

# DECLARACIÓN DE PRESTACIONES – MERCADO CE

\*(Documento conjunto)



G2 ÁRIDOS, S.A.  
CANTERA "ELENA"



Nº DdP: **E/12620/02**

05

1. Nombre y/o Código de Identificación: <b>Árido T-0/6-S-L</b>		
2. Nombre y dirección del fabricante: <b>G2 ÁRIDOS, S.A.</b> <b>Carretera N-630, Km 561.6, Ap. Correos 454, 10080 CÁCERES (España)</b>		
3. Uso previsto: <b>Hormigón para edificaciones, carreteras y trabajos de obras públicas</b>		
4. Sistema de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones: <b>2+</b>		
5. Producto cubierto por la norma armonizada EN-12620:2002: <b>AENOR, (0099)</b> <b>Evaluación del Control de Producción en Fábrica</b> <b>Sistema 2+</b> <b>Certificado 0099/CPR/A60/0206 con fecha de 01-09-2004</b>		
6. Prestaciones declaradas:		
<b>Características esenciales</b>	<b>Prestaciones</b>	<b>Especificaciones técnicas armonizadas</b>
<b>Forma, tamaño:</b>		
<b>Tamaño de árido</b>	0/6	
<b>Granulometría</b>	GF 85	EN 933-1:1997
<b>Densidad de partículas</b>	2.55-2.75	EN 1097-6:2000
<b>Absorción de agua</b>	WA <sub>24</sub> 2	EN 1097-6:2000
<b>Limpieza:</b>		
<b>Contenido en finos</b>	f <sub>10</sub>	EN 933-1:1997
<b>Calidad de los finos</b>	EA <sub>4</sub> ≥75	EN 933-8:2012
	MBF <sub>10</sub>	EN 933-9:1999
<b>Composición/contenido:</b>		
<b>Cloruros</b>	<0.05%	EN 1744-1:1998
<b>Sulfatos solubles totales</b>	AS <sub>0.2</sub>	EN 1744-1:1998
<b>Azufre total</b>	<1%	EN 1744-1:1998
<b>Componentes que modifican la velocidad del fraguado (Materia orgánica)</b>	Más débil	EN 1744-1:1998
<b>Reactividad álcali-sílice</b>	NO reactiva	UNE 146508:1999 EX

- Las prestaciones del producto identificado en el punto 1 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 6.
- La presente declaración del fabricante se emite bajo la única responsabilidad del fabricante identificado en el punto 2.

*El Director Técnico*  
Fdo: Evaristo Antonio Gallego Palacios

Firmado por el fabricante en Cáceres a 07 de mayo de 2019,

*El Responsable de Calidad*  
Fdo: Manuel Pérez Alonso