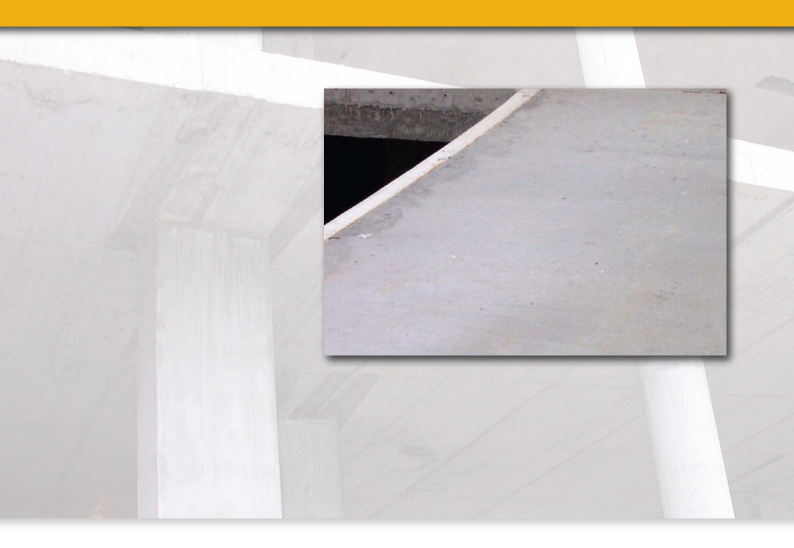
HORMIGÓN SECO





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).





HORMIGÓN SECO



GAMA

- Resistencias: H-25

- Colores: Gris

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

 Es recomendable humedecer ligeramente los encofrados y soportes polvorientos o resecos, 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 resecos, 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/mmDensidad aparente en fresco: $2 \pm 0.1 \text{ Kg/L}$ Consistencia (Cono de Abrams): 6 a 9 cmReacción frente al fuego: Clase A1

Mortero seco fabricado según Norma UNE EN 998-2









