



0099



**ARIDOS Y HORMIGONES
PEREZ JIMENEZ, S.L.**
TEL: 950 42 04 47
www.aridosperez.com

C/ Virgen del Socorro 137
04880 Tíjola (Almería)
email: admin@aridosperez.com

O4

Nº CERTIFICADO CE 099/CPD/A60/0267

EN 12620

Áridos para hormigón

Formas de las partículas		6 FL ₁₅	
Tamaño de las partículas		6/12 (d/D)	
	CATEGORIA:	GC 85/20	
Densidad de partículas		2,86 (Mg/m ³)	
Limpieza		CATEGORIA:	
Calidad de los finos		CUMPLE	
	CATEGORIA:	f _{1,5}	
Contenidos en conchas		AUSENCIA	
Resistencia a la fragmentación y machaqueo		CATEGORIA:	LA ₂₅
Resistencia al pulimento		CATEGORIA:	CPA _{42,5}
Resistencia a la abrasión		NPD	
Resistencia al desgaste		NPD	
Composición /contenido:			
Cloruros		0,0036 (%C)	
Sulfatos solubles en ácido	CATEGORIA:	AS _{0,8}	
Azufre total		CUMPLE	
Componentes que alteran la velocidad de fraguado y endurecimiento del hormigón		NPD	
Contenido en carbonatos		1 (% CO ₂)	
Estabilidad en volumen			
Retracción por secado		NPD	
Componentes que alteran la estabilidad en volumen de las escorias de a..h. enfriadas por aire		NPD	
Contenidos en carbonatos		NPD	
Absorción de agua		0,30 (% WA)	
Emisión de radioactividad		NPD	
Liberación de metales pesados	}	NPD	Estos áridos no contienen sustancias peligrosas recogidas en la legislación aplicable en España en la Fecha de redacción del Presente Documento
Liberación de carbonos poliaromáticos		NPD	
Liberación de otras sustancias peligrosas		NPD	
Durabilidad frente al hielo y deshielo		NPD	
Durabilidad frente a la reactividad álcali-sílice		NPD	

