN 13813)	CT-C35-F10
	Características de empleo	
	Vida de la masa (pot life)	Máximo 15 - 20 minutos.
	Espesor mínimo de aplicación	1 mm
	Espesor máximo de aplicación	10 mm
	Tiempo para tráfico peatonal	30 minutos
	Tiempo para revestimiento final	1 horas
	Tiempo para revestir con weber PX 100s	4 horas
	Prestaciones finales	
	Retracción	< 0,5 mm/m
Resistencia a la flexotracción	>10 MPa (a los 28 días)	
Resistencia a la compresión	>35 MPa (a los 28 días)	
Resistencia al fuego	Clase A2 fl S1	
Estos resultados se han obtenido en ensayos realizados en condiciones estándar, y pueden variar en función de las condiciones de puesta en obra.		

Presentación producto	Presentación
	Bidón de 10 Kg, con 2 bolsas de plástico de 5 Kg cada una. Palets de 480 kg (48 bidones).
	Rendimiento
	1,4 kg/m ² y 1 mm de espesor.
	Colores
	Gris.
	Conservación
	12 meses a partir de la fecha de fabricación, en envase original cerrado y al abrigo de la humedad.

Certificaciones	UNE EN 13813 Anexo ZA.11 Material para pastas autonivelantes de cemento (CT) (polímero modificado) de altas prestaciones para uso interior de construcción.
-----------------	--

CE
<p>Saint-Gobain Weber Cemarsa, S.A. Ctra. C-17, km.2 08110 Montcada i Reixac (Barcelona) Telf. 93 572 65 00 - Fax: 93 564 50 05 Web: www.weber.es</p> <p>16</p> <p>Nº DoP-DE-013856 003</p>
<p>EN 13813</p> <p>weberfloor 4046</p> <p>Mortero para recrecidos y acabados de suelos para uso en suelos interiores en la construcción</p>
<p>CT-C35-F10</p> <p>Otras características declaradas tal como se indica en la Declaración de Prestaciones</p>



Notas Legales	<ul style="list-style-type: none"> Nuestras indicaciones se realizan según nuestro leal saber y entender, pero no eximen al cliente del examen propio del producto y la verificación de la idoneidad del mismo para el fin propuesto. Saint-Gobain Weber no es responsable de los errores acaecidos durante la aplicación del producto en ámbitos diferentes de aquellos especificados en el documento, o de errores derivados de condiciones inadecuadas de aplicación o de omisión de las recomendaciones de uso.
---------------	--