

# PAVIGROUT RAPID

## MORTERO REPARADOR REFORZADO CON FIBRAS ALTAS PRESTACIONES DE FRAGUADO RÁPIDO

### DESCRIPCIÓN

Mortero formulado a base de cemento blanco o gris, áridos seleccionados y resinas, reforzado con fibras de polipropileno.

### CAMPOS DE APLICACIÓN

- Restauración de muros de hormigón.
- Relleno de grietas y revestimientos externos de edificios (cornisas, pilares...)
- Reparación de aljibes, depósitos de agua, canales y acequias.

### MODO DE APLICACIÓN

Preparación del soporte:

- El soporte debe estar limpio y completamente exento de polvo, aceites o grasas.
- Antes de la aplicación humedecer el soporte.



### PREPARACIÓN DEL PRODUCTO:

Mezclar mecánicamente a razón de 5.5- 6 l de agua por saco de 25 kg. El mortero de relleno PAVIGROUT RAPID se puede aplicar con llana o con máquina de proyectar (de dos a diez centímetros de espesor). No aplicar el producto a temperatura ambiental menor de 6° y mayor de 35°.

### TIEMPO DE UTILIZACIÓN

De 15 a 30 minutos Pavigrout Rapid.

## TIEMPO DE FRAGUADO

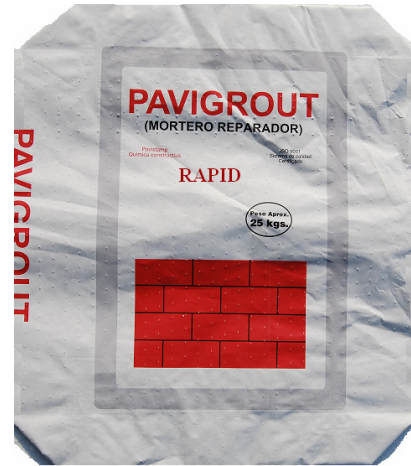
De una a tres horas, dependiendo de la temperatura y la humedad ambientales.

## CONSUMO

1.4 Kg/m<sup>2</sup>\*mm de espesor

## PRESENTACIÓN

Sacos de 25 kg



## RECOMENDACIONES DE OGLIGADO CUMPLIMIENTO

- Los soportes deben ser plano, sanos, estables, resistentes y estar limpios de polvo, pintura, aceite...
- En la preparación , emplear el mismo porcentaje de agua y tiempo de mezcla para toda la ejecución.
- Utilizar malla para la unión entre soportes de distinta naturaleza. La malla debe cubrir un mínimo de 20 cm por cada lado de la unión.
- No incorporar ningún aditivo al mortero sin la expresa autorización de Productos PAVISTAMP.
- Respetar las juntas de dilatación y hacer de las mismas un adecuado tratamiento.
- La temperatura de aplicación está comprendida entre +5°C y 35°C. En tiempo caluroso debe humedecerse el soporte.
- Puede producir irritación por su contenido en cemento. Evitar el contacto con la piel y ojos. En caso de irritación lavar con abundante agua limpia.
- Manténgase en lugar seco y al abrigo de la intemperie.
- Para cualquier duda, contacte con nuestro departamento técnico.
- Muy importante: Las indicaciones descritas, según nuestro leal y saber entender, deben considerarse en todos los casos como únicamente indicativas, por tanto tratándose de un mortero reparador quien pretenda trabajar con el producto deberá asumir las recomendaciones de puesta en obra recomendada por la propiedad y/o dirección facultativa, asumiendo toda la responsabilidad que pueda derivarse de su uso.

## DATOS TÉCNICOS

Densidad aparente en polvo	1.4 ± 0.1 g/cm <sup>3</sup>
Comportamiento al fuego	MO (no combustible)
<b>PRODUCTO AMASADO</b>	
Agua de amasado	19 ± 1%
Temperatura de amasado	+ 5° C a +35° C
Adherencia a 28 días	1 N/mm <sup>2</sup>
Tiempo de vida de la mezcla	45 Minutos
Densidad aparente	1.7 ± 0.1 g/cm <sup>3</sup>