



0099

ARIDOS Y CANTERAS DEL NORTE S.A, Alda. Urquijo, 10, 1º dcha, 48008 Bilbao
CANTERA APARIO

04

01-CPR-2013/07/01

EN 13242:2003

AP 07 Producto AC-T-0/20-C

Áridos para capas granulares y capas tratadas con conglomerantes hidráulicos para uso en capas estructurales de firmes

Forma de las partículas	<i>Fl</i> ₂₀	(<i>Fl</i>)
Tamaño de las partículas	0/20	(<i>d/D</i>)
	<i>G</i> _A 85	
Densidad de partículas	2,70	(<i>Mg/m</i> ³)
Limpieza		
Contenido en finos	<i>f</i> ₇	(%)
Calidad de los finos	≥ 50	(EA-UNE-EN 933-8)
	≤ 10	(<i>AM</i>)
Porcentaje de caras trituradas o fracturadas	<i>C</i> _{90/3}	(<i>C</i>)
Resistencia a la fragmentación	<i>LA</i> ₂₅ * ⁽¹⁾	(<i>LA</i>)
Estabilidad en volumen	NPD	(<i>V</i>)
Absorción de agua	<i>WA</i> ₂₄ 1	(%)
Composición/contenido:		
Sulfatos solubles en ácido	<i>AS</i> _{0,2} * ⁽¹⁾	(<i>AS</i>)
Azufre total	<i>S</i> ₁ * ⁽¹⁾	(% <i>S</i>)
Materia orgánica	No contiene	
Resistencia al desgaste	<i>M</i> _{DE 20} * ⁽²⁾	(<i>M</i> _{DE})
Liberación de metales pesados	NPD	
Liberación de otras sustancias peligrosas	NPD	
Durabilidad frente al hielo y deshielo	<i>SM</i> ₁₈	(<i>SM</i>)

NPD: Prestación no determinada / NR: Prestación no requerida

1 (*) Determinado en la fracción 8/20 (Característica Intrínseca al árido)