

## CEM II/B-V 32,5 R

CEMENTO TIPO II



### APLICACIONES / RECOMENDACIONES

- Indicado para hormigones armados y en masa de resistencia medias.
- Estabilización de suelos, suelocemento y gravacemento.
- Morteros de albañilería y cementos cola.

### PRECAUCIONES

- Cuidar la dosificación, el amasado y muy especialmente el curado, este último recomendable durante al menos 7 días, para evitar fisuraciones por retracción y especialmente durante las primeras horas.
- Con altas temperaturas, proteger el hormigón de la acción del sol y del viento para evitar desecación.
- Con tiempo frío, proteger el hormigón.
- No utilizable para hormigón pretensado.

### CEM II/B-V 32,5 R

			Valor típico	Límites
PROPIEDADES FÍSICAS	Fraguado	Principio	250 min	≥ 75 min
		Final	320 min	< 720 min
PROPIEDADES MECÁNICAS	Resistencia a compresión	2 días	21,0 MPa	≥ 13,5 MPa
		28 días	41,0 MPa	≥ 32,5 MPa ≤ 52,5 MPa