

mortero instantáneo para reparaciones y anclajes comprometidos

- NoMix: no hace falta amasarlo
- Anclaje de elementos pesados
- Reparaciones sin fisuras
- Taponamiento de vías de agua
- Resistente a la inmersión en agua

Aplicaciones	<ul style="list-style-type: none"> • Anclajes y reparaciones que requieran una puesta en servicio muy rápida como obturación de vías de agua, reparación de coqueas 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. • Revestimientos asociados: morteros en base a cemento, morteros de cal y revestimientos plásticos.
--------------	---

Soportes	Hormigón, morteros en base a cemento, ladrillo...
----------	---

Recomendaciones de uso	<ul style="list-style-type: none"> • No aplicar sobre superficies heladas o con riesgo de helada en las 24 horas siguientes a la aplicación del producto. • Temperatura de empleo: 5 a 35°C (para la aplicación de NoMix la temperatura debe de estar por encima de los 0°C).
------------------------	---

Composición química	Cementos especiales, arenas de sílice y calcáreas, y aditivos.
---------------------	--

Observaciones	<ul style="list-style-type: none"> • Amasar webertec supercromo en pequeñas cantidades, debido a su fraguado rápido (1 kg o menos). • Tiempo de fraguado: 2-3 minutos (con temperaturas frías este tiempo puede alargarse) y 15 minutos cuando se aplique en modo NoMix.
---------------	---



Línea de consulta
900 35 25 35



info@weber.es



www.weber.es



@SGweberES



http://www.youtube.com/SGweberES

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 supercromo**, mojar el soporte y aplicar cuando la superficie haya adquirido un aspecto mate.

Modo de empleo



1. Amasar **webertec supercromo** en pequeñas cantidades. Para 1 kg de material se necesitan 240 ml de agua.



2. Aplicar con una paleta o llana inmediatamente después del amasado. Insertar el elemento a anclar y presionar bien para asegurar un buen anclaje. La aplicación posterior del mortero de reparación sobre la imprimación de adherencia se realiza fresco sobre fresco.



3. Alisar con la paleta y fratar.



4. En caso de anclajes o reparaciones de elementos verticales, **webertec supercromo** no necesita amasado (NoMix): cavar una zanja donde se desee anclar el elemento y llenar la mitad de la misma con agua. Verter **webertec supercromo** directamente del saco y rociar con agua la superficie.



Línea de consulta
900 35 25 35



info@weber.es



www.weber.es



@SGweberES




http://www.youtube.com/SGweberES

Características Técnicas	Características de empleo generales	
	Agua de amasado como imprimación	240 ml por kg de material
	Características de empleo	
	Espesor de aplicación por capa	Hasta 15 cm
	Inicio de fraguado	<ul style="list-style-type: none"> temperatura 5°C: 5-6 minutos temperatura 10°C: 3-4 minutos temperatura 20°C: 2-3 minutos
	Densidad en masa	2.000 ± 100 kg/m ³
	Densidad en polvo	1.200 ± 100 kg/m ³
	Prestaciones finales	
	Granulometría	< 1 mm
	Densidad de producto endurecido	1.800 ± 100 kg/m ³
Retracción	< 1,2 mm/m	
Resistencia a la flexotracción	A los 28 días > 4 MPa	
Resistencia a la compresión	<ul style="list-style-type: none"> a los 10 minutos: > 1 MPa a los 30 minutos: > 1,5 MPa a 1 hora: > 3 MPa a las 24 horas: > 7 MPa a los 28 días: > 12 MPa 	

Estos resultados se han obtenido en ensayos realizados en condiciones estándar, y pueden variar en función de las condiciones de puesta en obra.

Los tiempos pueden variar según las condiciones meteorológicas.

Presentación producto	Presentación	
	Sacos de 15 kg, con lámina de plástico de antihumedad.	
	Palets de 600 kg (40 sacos).	
	Rendimiento	
	1,6 kg/litros a rellenar.	
	Colores	
	Gris.	
	Conservación	
	6 meses a partir de la fecha de fabricación, en envase original cerrado y al abrigo de la humedad.	



Línea de consulta
900 35 25 35



info@weber.es



www.weber.es



@SGweberES



http://www.youtube.com/SGweberES



Notas Legales

- 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.



Línea de consulta
900 35 25 35



info@weber.es



www.weber.es



@SGweberES



http://www.youtube.com/SGweberES

