



BIACEM®

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

CEMENTO TIPO V



Tercer carril "Y" autopista A-66 (Asturias).

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.

PARÁMETRO	UNIDADES	A1-A3
GWP Total	kg CO ₂ eq	3,36E+02

Potencial de calentamiento global declarado. Código registro DAP: GlobalEPD EN 16908-013.

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

			Valor típico	Límites	
PROPIEDADES 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	