

## PREPARADO DE CEMENTO RÁPIDO

**Obturación de fugas de agua  
Reparación y juntas de desagües  
Trabajos de urgencia**



### PRESENTACIÓN

1,5 kg. Ref.: 70166-002  
6 kg. Ref.: 70166-001

### CAMPOS DE APLICACIÓN

- Para obturar o tapar rápidamente fugas de agua. Indicado para trabajar sobre soportes húmedos.
- Rellenar y reparar conducciones y depósitos de hormigón.
- Realización de juntas en bajantes.
- Puede mezclarse con arena de 1 a 3 volúmenes para hacer morteros rápidos de enfoscado.



### CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Resistente a la intemperie y a la humedad. Impermeable
- No retrae ni fisura una vez fraguado.
- Alta resistencia y dureza. La sujeción puede ser sometida a esfuerzos en 20 minutos.
- Desarrolla altas resistencias mecánicas rápidamente (15 minutos).
- Compatible con morteros de cemento Pórtland, acelera su fraguado.

### APLICACIÓN Y PREPARACIÓN DEL SOPORTE

#### Aplicación

Añadir medio litro de agua por 1.5 kg de producto. Mezclar y aplicar rápidamente con paleta o espátula. Esta pasta puede ser utilizada durante 3 minutos a 20° C.

En el caso de utilizar para obturar vías de agua, mezclar rápidamente con agua hasta consistencia pastosa, en un plástico o con guantes de goma y cuando comience el fraguado aplicarlo rápidamente en el punto a taponar, manteniendo presionado hasta que se produzca el fraguado total.

Limpiar con agua las herramientas una vez terminada la aplicación.

Tener en cuenta que las altas temperaturas aceleran el fraguado y las bajas lo retrasan.

### PRECAUCIONES

Evitar el exceso de agua. No volver a amasar después de que comience el fraguado  
No aplicar sobre yeso o escayola.

## DATOS TÉCNICOS

Producto	
Composición	Cargas minerales y ligantes hidráulicos
Diluyente	Agua
Densidad aparente polvo	Aprox. 0.9 gr/cm <sup>3</sup>
Aspecto	Polvo
Color	Gris
Granulometría	< 200 $\mu$
Aplicación	
Temperatura Aplicación	Entre 5° y 30 ° C
Mezcla	0,3 l de agua por 1 kg de polvo
Herramienta	Llana lisa o espátula
Limpieza Herramienta	Con agua, inmediatamente después de usar
Tiempo de trabajo a 20°C	Aprox. 3 - 6 minutos
Consumo Teórico	1.5 kg/m <sup>2</sup> en capa de 1 mm

## SUMINISTRO

PRESENTACIÓN	UNIDADES/ CAJA	CANTIDAD PALET
Estuche cartón 1.5 kg con bolsa de plástico interior	10	45 cajas
Estuche cartón 4.5 kg con 3 bolsas de plástico interior	4	28 cajas

## ALMACENAJE

Conservar el envase bien cerrado y al abrigo de la humedad y de las heladas.

## SEGURIDAD

Exento de etiquetado de seguridad. Para mayor información consultar la Ficha de Datos de Seguridad.

### Nota de carácter general:

Los datos contenidos en la presente información son descripciones del producto. Representan notas generales resultado de nuestra experiencia y comprobaciones. No consideran el caso de aplicaciones particulares. No pueden formularse reclamaciones fundadas en estos datos. En caso de necesidad, dirijase a nuestro servicio de asesoramiento técnico.

**Beissier, S.A.**  
 Txirrita Maleo, 14  
 20100 Rentería (Guipúzcoa), Spain.  
 Tel.: (+34) 902 100 250  
 Fax: (+34) 902 100 249  
 e-mail: beissier@beissier.es  
 www.beissier.es

