



0370-CPR-1611



CE  
13  
0370 - CPR - 1611  
EN 12520:2002 + A1:2008  
EN 13043:2002 EN 13043:2002/AC:2004  
EN 13242:2002 + A1:2007  
EN 13450:2002, EN 13450:2002/AC:2004



**CANTERAS DE RICHINOL SL.**

CIF: B36166650

C/ Arenal, 64 - entpl. izq. 36500 Lalín (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 13450:2002 y EN 13450:2002/AC:2004

009.RIC Producto AG - 31,5/50 -T - V

**Áridos para balasto**

Forma de las partículas	INDICE DE LAJAS	Categoría	F1 <sub>15</sub>
Tamaño de las partículas	Serie Básica + 2	Denominación (d/D)	31,5/50
Granulometría		Categoría	A
Longitud de las partículas	% Longitud ≥ 100 mm.		A
Densidad de las partículas sólidas	Partículas < 4 mm.	Valor declarado	NPD
	Partículas > 4 mm.		2,92 gr / cm <sup>3</sup>
Resistencia a la fragmentación del árido grueso. COEFICIENTE DE LOS ANGELES		Categoría	LA <sub>RB15</sub>
Resistencia al desgaste COEFICIENTE MICRODEVAL			NPD
Limpieza	Partículas finas 0,5 mm.		A
	Contenido en finos 0,063 mm.	A	
Liberación de sustancias peligrosas		Sustancia	NPD
Durabilidad frente al hielo deshielo del árido grueso	Estabilidad frente al SO4Mg	Categoría	SM <sub>18</sub>
Durabilidad frente a la meteorización		Valor declarado	NPD

NPD: Prestación no determinada