

ÁRIDOS TORRALBA HERMANOS S.A.
 Avda. Poeta Julián Andúgar s/nº - bajo
 Edif. Villaconchita Fase I – 30140 Santomera (Murcia)
 Tlf. 968 27 71 64

CANTERA:
 Paraje Solana del Cerrajero s/nº
 30620 Fortuna (Murcia)
 Tlf. 968 43 22 42 - 968 43 24 21

DECLARACION DE PRESTACIONES (DdP) Nº: 026 (2010)

1.Nombre y código identificación		GRAVA 20-40 (AG-T-20/40-D)		
2.Fabricante	Nombre	ÁRIDOS TORRALBA HERMANOS S.A.	C.I.F.	A-30043970
	Dirección centro producción	Paraje Solana del Cerrajero, s/nº- 30620 Fortuna (Murcia)		
3.Usó previsto		EN 13043:2002/AC:2004. Áridos para mezclas bituminosas y tratam... EN 13242:2002+A1:2007.Áridos para capas granulares y capas tratad.		
4.Sistema de evaluación y verificación de prestaciones		Sistema 2 +		
5.Organismo notificado	Nombre y nº organismo	AENOR Nº 0099		
	Tarea realizada	Certificación de conformidad del Control de producción en fábrica		
	Nº Registro CPR	A60/0222	Fecha emisión	08.09.2004

6. Prestaciones Declaradas		
Características	Prestaciones	Especificaciones técnicas armonizadas
FORMA, TAMAÑO Y DENSIDAD DE PARTÍCULAS Tamaño de árido (d/D) mm Granulometría Forma de los áridos gruesos Densidad de partículas (Mg/m3)	20/40 Gc90/15- G20/15 ; Gc85/15 FL15 ≥2,7	EN 933-1 EN 933-1 EN 933-3 EN 1097-6
LIMPIEZA Contenido en conchas Contenido en finos Calidad de los finos	SCNR F2 --	-- EN 933-1 -
PORCENTAJE CARAS MACHACADAS Y FRACTURADAS	C100/0 ; C90/3	EN 933-5
RESISTENCIA A LA FRAGMENTACIÓN/MACHAQUEO Resistencia a la fragmentación del árido grueso	LA30	1097-2
RESISTENCIA AL PULIMENTO/ABRASIÓN/DESGASTE Resistencia al desgaste del árido grueso Resistencia al pulimento Resistencia a la abrasión superficial Resistencia a la abrasión por neumáticos claveteados	NPD NPD NPD NPD	-- -- -- --
CONTAMINANTES LIGEROS	mLpC0,5	EN 1744-1
COMPOSICIÓN/CONTENIDO Componentes de los áridos gruesos reciclados gruesos Cloruros Sulfatos solubles en ácido Azufre total Contenido en sulfatos soluble en agua de los áridos reciclados Componentes de áridos naturales que modifican la velocidad de fraguado y endurecimiento del hormigón Contenido de carbonatos de áridos finos para capas superficiales de pavimen. de hormigón	NPD ≤0,01 AS 0,8 S1 NPD NPD NPD	-- EN 1744-1 EN 1744-1 EN 1744-1 -- EN 1744-1
ESTABILIDAD EN VOLUMEN	NPD	--
ABSORCIÓN DE AGUA	WA242; ≤2%	EN 1097-6
SUSTANCIAS PELIGROSAS Emisión de radiactividad Liberación de metales pesados Liberación de carbonos poli aromáticos Liberación de otras sustancias peligrosas	NPD NPD NPD NPD	-- -- -- --
DURABILIDAD FRENTE AL HIELO Y DESHIELO	NPD	--
REACTIVIDAD FRENTE A LA REACTIVIDAD ÁLCALI-SÍLICE	NO REACTIVO	--

NPD= Prestación no determinada

NR= Sin requisito

Granulometría	Tamiz EN 933-1	40 mm	32mm	20 mm	10 mm
Característica	% pasa en masa	100	90±5%	10±5%	3±2%

- Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de las prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) nº 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante indicado en punto 2
- Firmado por Antonio Torralba Nicolás, en nombre y representación del fabricante

Murcia a 11 de septiembre de 2023