



## webertec CRONO

**Reparador rápido para anclajes comprometidos.**

**Anclajes de gran durabilidad.**

**Fraguado en 5 minutos.**

**Altas resistencias inmediatas**

### Presentación

Saco de papel de 25 kg en palets de 600 kg (24 sacos), Caja de 4 bolsas de 5 kg en palets de 720 kg (36 cajas)

### Colores

Productos de color único

### Consumo

2000,000 kg/m<sup>3</sup>

### Almacenaje y conservación

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

Mortero de fraguado muy rápido y apto para inmersión para reparaciones y anclajes comprometidos que requieran de una puesta en servicio rápida, reparación de hormigones degradados, marcado de aristas, empotramiento de tuberías, así como anclajes y fijaciones de elementos de acero de un peso considerable.

### Recomendaciones de uso

- Anclajes y reparaciones que requieran una puesta en servicio muy rápida como reparación de coqueras en hormigones degradados, marcado de aristas, empotramiento de tuberías...
- Anclajes de elementos de acero de un peso considerable como barandillas, rejas, marcos de ventanas, puertas, cajas de registro...
- Fijación de tuberías, tornillos, pernos, etc.
- En interior, exterior y en inmersión

### Soporte

Hormigón, Mortero de cemento

### Limitaciones

- Temperaturas de aplicación comprendidas entre 5 y 35 °C.
- No aplicar bajo lluvia.
- No aplicar sobre superficies heladas o con riesgo de heladas en las 24 horas siguientes a la aplicación, ni expuestas a pleno sol o muy calientes.

### Tener en cuenta antes de aplicar

- Debido a su fraguado rápido, amasar el producto en pequeñas cantidades (1 kg o menos).
- Espesor de aplicación: hasta 15 cm.
- Humedecer previamente el soporte

## MODO DE EMPLEO

### PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Los anclajes deberán realizarse verificando la profundidad y anchura respecto al diámetro del anclaje.

- Limpiar y eliminar los restos de polvo y suciedad.
- Previamente a la aplicación de webertec crono, mojar el soporte

### APLICACIÓN DEL PRODUCTO

1.-Amasar webertec crono con la cantidad de agua limpia indicada en la tabla final, con un batidor eléctrico lento (500 rpm) hasta obtener una masa homogénea y exenta de grumos. Aplicar con una paleta o llana inmediatamente después del amasado.

Insertar el elemento a anclar y presionar bien para asegurar un buen anclaje.

3. Alisar con la paleta y fratar

## PRESTACIONES TÉCNICAS

| Características   | Valor   |
|---|---|
| Agua de amasado   | Para conocer el agua de amasado a usar, localiza la letra en la codificación del lateral del saco y escanea el código QR del dorso del saco. Cada letra corresponde a un agua de amasado. También puedes consultarla <a href="#">aquí</a> . |
| Espesor de aplicación   | 1-150 mm  |
| Espesor máximo por capa   | 150 mm  |
| Vida útil (pot life)  | 1 min   |
| Densidad en polvo   | 1200±100 Kg/m <sup>3</sup>  |
| Densidad en masa  | 1960±100 Kg/m <sup>3</sup>  |
| Densidad del producto endurecido                                    | 1900±100 Kg/m <sup>3</sup>  |
| Granulometría máxima  | 0,5 mm  |
| Inicio de fraguado (20°C)   | ≥ 4 min   |
| Final de fraguado (20°C)  | ≤ 7 min   |
| Resistencia a la flexotracción                                      | ≥ 0,5 MPa (a los 30 min)<br>≥ 3 MPa (a las 24h)<br>≥ 5 MPa (a los 28 días)  |
| Resistencia a la compresión   | ≥ 1 MPa (a los 30 min)<br>≥ 5 MPa (a las 24h)<br>≥ 12 MPa (a los 28 días)   |
| Comportamiento frente al fuego (Clasificación según UNE-EN 13501-1) | Euroclase A1/A1fl   |

## Composición

Cementos especiales, arenas de sílice y calcáreas, y aditivos

\*\*El presente documento, tiene naturaleza meramente informativa. La presente edición anula las anteriores. Saint-Gobain Weber Cemarsa, S.A. se reserva el derecho a modificar en cualquier momento las informaciones contenidas en el mismo. Saint-Gobain Weber Cemarsa, S.A. declina cualquier responsabilidad, en particular por daños indirectos, lucro cesante, salvo en casos de fraude o dolo imputable, y no garantizan el contenido de este documento en cuanto a su total exactitud, fiabilidad, exhaustividad o ausencia de errores. Saint-Gobain Weber Cemarsa S.A. declina cualquier responsabilidad en caso de uso de cualquier material o producto distinto de los indicados, o en caso de uso en contra de las normas o legislación aplicable.

SAINT-GOBAIN WEBER CEMARSA, S.A.  
Ctra. C-17, km. 2 Montcada i Reixac - 08110 Barcelona | Tel. 93 572 65 00 - Fax: 93 564 50 05 | Línea de asistencia técnica para profesionales: 900 35 25 35  
[www.es.weber](http://www.es.weber)