

# MORTERO BASIC

**mortero de revestimiento,  
decoración e impermeabilización  
de fachadas.**

## Descripción

**MORTERO BASIC** es un mortero en seco coloreado a base de cemento, CAL, áridos seleccionados, aligerantes, e hidrofugantes que amasado con agua sirve para el revestimiento, decoración e impermeabilización de fachadas, paramentos verticales exteriores e interiores.



## Lo **+** del producto

- ▶ Mortero a base de cemento y cal
- ▶ Áridos seleccionados
- ▶ Para exteriores e interiores

# MORTERO BASIC

**mortero de revestimiento,  
decoración e impermeabilización  
de fachadas.**

### Consumo →

El consumo estimado sobre un soporte sensiblemente plano es de aproximadamente 22 +/- 0,5 Kg/m<sup>2</sup> del producto en polvo y 10 mm de grosor, variando según la planimetría del soporte.

### Aplicación →

- ▶ 1 - Mezclar un saco de **MORTERO BASIC** con 6 +/- 0,5 litros de agua limpia.
- ▶ 2 - Amasar bien durante 5 minutos hasta que quede una pasta homogénea, compacta y sin grumos.
- ▶ 3 - Dejar en reposo unos 7 minutos, después reamasar sin añadir agua.
- ▶ 4 - Con la ayuda de una llana extender **MORTERO BASIC** sobre el soporte. Primero realizar una capa de regulación.
- ▶ 6 - El espesor mínimo deberá ser de 8 mm.
- ▶ 7 - Fratar la superficie al cabo de 1,5 a 2 horas de su aplicación.

# MORTERO BASIC

## mortero de revestimiento, decoración e impermeabilización de fachadas.



**Condiciones de aplicación :** Humedecer bien los soportes antes de aplicar el producto. Los colores pueden verse alterados según la climatología en que se aplique el material. No se debe aplicar sobre yeso, paramentos muy finos que no permitan el perfecto agarre de **MORTERO BASIC** paramentos horizontales donde el agua pueda quedar estancada, con fuerte viento. Aplicar el producto entre 5 y 35°C.



**Envase :** 25 kg.



**Conservación :** un año en su envase original sin abrir, protegido de la humedad.



**Seguridad :** producto irritante. Se recomienda encarecidamente llevar siempre gafas y guantes de protección. Consulte la información y consejos de precaución en el envase. Para más información, consulte la ficha de datos de seguridad.



**Garantía :** RC del fabricante.



**Características:**

- ▶ Reacción frente al fuego: Clase A1
- ▶ Absorción de agua: W 2
- ▶ Adhesión después ciclos climáticos  $\geq 0.2$  N/mm<sup>2</sup> - FP: B
- ▶ Resistencia a la compresión: CS IV
- ▶ Densidad en seco aparente: 1700-1800 Kg/m<sup>3</sup>
- ▶ Conductividad térmica:
- ▶ (10,dry) 0,93 W/mK (valor tabulado)
- ▶ Coeficiente de permeabilidad al vapor de agua:  $\leq 11.4$
- ▶ Permeabilidad al agua después ciclos climáticos:  $\leq 1$  ml/cm<sup>2</sup>-48h

La información que figura en este documento es indicativa y corresponde a nuestro nivel de conocimientos actual. En ningún caso supone nuestra responsabilidad en caso de uso no conforme o no adecuado de nuestros productos. Dada la gran variedad de usos que puede haber, nuestras recomendaciones no eximen a los usuarios de hacer sus propias pruebas. Nuestro laboratorio y el departamento técnico están a su disposición para ofrecerle la información que necesite.