



0370-CPR-1611

**CANTERAS DE RICHINOL SL.**

CIF: B36166650

C/ Arenal, 64 - entpl. izq. 36500 Lallín (PO)

Tlf.: 986 787 102

www.canterasare.com / richinol@canterasare.com

PLANTA: Carretera Agolada 15808 MELIDE, A Coruña

Tlf.:981 505 504 · Móvil: 639 357 873

13

15/001 - CPR - 2013/10/18

EN 12620:2002+A1:2008

003.RIC Producto AG - 2/6 -T - V - L

Áridos para hormigón

Tamaño de las partículas	Serie Básica + 2	Denominación (d/D)	<b>2/6</b>
Granulometría		Categoría	<b>Gc85/20</b>
		Categoría de tolerancia	<b>G<sub>T15</sub></b>
		%pasa por tamiz 4	<b>6,1</b>
Forma del árido grueso	INDICE DE LAJAS	Categoría	<b>F1<sub>25</sub></b>
Densidad de las partículas	Partículas < 4 mm.	Valor declarado	<b>2,75 gr / cm<sup>2</sup></b>
	Partículas > 4 mm.		<b>2,75 gr / cm<sup>3</sup></b>
Limpieza	Contenido en finos		<b>f<sub>1,5</sub></b>
	Contenido en Conchas		NPD
	Calidad de los finos. EQUIVALENTE DE ARENA		NPD
	Resistencia a la fragmentación del árido grueso. COEFICIENTE DE LOS ANGELES	Categoría	<b>LA<sub>15</sub></b>
Resistencia a la abrasión			NPD
Resistencia al desgaste			NPD
Resistencia al pulimento	Coefficiente de pulimento acelerado		<b>CPA44</b>
Composición / Contenido	CLOURS	Valor declarado	<b>≤0,01%</b>
	Sulfatos solubles en ácido	Categoría	<b>AS<sub>0,2</sub></b>
	Azufre total		<b>≤ 0,05 %</b>
	Componetes que alteran la velocidad del fraguado y el endurecimiento del hormigón	Cumple o no cumple el valor umbral	<b>MÁS CLARA</b>
	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: enfiadas por aire	Valor declarado	NPD
Resistencia al hielo y al deshielo			<b>0,5%WA</b>
Absorción de agua			<b>0,5%WA</b>
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 a petición	<b>No reactivo</b>

NPD: Prestación no determinada