

## MORTERO AUTONIVELANTE

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Mortero autonivelante por dosificación (300 o 350 Kg/m<sup>3</sup>)

### COMPOSICIÓN:

Cemento gris, árido calizo y aditivos químicos, que le proporcionan propiedades autonivelantes.

### APLICACIONES:

Recrecido de suelos para la colocación de pavimentos de cerámica, moquetas, parquet flotante, etc. Cualquier tipo de aplicación que requiera una nivelación mediante mortero.

### FORMA DE SUMINISTRO:

El producto se distribuye a obra transportado en camiones hormigonera. La aplicación puede ser por vertido directo o por bombeo.

### MODO DE EMPLEO:

- La descarga en obra: desde el camión se alimenta directamente la máquina de transporte del mortero, hasta el punto de vertido.
- Los soportes deben estar limpios, exentos de polvo, restos de aceite, etc.
- La temperatura de aplicación debe estar comprendida entre 5°C y 30°C.
- Antes de realizar el vertido se deben marcar los niveles de acabado de la solera autonivelante para establecer el espesor del producto a verter. Esta operación se realiza con ayuda de un nivel de láser, nivel de agua, etc., repartiendo varias referencias a lo largo de la superficie a cubrir.
- Extendido del mortero: Mediante el sistema de bombeo se va repartiendo uniformemente sobre toda la superficie a cubrir, hasta alcanzar en todos los puntos el nivel de referencia.
- El tiempo de secado mínimo es de 24 h.



### PRESTACIONES DEL PRODUCTO:

Contenido de cemento por metro cúbico	300 – 350 Kg (según sea D-300 ó D-350)
Tamaño máximo del árido	4 mm
Densidad en fresco	1.950 – 2.050 Kg/m <sup>3</sup>
Escurrimiento	250 – 300 mm