

.TEC

## Ref. Descripción

EP0009 SPRINT CEMENTO RÁPIDO ALTAS PRESTACIONES

## DESCRIPCIÓN

● Producto a base de conglomerantes hidráulicos minerales y aditivos químicos, listo para su uso mezclado exclusivamente con agua.



## CAMPO DE APLICACIÓN

● Especialmente diseñado para reparaciones y anclajes comprometidos, que requieran una puesta en servicio muy rápida:

- Bloqueo de infiltraciones de agua.
- Anclaje de elementos de acero de peso (barandillas, rejas, registros de alcantarilla, ...).
- Fijación de premarcos de ventanas y puertas (madera y metal).
- Fijación de elementos de instalaciones eléctricas, tuberías, sanitarios, cajas de registro, ...

## PROPIEDADES

- Fraguado muy rápido.
- Sulforresistente.
- Extraordinarias resistencias mecánicas a las pocas horas.
- Sin pérdida de resistencia a largas edades.
- Resistente a la inmersión en agua.

## MODO DE EMPLEO

### Preparación del Soporte ó Piezas a colocar

● Debe estar limpio de polvo, partículas sueltas, yeso, restos de pintura, grasas, ...

### Amasado del Producto

- Amasar con aproximadamente un 20 % de agua (200ml de agua por cada 1kg de producto).
- Amasar en pequeñas cantidades, debido a su rápido fraguado, hasta conseguir una masa homogénea y sin grumos.

● Preparar únicamente las cantidades que se puedan consumir antes del fraguado del material.

## Aplicación del Producto

- Se trabajará como un mortero ordinario.
- Para el bloqueo de infiltraciones de agua puede ser aplicado con la mano, empleando siempre unos guantes de protección adecuados. Se mantendrá presionada la masa en el punto de bloqueo hasta el final de fraguado.

## RECOMENDACIONES Y PRECAUCIONES

- La temperatura de aplicación debe estar comprendida entre 5 y 30 °C.
- Es conveniente humedecer el soporte a temperaturas superiores a 20°C, o con soportes muy resecos.
- Evitar heladas, vientos fuertes y exposiciones a sol intenso, durante su aplicación.
- No aplicar nunca en superficies que tengan temperaturas extremas.
- Debe emplearse mezclado exclusivamente con agua. Cualquier otra adición (áridos, aditivos, etc.) puede cambiar el comportamiento y las características del producto.

## CONSUMO

- El consumo será de 1,7 kg de **MASTEC®SPRINT** por cada litro de cavidad a rellenar.

## SEGURIDAD E HIGIENE

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Evitar respirar el polvo/aerosol.
- Llevar guantes / prendas / gafas / máscara de protección.
- EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL. Lavar con agua y jabón abundantes.
- EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS. Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.
- Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico.

.TEC

- Eliminar el contenido/recipiente conforme a la reglamentación aplicable.
- Para mayor información consultar la Ficha de Datos de Seguridad del Producto.

## SERVICIO TÉCNICO DE ATENCIÓN AL CLIENTE

- Se recomienda el empleo del producto adecuado a cada aplicación de acuerdo a la Ficha Técnica.
- En caso de duda respecto a la selección, manipulación o aplicación de los diferentes productos consultar con nuestro Departamento Técnico de Atención al Cliente.
- Si fuera necesaria la utilización de un producto específico, según su uso, color, especificaciones, etc., o para la colocación de piezas o formatos especiales, nuestro Departamento Técnico atenderá y estudiará cada caso.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### CARACTERÍSTICAS FUNDAMENTALES

Especificación	Valor			Método de ensayo
Resistencia a compresión (N/mm <sup>2</sup> )	6 horas	24 horas	28 días	UNE-EN 1015-11
	≥ 5	≥ 20	≥ 35	
Inicio de fraguado (minutos)	2-3			UNE-EN 196-3
Agua de amasado aprox. (%)	20			-

### NOTAS:

Una dosificación y aplicación fuera de lo descrito en esta ficha excluiría nuestra responsabilidad sobre el producto y su aplicación.

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

Para más información no dude en consultar a nuestro Departamento Técnico.

Todas las indicaciones de aplicación sobre el producto están basadas en nuestra actual experiencia y conocimiento, siendo responsabilidad del cliente el estudio final sobre la correcta puesta en obra del mismo.

[http | www.morterosudelaveguin.com](http://www.morterosudelaveguin.com)

[✉ | morteros@morteros.masaveu.com](mailto:morteros@morteros.masaveu.com)

### ASISTENCIA COMERCIAL

OFERTAS, PEDIDOS, DISTRIBUCIÓN...

Asturias +34 985 67 80 68

León +34 987 28 12 99

Pontevedra +34 986 33 84 43

Valladolid +34 983 36 01 19

