



0099

Grupo Cetya, S. A.
Edificio La Estrella. C/ Berroa nº 4 Oficina 511
31192 Tajonar, Navarra
04

0099 / CPD / A60 / 0103

EN 12620

Áridos para hormigón

Tamaño de las partículas	Valor declarado	10/20	(d / D)
Granulometría*	Categoría	Gc 85/20	
Forma de las partículas	Categoría	FI 20	
Densidad de las partículas	Valor declarado	2.65	(Mg/m ³)
Finos	Categoría	f 4	
Resistencia a la fragmentación del árido grueso	Categoría	LA 30	
Cloruros	Valor declarado	N. C.	(% C)
Sulfatos solubles en ácido	Categoría	AS _{0.2}	
Azufre total	Valor declarado	0.08	(% S)
Componentes que alteran el tiempo de fraguado y de endurecimiento del hormigón	Valor declarado	N. C.	Tiempo de fraguado en minutos y resistencia a la compresión S%
Absorción de agua	Valor declarado	0.9	(% WA)

N. C.= No contiene

(*) Por el tamiz D pasa más del 99% :

GRANULOMETRIA (PORCENTAJE QUE PASA)			
Tamiz 20 mm	Tamiz 14 mm	Tamiz 6,3 mm	Tamiz 2 mm
99	39	2	1