

## Descripción:

- Hormigón preparado de uso no estructural compuesto de cemento, grava, árido y aditivo superfluidificante.
- Listo para su uso una vez mezclado con agua.
- Colores disponibles Blanco o Gris.

## Aplicación:

Para trabajos de reparación, restauración y como complemento a suministros en camión hormigonera:

- Rellenos.
- Pavimentos.
- Muros.
- Canalizaciones.
- Cimentaciones.

## Presentación del producto:

- Tector® Hormigón seco H25 se presenta en sacos de papel de 25kg. paletizado en palets de 56 sacos. Los palets empleados son fitosanitarios y vienen filmados con un capuchón plástico para proteger el producto de las inclemencias del tiempo.
- Conservar el producto a cubierto y en lugar sin humedad, durante un máximo de 12 meses desde la fecha de fabricación.



Fecha de fabricación y detalle del producto impreso en los laterales del saco

## Datos técnicos:

Color	Blanco / Gris
Densidad del producto en seco	1.800±50 kg/m <sup>3</sup>
Densidad del producto en pasta (UNE-EN1015-6)	2.100±100 kg/m <sup>3</sup>
Tamaño máximo	6 mm
Tiempo de uso	Mínimo 90 min
Resistencia a Compresión a 28 días (Para cono de Abrams 8±2)	≥ 25 Mpa
Temperatura de aplicación	5°C < Ta < 30°C



## Recomendaciones:

- No añadir más cantidad de agua que la recomendada para evitar disminución de la resistencia y consistencia del hormigón.
- No utilizar el hormigón con riesgo de heladas o tiempo lluvioso.
- En tiempo seco y caluroso, se deben observar las adecuadas condiciones de curado (riego, protección).
- Evitar las nubes de polvo durante el uso y manipular en ambiente adecuadamente ventilado.
- No es recomendable apilar más de dos palets.

## Modo de empleo:

### AMASADO

- 1: Añadir al contenido de un saco 1,5 litros de agua aproximadamente.
- 2: Mezclar hasta conseguir la consistencia adecuada a las condiciones de puesta en obra.



# TECTOR®