

## DECLARACIÓN DE PRESTACIONES (

Conforme al Reglamento Europeo de Productos de Construcción nº 305/2011

## Nº Gy-ari-ros-10-20

- 1. CÓDIGO DE IDENTIFICACIÓN ÚNICA DEL PRODUCTO GRAVA 10-20
- 2. USO PREVISTO ÁRIDOS PARA HORMIGÓN
- 3. NOMBRE Y DIRECCIÓN DEL FABRICANTE

GRANITOS DEL VAL, S.L. CTRA. MUGARES N°121 32930 TOEN, OURENSE-ESPAÑA EXPLOTACIÓN: PONTEBARXAS

- 4. SISTEMA DE EVALUACIÓN Y VERIFICACIÓN DE LA CONSTANCIA DE LAS PRESTACIONES

  SISTEMA 2+
- 5. NOMBRE Y NÚMERO DE LABORATORIO NOTIFICADO
  APPLUS Nº 0370
  EVALUACIÓN DEL CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FÁBRICA
  CERTIFICADO DEL CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FÁBRICA Nº 0370-CPR-1323
  CERTIFICADO EMITO POR PRIMERA VEZ EL 18/05/12





## 6. PRESTACIONES DECLARADAS

Características esenciales			Prestaciones	Especificaciones técnicas armonizadas
Descripción petrográfica			Granito Biotitico Porfídico	EN 12620:2002 +A1:2008
Forma, tamaño y densidad de partículas	Tamaño de áridos	EN 12620	10-20	
	Granulometría	EN 933-1	Gc80/20	
	Forma de los áridos gruesos	EN 933-3	FI <sub>15</sub>	
	Densidad de las partículas	EN 1097-6	2,61-2,70 g/cm <sup>3</sup>	
Limpieza	Contenido en conchas de los áridos gruesos		N.P.D.	
	Finos contenido	EN 933-1	f <sub>1,5</sub>	
Resistencia a la fragmentación / machaqueo	Resistencia a la fragmentación del árido grueso	EN 1097-2	LA <sub>40</sub>	
Resistencia al pulimento / abrasión / desgaste	Resistencia al desgaste del árido grueso		N.P.D.	
	Resistencia al pulimento		N.P.D.	
	Resistencia a la abrasión superficial		N.P.D.	
	Resistencia a la abrasión por neumáticos claveteados		N.P.D.	
Composición / contenido	Cloruros	EN 1744-1	< 0,01	
	Sulfatos solubles totales	EN 1744-1	AS <sub>0,2</sub>	
	Azufre total	EN 1744-1	≤ 0,1	
	Contaminantes orgánicos: Humicos	EN 1744-1	+ Clara que la sustancia patrón	
	Contaminantes orgánicos ligeros	EN 1744-1	Ausencia	
	Contenido en carbonato del árido fino para revestimientos (pistas) pavimentadas de hormigón		N.P.D.	
Estabilidad en volumen	Estabilidad en volumen. Retracción por secado		N.P.D.	
	Componentes que influyen la estabilidad de volumen de las escorias de alto horno enfriadas por aire		N.P.D.	
Absorción de agua	Absorción de agua	EN 1097-6	0,5 - 0,9 %	
Sustancias peligrosas	Emisión de radioactividad		N.P.D.	
	Liberación de metales pesados		N.P.D.	
	Liberación de carbonos poliaromaticos		N.P.D.	
	Liberación de otras sustancias peligrosas		N.P.D.	
Durabilidad frente al hielo y deshielo	Resistencia al hielo y deshielo del árido grueso		N.P.D.	
Durabilidad frente a la reactividad álcali-sílice	Reactividad álcali-sílice	EN 146507-1	No reactiva	

N.P.D.: Prestación no declarada





Las prestaciones del producto identificado en el punto 1 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 6.

La presente declaración de prestaciones se emite bajo la única responsabilidad del fabricante indicado en el punto 3.



Juan José Pereira Martínez Director Facultativo Toén, 12 de septiembre de 2024

