

## DECLARACIÓN DE PRESTACIONES N.º 2

### AF – 0/4 – T – G (Albañilería)

Cementos Secil, SLU declara, bajo su exclusiva responsabilidad, en cumplimiento del Reglamento (UE) 305/2011 de 9 de marzo de 2011, que lo producto AF – 0/4 – T – G (Albañilería), fabricado en la Cantera Berducido – Berducido – Xeve – 36692 Berducido (Pontevedra), 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
AF – 0/4 – T – G (Albañilería)	Preparación de hormigón para edificaciones, carreteras y trabajos de obras públicas.	EN 12620:2002+A1:2008	2+
	Morteros para edificios, carreteras y trabajos de ingeniería civil.	EN 13139:2002	2+

#### Prestaciones Declaradas:

Características Esenciales	EN 12620	EN 13139
Tamaño de los áridos (d/D)	0/4 A	
Granulometría	G <sub>F</sub> 85	0/4
Contenido en finos	f <sub>10</sub>	Categoría 3
Calidad de los finos – Equivalente de Arena	SE <sub>r</sub> ≥ 80%	
Densidad:		
– Del material impermeable	2,60 ± 0,05 Mg/m <sup>3</sup>	
– De las partículas secas	2,56 ± 0,05 Mg/m <sup>3</sup>	
– De las partículas saturadas	2,57 ± 0,05 Mg/m <sup>3</sup>	
Absorción de agua	≤ 1,5%	
Durabilidad frente al Hielo - Deshielo	NPD	NA
Cloruros Solubles en agua	≤ 0,03%	
Forma de las partículas	NPD	NA
Durabilidad frente a la reactividad álcali-sílice	No reactivo	
Sulfatos solubles en ácido	AS <sub>0,8</sub>	
Azufre Total	≤ 1%	
Resistencia a la fragmentación	NPD	NA
Resistencia al Pulimento	NPD	NA
Componentes que alteran el tiempo de fragado y endurecimiento	No contiene	

#### Distribución granulométrica:

Tamiz (mm)	Pasados (%)	Limites (%)
12,5	100	
10	100	
8	100	100
6,3	100	95-100
4	99	94-100
2	78	
1	51	31-71
0,500	32	
0,250	18	0-38
0,125	8	
0,063	2,3	0-5,3

#### Descripción Petrográfica

Monzogranito

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/A60/0306.

Firmado por y en nombre del fabricante por:

Ángel Picazo  
Director General

Berducido, 01 de abril de 2017

