

Fábrica de El Alto, Madrid

BL II A-L 42,5 R

UNE-80.305:2012



Aplicación Recomendada

669 33 09 79

comercial@gcpv.com

Canal Cliente

www.valderrivas.es



0099/CPD/A33/0154



ES-CA-000028

Componentes*

	Características del cemento	Norma	Habitual
Clínker (%)	80-94	82	
	Caliza (L) (%)	6-20	18
Regulador de fraguado, "yeso" (%)	-	2	
Trióxido de azufre (SO ₃) (%)	≤ 4,0	2,5	
	Cloruros (Cl) (%)	≤ 0,10	0,00
Superficie específica Blaine (cm ² /g)	-	4.650	
	Expansión Le Chatelier (mm)	≤ 10	0
	Tiempo de inicio de fraguado (minutos)	≥ 60	120
	Tiempo final de fraguado (minutos)	-	160
Compresión a 1 día (MPa)	-	19	
	Compresión a 2 días (MPa)	≥ 20	28
	Compresión a 7 días (MPa)	-	41
	Compresión a 28 días (MPa)	42,5 – 62,5	54
L*		94	

Químicas

Físicas

Mecánicas

Otras

versión 1. 2017.

* Referidos al núcleo del cemento, excluido el regulador del fraguado.

Precauciones para la puesta en obra: Cuidar la dosificación, el amasado y el curado, especialmente en climas secos o elevadas temperaturas, con el fin de evitar la desecación causante de la retracción.