



## H-25

**Mortero de albañilería para su uso en construcciones interiores y exteriores**

### APLICACIONES

- Pequeñas reparaciones, pavimentos, fábrica de tabiques y muros de hormigón, rellenos, canalización, etc.
- Hormigón tipo HNE (Hormigón de uso no estructural).



## GAMA

- Resistencias: H-25
- Colores: Gris

## PREPARACIÓN DEL SOPORTE

- Es recomendable humedecer ligeramente los encofrados y soportes polvorientos o resacos, con el fin de facilitar un buen curado.

## MODO DE EMPLEO / PUESTA EN OBRA

- Mezclar el producto en la amasadora añadiendo de 2 a 2,5 litros de agua por saco (0,1 litros/Kg) hasta lograr una consistencia blanda adecuada (6-9 cm – Cono de Abrams). Se recomienda evitar los excesos de agua en la dosificación, con el fin de prevenir segregaciones y pérdidas de resistencia.
- Antes de la aplicación, comprobar que el producto es el adecuado para el trabajo a realizar.
- Es recomendable humedecer ligeramente los encofrados y soportes polvorientos o resacos, con el fin de facilitar un buen curado.
- El tiempo transcurrido desde el amasado al vertido y compactación del hormigón no debe ser superior a 90 min.
- No aplicar a temperatura ambiente inferior a 5° C ni superior a 35° C.

## ALMACENAMIENTO

- El producto puede almacenarse en condiciones óptimas 12 meses, a partir de su fecha de fabricación, en su envase original y en lugar seco y ventilado. Evitar las heladas y la exposición directa al sol.

## RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD

- Cuando se realicen actividades en contacto con el producto antes de que se produzca el fraguado del mismo, se recomienda el uso de guantes, gafas y botas.
- Evitar el contacto prolongado de la piel con el producto.
- En el caso de proyección o salpicadura de producto en los ojos, lavarlos inmediatamente con agua abundante y solicitar asistencia médica.
- En caso de trabajos en ambientes polvorientos, se recomienda el uso de mascarilla.
- Contiene Cromo (IV). Puede producir reacción alérgica. Esto puede ocurrir durante la manipulación en húmedo por contacto con la piel sin protección.

## SUMINISTRO

- En silos a granel de 20-22 m3 con mezcladora Gigamix
- En sacos de 25 Kg (Palet de 60 sacos = 1500 Kg)

## DATOS TÉCNICOS

Resistencia a compresión:	H-25 > 25 N/mm <sup>2</sup>
Densidad aparente en fresco:	2 ± 0.1 Kg/L
Consistencia (Cono de Abrams):	6 a 9 cm
Reacción frente al fuego:	Clase A1

## Mortero seco fabricado según Norma UNE EN 998-2



Empresa perteneciente a:  
**AFAM**  
Asociación de fabricantes de Mortero

