

**DECLARACIÓN DE PRESTACIONES**  
Nº 006 - EN 13242 - 0/40 - 29/07/2013

**CANTERA DE PESCAS, S.L.**



**Ctra. A Coruña - Carballo, Km. 3  
15008 - A Coruña**

**Nombre del producto:** AC-0/40-G-L, Árido combinado, triturado, de 0/40 mm., granítico, lavado.

**Código de identificación :-**

**Usos previstos:** áridos para capas granulares y capas tratadas con conglomerantes hidráulicos para su uso en capas estructurales de firmes.

**Fabricante:** Cantera de Pescas, S.L. - Ctra. A Coruña - Carballo, Km. 3 15008 - A Coruña

**Representante autorizado: -**

**Norma autorizada:** EN 13242:2002+A1:2007.

**Sistema de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones:** Sistema 2+

**Organismo notificado y tarea realizada:** APPLUS, Organismo Notificado nº 0370, ha emitido el certificado de conformidad del control de producción en fábrica nº 0370-CPD-0213, según el sistema 2+, tras haber realizado la inspección inicial de la planta de producción y del control de producción en fábrica, así como la vigilancia, la supervisión y evaluación continuas del control de producción en fábrica.

**Prestaciones Declaradas para el producto arriba identificado:**

Características esenciales	Prestaciones	Especificaciones técnicas armonizadas
Forma de las partículas	FI <sub>20</sub>	
Tamaño de las partículas	0/40 G <sub>A</sub> 85 G <sub>TA</sub> 20	
Granulometría típica	Tamiz mm 40 - 32 - 20 - 16 - 14 - 12,5 - 10 - 8 - 6,3 - 4 - 2 - 1 Pasa % 100 94 - 70 - 62 - 58 - 53 - 47 - 41 - 36 - 25 - 15 - 10	
Densidad de las partículas	D<4 = 2,55 Mg/m <sup>3</sup> D>4 = 2,63 Mg/m <sup>3</sup>	
Limpieza		
Contenido en finos	f <sub>15</sub>	
Calidad de los finos	EA > 40	
Porcentaje de partículas machacadas	G <sub>90/3</sub>	
Resistencia a la fragmentación y machaqueo	LA <sub>50</sub>	
Estabilidad en volumen	NPD	
Absorción/succión de agua	D<4 = 0,6% D>4 = 0,7%	
Composición/contenido		UNE EN 13242:2002+A1:2007
Sulfatos solubles en ácido	AS <sub>0,2</sub>	
Azufre total	S <sub>1</sub>	
Componentes que alteran la velocidad de fraguado y endurecimiento de materiales tratados con conglomerantes hidráulicos	Más clara que la disolución patrón	
-Húmicos	NPD	
-Ácido fúlvico	NPD	
-Ensayo del mortero	NPD	

La presente declaración de prestaciones se emite bajo la única responsabilidad del fabricante.

Firmado por y en nombre del fabricante:

D. Saturnino Arias Fraga  
Director General

A Coruña, a 29 de julio de 2013.