



# SIGUMORT VA

## MORTERO DE FRAGUADO RAPIDO OBTURADOR DE VIAS DE AGUA

### PROPIEDADES

OBTURA RAPIDAMENTE VIAS DE AGUA en hormigón, mortero, fibrocemento, etc.  
FRAGUADO MUY RAPIDO.  
PROPIEDAS IMPERMEABILIZANTES.  
FRAGUA INCLUSO BAJO AGUA.

### APLICACIONES

Impermeabilización y reparaciones urgentes en:

- depósitos,
- conducciones,
- fosos de ascensor,
- sótanos y garajes,
- muros, etc.



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



### ETIQUETADO Peligro

H318 - Provoca lesiones oculares graves. H315 - Provoca irritación cutánea. H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel. H335 - Puede irritar las vías respiratorias. P271: Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado. P302+P352: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón abundantes. P304+P340: EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar. P305+P351+P338: 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 P310: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLOGICA o a un médico. P362: Quitar las prendas contaminadas y lavarlas antes de volver a

### MODO DE EMPLEO

Mezclar con agua limpia y amasar hasta conseguir una pasta homogénea libre de grumos.

Después de realizada la mezcla, el producto debe aplicarse inmediatamente. Usar guantes para su aplicación.

Retirar el sobrante y enrasar.

Tiempo de amasado:  
30 segundos / 60 segundos

Tiempo de endurecimiento:  
1 - 3 minutos

Espesores de aplicaciones de  
2 - 8 cm

### Presentación:

Envases de 30 y 15 kg  
Consultar disponibilidad para otros formatos.



### Recomendaciones

*Leer bien las instrucciones de uso antes de su aplicación. Póngase en contacto con nuestro dpto. técnico o con su técnico comercial para cualquier aclaración o duda.*

### Reglamentación aplicable.

Reglamento (CE) n° 1272/2008 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 16 de diciembre de 2008 , sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas.



# Química Sigüenza