



# HORMIGÓN SECO H-25

## DESCRIPCIÓN

Hormigón preparado de uso no estructural de fácil aplicación, compuesto de cemento, grava, árido y aditivo superfluidificante, listo para su uso una vez mezclado con agua.

## APLICACIONES

- Por su excelente trabajabilidad, el Hormigón Seco H-25 de SUCO Morteros está especialmente indicado para trabajos de rellenos, pavimentos, reparaciones, muros y canalizaciones.
- Nuestro Hormigón Seco H-25 carece de exudación y segregación lo que permite rellenos uniformes.
- Durabilidad: debido a su baja relación agua/cemento y a su uniformidad el Hormigón Seco H-25 es un producto resistente a los ataques químicos procedentes del ambiente.

## FORMA DE EMPLEO

### Amasado:

- Añadir al contenido de un saco 2,5-2,75 litros de agua aproximadamente y mezclar hasta conseguir la consistencia adecuada a las condiciones de puesta en obra.
- El aumento de la cantidad de agua recomendada disminuirá la resistencia y consistencia del hormigón.

## GARANTÍA

La información contenida en esta ficha técnica está basada en nuestra experiencia de investigación. Cualquier uso de esta información más allá de lo especificado no es responsabilidad de SUCO Morteros si no es confirmada por la compañía. Nuestra garantía se ajusta a la calidad del producto fabricado.

Los datos solicitados pueden estar sujetos a modificaciones sin previo aviso.

## Datos técnicos

Apariencia	Conglomerado Gris
Densidad del pr. en polvo (Kg/m <sup>3</sup> )	1800±50
Densidad del pr. en pasta (Kg/m <sup>3</sup> ) (UNE-EN 1015-6)	2100±100
Tamaño máximo	12 mm
Tiempo de uso	Mínimo 1 hora
Resistencia a Compresión (MPa) a 28 días (para cono de Abrams 8±2)	≥ 25
Temperatura de aplicación	5°C<Ta>30°C

## Formas de suministro

### SACOS

Sacos de 25 kg paletizados

### BIG BAG

Hasta 1500 kg sobre palet

## Datos de seguridad

### PRECAUCIONES DE USO:

- Evite las nubes de polvo durante el uso y manipúlese en ambiente adecuadamente ventilado.

### CONSEJOS DE SEGURIDAD

- Evite el contacto con los ojos llevando gafas de seguridad. En caso de contacto, lavar inmediatamente con agua limpia.
- Evitar la inhalación llevando mascarilla. En caso de inhalación salga a un sitio aireado.
- Evita el contacto prolongado con la piel llevando guantes. En caso de irritación lavar con agua.

Para más información consulte la ficha de datos de seguridad del producto.

## Caducidad y almacenamiento

Seis meses a partir de la fecha de fabricación, en su envase original cerrado y conservado en lugar seco y cubierto, protegido de la humedad directa y de las heladas.