



SW RAPID. REFERENCIA 893 250 0

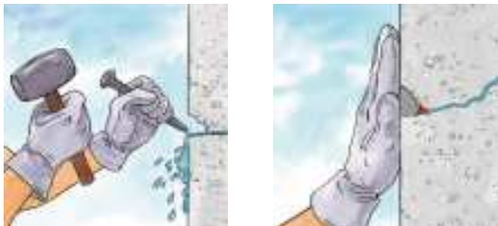
Mortero obturador de vías

APLICACIONES:

- ✓ Taponar y/o parchear vías de agua
- ✓ Rellenar juntas.
- ✓ Impermeabilizar túneles, fosos, sótanos, cimentaciones, huecos de ascensor, tuberías, etc...
- ✓ Realizar medias cañas en encuentros horizontal-vertical previo aplicación de morteros de impermeabilización.

PROPIEDADES:

- ✓ Mono componente, sólo hay que añadir agua.
- ✓ Tapona vías de agua con rapidez.
- ✓ Baja exotermicidad que minimiza el riesgo de fisuración.
- ✓ Exento de cloruros.
- ✓ Adecuado tanto a presión positiva como negativa.



INSTRUCCIONES DE USO:

- ✓ Para su mezclado añadir el Sw rapid en una proporción de 1 parte de agua a 3 partes de sw rapid. Mezclar mediante taladro o a mano. Debido a su fraguado rápido mezclar sólo la cantidad a aplicar antes del fraguado.
- ✓ La aplicación del mortero mezclado se hará a llana o a mano, procurando conseguir el máximo contacto posible entre la superficie y el material antes de que fragüe.
- ✓ El espesor mínimo de aplicación es de 15 mm
- ✓ Para aplicar sobre superficies se debe recortar hasta una profundidad de 15 mm y la superficie debe de estar libre de polvo y grasa.
- ✓ Para sellar fugas la grieta deberá ser picada unos 20 mm.
- ✓ No debe emplearse por debajo de 0°.

DATOS TÉCNICOS:

Envase	20 kg
Densidad	2 kg/ litro
Granulometría	0-0.5 mm
Relación mezcla	5 litros/20kg
Fraguado inicial	30 segundos
Espesor mínimo	15 mm
Resistencia a compresión (EN 12190)	10 N/mm ² a 1 hora 20 N/mm ² a 1 día 23 N/mm ² a 28 días

CE	
SW RAPID	
2010	
Basther Hispania S.L. Avda. Canteras 100 28343 Valdemoro-Madrid	
UNE EN 1504-3	
Producto para reparación no estructural del hormigón con mortero CC (a base de cemento hidráulico)	
Resistencia a compresión:	Clase R1
Contenido en iones cloruro:	≤ 0.05%
Adhesión:	≥ 0,8 MPa
Reacción al fuego:	Clase A1
Sustancias peligrosas	Conformes con 5.4