

weber rapid

Mortero cementicio impermeable de rápida puesta en servicio para realizar reparaciones, anclajes y empotramientos.

Beneficios

- Resistencia inmediata de agarre
- No fisura ni contrae
- Anclajes de gran durabilidad



Presentación

Bolsas de 2 y 10 kg

Color

Gris



IMPERMEABLE



RÁPIDA
HABILITACIÓN



RESISTENTE

Usos

- Para el anclaje de aberturas, barandas, rejas, etc. Ya que se requiere de un fraguado rápido para evitar la oxidación de los metales.
- Para la fijación de tuberías, tornillos, pernos, etc. Para reparaciones que necesiten una puesta en servicio urgente, como marcados de aristas antes del revoque, empotramientos de cajas de registro, tuberías, etc.

Tips y seguridad

- ✓ Verificar las dimensiones del elemento a anclar para realizar un empotramiento acorde.
- ✓ Para aplicaciones con grandes solicitaciones de carga dejar secar entre 12 y 24 hs.
- ✓ Antes de utilizar el producto consultar siempre la hoja de seguridad.
- ✓ Temperatura de aplicación: entre 10 °C y 30 °C.
- ✓ Respetar el agua de amasado y preparar el material en pequeñas cantidades.
- ✓ No aplicar con riesgo de lluvias o heladas.

Consumo

2 kg por litro de volumen a rellenar.

Nota: los valores son aproximados y dependerán de las condiciones del sustrato.

Composición

Cementos especiales, arenas de sílice y calcáreas, y aditivos impermeabilizantes.

Características técnicas

- **Color:** gris
- **Densidad del polvo:** 1,38 kg/l
- **Densidad de la pasta:** 2,00 kg/l
- **Resistencia a la flexión (1, 7 y 28 días):** 2,25 Mpa – 2,80 Mpa – 3,0 Mpa
- **Resistencia a la compresión (1, 7 y 28 días):** 8,0 Mpa – 9,10 Mpa – 17,0 Mpa
- **Fragüe final:** 1-2 min

Nota: estos resultados se han obtenido en ensayos realizados bajo condiciones estandarizadas y pueden variar en función de las condiciones de la puesta en obra.

weber rapid

Mortero cementicio impermeable de rápida puesta en servicio para realizar reparaciones, anclajes y empotramientos.

Beneficios

- Resistencia inmediata de agarre
- No fisura ni contrae
- Anclajes de gran durabilidad



Presentación

Bolsas de 2 y 10 kg

Color

Gris

Preparación del soporte

- Limpiar bien la superficie para que se encuentre libre de polvo, aceite, grasa, óxido, o restos de desencofrante.
- Humedecer el sustrato antes de aplicar el producto.
- Verificar que las superficies estén firmes y bien adheridas. En el caso de que se presenten partes flojas, retirar, y reparar previamente a la aplicación del producto.

Modo de empleo



1
Amasar el material en pequeñas cantidades (aproximadamente 190 ml de agua cada 1 kg de producto).



2
Aplicar el producto con cuchara o llana inmediatamente después del amasado.



3
En el caso de anclajes o empotramientos, insertar el elemento y presionar. Luego, alisar con cuchara y fratar para una mejor terminación.

Conservación

12 meses a partir de la fecha de fabricación, en envase original cerrado y al abrigo de la humedad.

Nota

Para aplicaciones fuera del rango de temperatura indicado, consultar a nuestro departamento técnico.