

# FIX-REVOCO

**Mortero pre-mezclado para la realización de REVOCOS en paredes. Es un mortero de CALIDAD CONSTANTE, cuando la aplicación requiera seguridad, durabilidad y rapidez.**

## Soportes que son aptos para recibir FIX-REVOCO:

- ◆ Podemos hacer revocos con **FIX-REVOCO** en paredes de ladrillo, de hormigón, de mortero, de bloques de hormigón,...
- ◆ Estos soportes deben estar limpios, ser resistentes, no se deben deshacer, no deben estar agrietados, etc.
- ◆ La temperatura ambiental debe estar entre +5°C y +35°C.

## Preparación del soporte:

- Elija primero, cuál de los siguientes dos casos es el suyo:**
- ◆ ¿está realizando un **REVOCO en un local interior?**:
    - compruebe la absorción del soporte. ¿cómo hacerlo?
    - moje con agua el soporte, usando una brocha.
    - toque con la mano el soporte: si la mano se moja, **tenga cuidado** en NO humedecer el soporte antes de hacer el revoco.
    - en cambio, si al tocar el soporte, la mano NO se moja, entonces, **SÍ** debe humedecer el soporte antes de hacer el revoco.
  - ◆ ¿está realizando un **REVOCO en una piscina?**:
    - en estos casos, si tiene dudas sobre la absorción del soporte, será mejor aplicar sin dudar, una **lechada de agarre** previa mezclando 1 parte del líquido adhesivo **PRIMFIX** y 1 parte de cemento pórtland.

## ATENCIÓN

- ◆ **FIX-REVOCO** sólo debe mezclarse con agua. **NO** añadir arena.
- ◆ No usar **FIX-REVOCO** para otros usos fuera de los indicados.
- ◆ **FIX-REVOCO** no es un mortero para pegar cerámica.



Lechada de agarre: **PRIMFIX** + portland puro.



Mortero de consistencia "plástica".

## Preparación del mortero FIX-REVOCO:

- ◆ Mezclar 2,5 litros de agua con cada 25 Kg de **Fix-Revoco**.
- ◆ Mezclar en una hormigonera o con una mezcladora.
- ◆ Mezclar hasta conseguir que el mortero tenga una consistencia plástica y sea muy agradable al tacto. Si es preciso, añadir un poquito más de agua, pero nunca en exceso.

**1° PASO: MUY IMPORTANTE**

- ◆ Aplicar **una primera mano** de **FIX-REVOCO** con la parte fina de la llana.



Primero dar una capa fina.

**2° PASO: Repartir el mortero**

- ◆ Una vez extendida la capita fina anterior, ya sólo nos queda rellenar el espacio entre dos maestras, y reglear....



Rellenar entre maestras.

**3° PASO: Reglear**

- ◆ Como si fuera un mortero normal, reglaremos la superficie de forma tradicional.



Usar las herramientas de siempre.



Reglamos entre maestras.

**4° PASO (opcional): Alisar**

- ◆ Si queremos que el **FIX-REVOCO** resulte lo más fino posible, podemos alisarlo fácilmente con una llana fina.



Si es preciso, también podemos alisarlo.

CONSUMO:	
Lechada de agarre (cuando sea preciso)	Pórtland: 0,2 Kg./m <sup>2</sup> <b>PRIMFIX:</b> 0,2 lt./m <sup>2</sup>
<b>FIX-REVOCO</b>	15-18 Kg./m <sup>2</sup> por cm. de espesor (siempre dependiendo del grado de compactación)



Revocos de calidad homogénea.

