

## CEM V/A (S-V) 32,5 N

CEMENTO TIPO V



### APLICACIONES / RECOMENDACIONES

- Morteros para trabajos de albañilería, estabilización de suelos, firmes de hormigón y hormigones en masa.
- Moderado calor de hidratación.

### 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 V/A (S-V) 32,5 N

|                          |                          |          | Valor típico | Límites               |           |
|--------------------------|--------------------------|----------|--------------|-----------------------|-----------|
| PROPIEDADES<br>MECÁNICAS | FÍSICAS                  | Fraguado | Principio    | 275 min               | ≥ 75 min  |
|                          |                          |          | Final        | 330 min               | < 720 min |
|                          | Resistencia a compresión | 7 días   | 26,0 MPa     | ≥ 16,0 MPa            |           |
|                          |                          | 28 días  | 46,5 MPa     | ≥ 32,5 MPa ≤ 52,5 MPa |           |