

**DECLARACIÓN DE PRESTACIONES**  
Nº 005-EN 13043 – 32/63 – 29 /07/2013

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



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

**Nombre del producto:** AG-T 32/63-G-L, Árido grueso, triturado, de 32/63 mm., granítico, lavado.

**Código de identificación :-**

**Usos previstos:** Áridos para mezclas bituminosas y tratamientos superficiales de carreteras, aeropuertos y otras zonas pavimentadas.

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

**Representante autorizado: -**

**Norma autorizada:** EN 13043:2002 y EN 13043:2002/AC:2004

**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	Fl <sub>20</sub>	EN 13043:2002 y EN 13043:2002/AC:2004
Tamaño de las partículas	32/63	
Granulometría típica	G <sub>C85/35</sub> G <sub>20/15</sub>	
	Tamiz mm 63 - 40 - 32 - 20 - 16	
	Pasa % 100 - 7 - 0 - 0 - 0	
Densidad de las partículas	2,63 Mg/m <sup>3</sup>	
Limpieza	NPD	
Afinidad a los ligantes bituminosos	NPD	
Porcentaje de caras trituradas o fracturadas	C <sub>100/0</sub>	
Resistencia a la fragmentación	LA <sub>50</sub>	
Resistencia al pulimento, abrasión, desgaste		
Coefficiente de pulimento acelerado	NPD	
Coefficiente de abrasión del árido	NPD	
Resistencia al desgaste del árido grueso	NPD	
Abrasión por neumático claveteado	NPD	
Resistencia al choque térmico	NPD	
Composición/contenido	NPD	
Emisión de radioactividad	NPD	
Liberación de metales pesados por lixiviación	NPD	
Durabilidad frente al hielo y deshielo	NPD	
Absorción de agua	0,7 %	

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.