

# MORTERO DE ALBAÑILERÍA

ELEVADA  
RESISTENCIA

Mortero de albañilería en general.

Listo al uso para enfoscados y revocos.

Todo tipo de tabiquería de ladrillo, bloque de hormigón y piedra.



## Descripción y usos del producto

Mortero seco de áridos silíceos de primera calidad, listo para su uso.

Adecuado para todo tipo de obras de albañilería general: mampostería, enlucidos, montaje y ensamblaje de bloques de cemento o ladrillo cerámico, creación de recrecidos y soleras, realización de anclajes de elevada resistencia, etc.

Al ser un producto previamente preparado y dosificado, evita las mezclas de cemento con arena y los posibles errores como consecuencia de éstas. Tan solo se necesita añadir el agua correspondiente.

De gran plasticidad, muy fácil aplicación y trabajabilidad.

***‘Todo tipo de obras de albañilería’***

Se puede utilizar indistintamente en interiores y exteriores.



## Modo de empleo

- 1 Limpiar el soporte.
- 2 Agua de amasado: 0,500 litros / bolsa 2 kg.
- 3 Aplicación manual.
- 4 Tiempo de fraguado: 90 minutos.
- 5 Limpiar las herramientas con agua.

## Recomendaciones

Temperatura de aplicación: de +5°C a +30°C.

Utilizar con la ayuda de una paleta o llana.

No volver a amasar después de que comience el fraguado.

Evitar el exceso de agua.

No aplicar sobre soportes de yeso, pinturas o uniones de materiales disgregables.

## Características

Mortero tipo GM 7,5.

Color: gris.

Resistente a la intemperie y a la humedad.

Resistencia a compresión: > 7,5 N / mm<sup>2</sup>.

Almacenaje: 12 meses en condiciones normales.

## Rendimiento

Varía según el tipo de aplicación.

Consumo teórico:  
+/- 1,5 kg /m<sup>2</sup> por mm de espesor.

## Presentación y suministro

### Envase de 2 kg:

Bolsa de polipropileno de 2 kg en cubeta de plástico mezcladora.

### Envase de 6 kg:

3 bolsas de polipropileno de 2 kg (3 x 2 kg) en cubeta de plástico mezcladora.

## Consejos de Seguridad



GHS07

### Indicaciones de seguridad

**H315** provoca irritación cutánea.

**H318** Provoca lesiones oculares graves.

**H317** Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

**H335** Puede irritar las vías respiratorias.

**P261** Evitar respirar el polvo.

**P280** Llevar guantes / prendas / gafas / máscara de protección.

**P302 + P352 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL:** Lavar con agua y jabón abundantes.

**P305 + P351 + P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS:** Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

**P310** Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico.

**1999/45/CE** El producto contiene reductor de Cromo VI, el periodo de eficacia declarada es el indicado en el envase.