

Resistencias mecánicas muy altas
con endurecimiento muy rápido.

Cemento Blanco

BL I 52,5 R

UNE 80305:2001

COMPOSICION	ESPECIFICACIONES RC-07	VALORES HABITUALES TUDELA
	<i>Referida al Núcleo del Cemento (No incluido regulador de Fraguado)</i>	
Clinker	95 - 100	96
Adición: caliza		4
Componentes minoritarios	0-5	0
PRESCRIPCIONES FÍSICAS		
Inicio de Fraguado	≥ 45 minutos	180 minutos
Final de Fraguado		240 minutos
Expansión	≤ 10 mm.	1 mm.
PRESCRIPCIONES MECÁNICAS		
1 Día		32 Mpa
2 Días	≥ 30 Mpa	45 Mpa
7 Días		58 Mpa
28 Días	X ≥ 52.5 Mpa	68 Mpa
PRESCRIPCIONES QUÍMICAS		
Perdida por calcinación	≤ 5.0%	2.9%
Residuo insoluble	< 5.0%	0.1%
Tritóxido de Azufre	≤ 4.0%	3.3%
Cloruros	≤ 0.10%	0.01%
Blancura L	> 85	92.7