



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

Forma de las partículas	Valor declarado	FI 20	(IL)
Tamaño de las partículas	Denominación	16/32	(d/D)
Granulometría *	Valor declarado	Gc 85/20	
Densidad de las partículas	Valor declarado	2.65	(Mg/m <sup>3</sup> )
Finos	Categoría	f5	
Resistencia a la fragmentación y machaqueo	Categoría	LA 30	
Composición / contenido			
Cloruros	Valor declarado	N.C.	(%C)
Sulfatos solubles en ácido	Categoría	AS <sub>0,2</sub>	
Azufre total	Cumple valor umbral	0.08	(%S)
Componentes que alteren la velocidad de fraguado y endurecimiento del hormigón	Cumple valor umbral	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 32 mm	Tamiz 22,4 mm	Tamiz 16 mm	Tamiz 8 mm
100	72	5	1