



# M-7,5

**MORTERO GRIS**  
MORTEROS DE ALBAÑILERIA



M-7,5

## CARACTERÍSTICAS

Mortero seco para trabajos tradicionales de albañilería, con gran facilidad de puesta en obra (excelente trabajabilidad), gran plasticidad y elevado rendimiento.

Es un producto indicado para ejecutar enfoscados y revestimientos de fábricas de ladrillo y fábricas de bloques.

Asimismo, es un producto idóneo para ejecutar el levantamiento de fábricas de ladrillos y fábricas de bloques, tanto bloques de hormigón como bloques de arcilla cocida.

También es un producto adecuado para rellenos y recrecidos que requieran muy buenas resistencias.

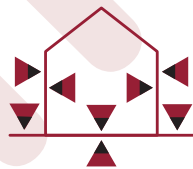
## PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Composición	Conglomerados hidráulicos, arena <2.0mm y aditivos.
Resistencia a compresión	$\geq 7,5 \text{ N/mm}^2$
Resistencia a la cizalladura	$\geq 0.15 \text{ N/mm}^2$
Permeabilidad al vapor de agua	u 15-35 (valor tabulado UNE-EN 1745)
Conductividad térmica	0,52-0,85 W/mK (valor tabulado UNE-EN 1745)
Densidad aparente en polvo	$1400 \pm 50 \text{ Kg/m}^3$
Densidad aparente endurecido	$1800 \pm 50 \text{ kg/m}^3$
Agua de amasado	12:18% de la masa del mortero
Reacción al fuego	Euroclase A1
Consumo en seco	$1700 \text{ Kg/m}^3$

## APLICACIONES

- Enfoscado de fábricas de ladrillo
- Enfoscado de fábrica de bloques
- Revestimientos
- Recrecidas de suelos
- Enfoscadas de suelos
- Rellenos

Campo de aplicación: Interior, exterior, paredes y suelos.



## MODO DE EMPLEO

1. Aplicar sobre superficies limpias, exentas de polvo, desencofrante, pintura, yesos, soportes fácilmente disgregables ó cualquier producto que evite la adherencia del mortero.
2. El soporte debe estar libre de sales solubles en agua, que puedan afectar no sólo a la producción de eflorescencias, sino a su adherencia.
3. Asimismo, hay que procurar humedecer la superficie del soporte antes de la aplicación del mortero y regar posteriormente en su endurecimiento, especialmente si está expuesto al sol o viento.
4. No utilizar con temperaturas inferiores a 5°C, ni con temperaturas superiores a 35°C. Asimismo, en el exterior no aplicar en condiciones fuertes vientos y lluvias.
5. No aplicar con ladrillos ó piezas cuyas zonas de adherencia con el mortero estén hidrofugadas.
6. Para su amasado, añadir el producto en seco la cantidad de agua recomendada.



M-7,5

MORTERO GRIS   
MORTEROS DE ALBAÑILERÍA



### MATERIALES A UTILIZAR

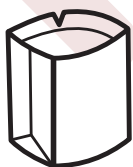
Ladrillo de arcilla cocida  
Bloques de arcilla cocida  
Bloques de hormigón  
Piezas silicocalcáreas  
Tejas

### SEGURIDAD

Empleo de las habituales medidas de protección (gafas, guantes y ropa adecuada de trabajo).

### FORMATOS DE PRESENTACIÓN

Sacos 25 Kg.  
Granel



1. PRODUCTO



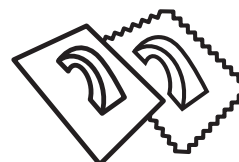
2. AÑADIR AGUA



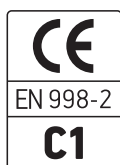
3. MEZCLA



4. ESPERAR 3-5 MINUTOS



5. APLICAR



XI IRRITANTE  
XI IRRITANT

IDENTIFICACIÓN DE PELIGROSIDAD  
H319 Irrita los ojos.  
H315 Irrita la piel.  
H317 Posibilidad de sensibilización en contacto con la piel.

CONSEJOS DE SEGURIDAD  
P305+P351: en caso de contacto con los ojos: aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos.  
P280: llevar guantes y gafas protectoras.  
CONSERVAR EN LUGAR FRESCO  
SÓLO PARA USO PROFESIONAL



UN COLOR,  
UNA SOLUCIÓN.

La información contenida en esta Hoja de Especificaciones Técnicas está basada en el estado actual de nuestros conocimientos sobre el producto, y no implica una garantía expresa debido a la diversidad de condiciones de formulación.