



0099

Grupo Cetya, S.A.  
Edificio La Estrella. C/ Berroa nº4 Oficina 511  
31192 Tajonar, Navarra  
04  
0099 / CPD / A60 / 0103

EN 12620  
Áridos para hormigón

Tamaño de las partículas	Valor declarado	4/8	(d / D)
Granulometría *	Categoría	Gc 85/20	
Forma de las partículas	Valor declarado	FL <sub>20</sub>	(IL)
Densidad de las partículas	Valor declarado	2.65	(Mg/m <sup>3</sup> )
Contenido en Finos	Categoría	F4	
Resistencia a la fragmentación y machaqueo	Categoría	LA <sub>30</sub>	
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. A.= No Aplica, N. C.= No contiene

(\*) Por el tamiz D pasa más del 99% :

GRANULOMETRIA (PORCENTAJE QUE PASA)			
Tamiz 8 mm	Tamiz 6,3 mm	Tamiz 4 mm	Tamiz 2 mm
99	53	5	3