

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES N.º 6

AG – 0/20 – T - C

Cementos Secil, SLU declara, bajo su exclusiva responsabilidad, en cumplimiento del Reglamento (UE) 305/2011 de 9 de marzo de 2011, que lo producto AG – 0/20 – T - C, fabricado en la Cantera Latores - Cellagu – Latores, 33193 El Caleyo – Oviedo (Asturias), es conforme con las prestaciones declaradas más adelante.

Identificación del Producto:

Código Único de Identificación	Usos Previstos	Normas armonizadas Aplicables	Sistema de Evaluación y Verificación de la constancia de las prestaciones
AG – 0/20 – T - C	Áridos para capas granulares y capas tratadas con conglomerantes hidráulicos para uso en capas estructurales de firmes.	EN 13242:2002+A1:2007	2+

Prestaciones Declaradas:

Características Esenciales	EN 12620
Tamaño de los áridos (d/D)	0/20
Granulometría	G _{A75} - GT _A NR
Contenido en finos	f ₁₅
Calidad de los finos – Equivalente de Arena	SE ₄ ≥ 40%
Calidad de los finos – Azul de Metileno	≤ 1 g/Kg
Densidad:	
– Del material impermeable	2,67 ± 0,05 Mg/m ³
– De las partículas secas	2,50 ± 0,05 Mg/m ³
– De las partículas saturadas	2,56 ± 0,05 Mg/m ³
Absorción de agua	≤ 3%
Contaminantes orgánicos ligeros	NPD
Durabilidad frente al Hielo - Deshielo	NPD
Contaminantes orgánicos: Húmicos	No contiene
Estabilidad en volumen	NPD
Forma de los áridos gruesos	FI ₃₅
Sulfatos solubles en ácido	AS _{0,2}
Azufre Total	S ₁
Liberación de metales pesados por lixiviación	NPD
Liberación de otras sustancias peligrosas	NPD
Porcentaje de caras machacadas y fracturadas	C _{100,0}
Resistencia a la fragmentación/machaqueo	LA ₃₅
Resistencia al desgaste	NPD
Durabilidad frente a la meteorización	NPD

Distribución granulométrica:

Tamiz (mm)	Pasados (%)	Limites (%)
40	100	100
31,5	100	
20	82	75-100
16	75	
14	71	
12,5	69	
10	65	
8	58	
6,3	52	
4	41	
2	29	
1	19	
0,500	14	
0,250	10	
0,125	8	
0,063	6,2	0-15

Descripción Petrográfica

Caliza Micriticita

AENOR – Asociación Española de Normalización y Certificación, organismo del Control Autorizado acreditado por ENAC con acreditación n.º OC – P -/137, llevado a cabo la inspección inicial, el acompañamiento, la examinación y la aprobación continua del control de producción en fábrica bajo el sistema 2+ y ha emitido el certificado de conformidad de control de la producción en fábrica n.º 0099/CPR/A60/0233.

Firmado por y en nombre del fabricante por:

Ángel Picazo
Director General

Oviedo, 01 de abril de 2017

