



# HORMIGÓN SECO H-35

FICHA TÉCNICA

## DESCRIPCIÓN

Hormigón seco listo para ser utilizado tan sólo añadiendo agua en la proporción indicada.

## APLICACIONES

- El Hormigón Seco H-35 de Suco Morteros está compuesto por un conglomerado de áridos, cemento y aditivos que resulta idóneo para trabajos de construcción en general en ambientes de exposición normal, para conformar volúmenes de material resistente en aplicaciones no estructurales, tales como: pavimentos, cimentaciones, pequeñas reparaciones, fábrica de muros, tabiques de hormigón, hormigones para aceras, bordillos, canalizaciones, soleras...
- Nuestro Hormigón Seco H-35 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-35 es un producto resistente a los ataques químicos procedentes del ambiente.

## FORMA DE EMPLEO

### Amasado:

- El Hormigón Seco H-35 de Suco Morteros se prepara mecánica o manualmente.
- En hormigonera, añadir aprox. 2,5-2,75 litros de agua por cada saco para conseguir una consistencia blanda (cono de Abrams 6-9 cm).
- Se ha de tener en cuenta que aumentar el contenido en agua perjudica la calidad del hormigón y que la unidad mínima de mezcla debe ser 1 saco.
- Amasar hasta conseguir una masa homogénea.

### RECOMENDACIONES:

No aplicar con riesgo de heladas o tiempo lluvioso.

En tiempo seco y caluroso, se deben observar las adecuadas condiciones de curado evitando la exposición directa al sol y/o al viento.

Comprobar que el producto a utilizar es el adecuado para el tipo de soporte y la clase de trabajo que se va a realizar.

Soportes de baja absorción y bajas temperaturas ralentizan el fraguado. Altas temperaturas y soportes de elevada absorción aceleran el fraguado del producto.

No añadir más cantidad de agua que la recomendada para evitar la disminución de la resistencia.

En ningún caso aplicar si el hormigón empieza a fraguar.

## 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	Polvo gris
Resistencia a compresión	≥ 35 N/mm <sup>2</sup>
Densidad aparente mortero seco	2020 ± 100 Kg/m <sup>3</sup>
Consistencia (Cono de Abrams)	6 a 9 cm
Tamaño máximo de grano	6 mm
Tiempo de utilización mínimo	90 min
Temperaturas de aplicación	5°C-35°C
No mezclar con otros productos	

## Formas de suministro

### SACOS

Sacos de 25 kg paletizados. Hasta 1400 kg/paleta

## 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.