

DB-QUIMIFIX-RP

MORTERO PARA TAPONAMIENTOS EN VÍAS DE AGUAS

DATOS TÉCNICOS

Densidad aparente:	aprox. 1,1 gr./cm ³	
Tiempo de aplicación:	45 seg. aprox. después del mezclado a 20°C	
Agua de amasado:	230 gr./Kg.	
Resistencia a la compresión:	A 20°C (Kp/cm ²):	
	30 min.:	200
	60 min.:	240
	1 día:	330
	7 días:	610
	A 5°C (Kp/cm ²):	
	30 min.:	70
	60 min.:	180
	1 día:	270
	7 días:	420
Resistencia a la flexotracción:	A 20°C (Kp/cm ²):	
	30 min.:	40
	60 min.:	45
	1 día:	55
	7 días:	57
	A 5°C (Kp/cm ²):	
	40 min.:	20
	60 min.:	33
	1 día:	45
	7 días:	55

CAMPO DE APLICACIÓN

- Con **DB-QUIMIFIX RP** se pueden realizar todo tipo de reparaciones y anclajes rápidos, como la colocación de bisagras, pasamanos, barandillas, radiadores y para las reparaciones en soportes, fijaciones etc.

- **DB-QUIMIFIX RP** es el producto idóneo para una serie de profesionales, como electricistas, fontaneros, carpinteros, etc., cuyo tiempo tiene un elevado valor y necesitan un mortero de endurecimiento rápido que les evite tiempos muertos en la obra.

- El **DB-QUIMIFIX RP** está especialmente desarrollado para el taponado de vías de agua. Su endurecimiento ultrarápido permite cortar la entrada de agua y proceder a las reparaciones e impermeabilizaciones en sótanos, huecos de ascensor, depósitos, tuberías, etc.

BASE DEL MATERIAL

- Cementos especiales con aditivos. Exento de cloruros.

PROPIEDADES

- **DB-QUIMIFIX RP** es un producto que se presenta ya preparado, en forma de polvo. Tras su amasado con agua, presenta la forma de mortero dúctil, fácilmente trabajable y de fraguado rápido, sin fisuración.

SOPORTES

- El soporte debe estar limpio, libre de polvo y firme.

MODO DE EMPLEO

- Proporciones de mezclado:

Mortero aplicable con llana:

4,5:1 **DB-QUIMIFIX RP**/Agua (en volumen)

Mortero fluido:

4:1 **DB-QUIMIFIX RP**/Agua (en volumen)

AMASADO

- Espolvorear el **DB-QUIMIFIX RP** sobre el agua indicada y remover manualmente o mediante el agitador hasta eliminar por completo los grumos. Una vez mezclado, debe aplicarse inmediatamente. Una vez empezado a endurecer, no debe diluirse con más agua ni aumentar su trabajabilidad removiéndolo.

PUESTA EN OBRA

- En el caso de taponamiento de vías de agua, se amasa el **DB-QUIMIFIX RP** con la cantidad de agua indicada y se aplica sobre la entrada de agua, presionando el mortero con la mono o la llana. Mantener esta presión durante 1 min. aprox. hasta que haya endurecido.

LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

- **DB-QUIMIFIX RP** se elimina fácilmente con agua en estado fresco. Una vez endurecido, sólo se puede eliminar mecánicamente.

ALMACENAMIENTO

- En lugar seco y en sacos cerrados, aprox. 6 meses

ADVERTENCIA

- Todas las informaciones, recomendaciones y sugerencias que figuran en esta documentación están basadas en ensayos considerados como dignos de fe. No obstante incumbe al usuario el determinar bajo su propia responsabilidad las condiciones de seguridad y eficacia para el uso destinado. DB additius químics garantiza la calidad técnica de sus productos, pero no asume ninguna responsabilidad en cuanto a los daños que pudieran resultar del uso de este producto.



DB ADDITIUS QUÍMICS

David Barral Guillem

www.dbadditiusquimics.com

info@dbadditiusquimics.com

Joan Maragall, 5, 3r 2a
08800 Vilanova i la Geltrú

Tel./Fax: 938 15 41 01

Mòbil: 608 38 92 35