



0370

**CANTERAS DEL ARENAL, S.L.****C/ Arenal, 64 – Entreplanta. Izq.36500 – Lalín (Pontevedra) - Tlf. 986 78 71 02****13****36/001 - CPR - 2013/10/18****EN 12620:2002+A1:2008****002.CAR Producto AG - 2/6 -T - V - L****Áridos para hormigón**

Tamaño de las partículas	Serie Básica + 2	Denominación (d/D)	2/6 - TG
Granulometría		Categoría	Gc85/20
		Categoría de tolerancia	G _{T15}
		%pasa por tamiz 4	35
Forma del árido grueso	INDICE DE LAJAS	Categoría	F1₃₅
Densidad de las partículas	Partículas < 4 mm.	Valor declarado	NPD
	Partículas > 4 mm.		2,64 gr / cm³
Limpieza	Contenido en finos	Categoría	f _{1,5}
	Contenido en Conchas		NPD
	Calidad de los finos. EQUIVALENTE DE ARENA		NPD
	Resistencia a la fragmentación del árido grueso. COEFICIENTE DE LOS ANGELES		LA ₂₅
Resistencia a la abrasión	NPD		
Resistencia al desgaste	NPD		
Resistencia al pulimento	Coefficiente de pulimento acelerado		CPA ₅₀
Composición / Contenido	CLORUROS	Valor declarado	≤0,01%
	Sulfatos solubles en ácido	Categoría	AS _{0,8}
	Azufre total		≤ 1 %
	Componetes que alteran la velocidad del fraguado y el endurecimiento del hormigón	Cumple o no cumple el valor umbral	Mas clara
	Contenido en carbonatos	Valor declarado	NPD
Estabilidad en volumen	Retracción por secado	Cumple o no cumple el valor umbral	NPD
	Componentes que alteran la estabilidad en volumen de las escorias de A.H: enfriadas por aire	Valor declarado	NPD
Resistencia al hielo y al deshielo	Valor declarado		0,8%WA
Absorción de agua		0,8%WA	
Emisión de radioactividad	Valor declarado a petición		NPD
Liberación de metales pesados	Valor umbral válido en el lugar de uso		NPD
Liberación de carbonos poliaromáticos		NPD	
Liberación de otras sustancias peligrosas	Sustancia		NPD
Durabilidad frente a la reactividad álcali-sílice	Valor declarado		No reactivo

NPD: Prestación no determinada