

## DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

Nº 8.5



Partida Mansó Romiguera s/n  
43460 ALCOVER (Tarragona)  
Explotación PUIG MARÍ (A) 0300058  
\_VICTÒRIA (C) 10090.

<b>1. Nombre y código de identificación:</b>	Producto: Código:	0/32 mm. Z - 0/32 - T - P	
<b>2. Nombre y dirección del fabricante:</b>	Nombre: Dirección:	CANTERAS LA PONDEROSA, S.A. Partida Mansó Romiguera, s/ n – 43460 – ALCOVER (Tarragona)	
<b>3. Uso previsto:</b>	Áridos para capas granulares, según EN 13242		
<b>4. Sistema de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones:</b>	Sistema 2+		
<b>5. Organismo notificado:</b>	Nombre y nº Tarea realizada Sistema de evaluación Documento emitido y fecha de emisión	Applus+, certificación nº 0370 Evaluación de Control de Producción en Fábrica Sistema 2+ Certificado de Conformidad del control de Producción en Fábrica. Fecha de emisión: 12 de noviembre de 2004	
<b>6. Prestaciones declaradas:</b>			
Características esenciales		Prestaciones	Especificaciones Técnicas armonizadas
Tamaño de las partículas (mm)		0/32	EN 933-1
Granulometría		G <sub>A</sub> 85	EN 933-1
Forma de las partículas (Índice de lajas)		FI <sub>35</sub>	EN 933-3
Densidad de las partículas sólidas	partículas < 4 mm	>2.55 ± 0.10 Mg/m <sup>3</sup>	EN 1097-6. Art.9:2001
	partículas > 4 mm	>2.55 ± 0.10 Mg/m <sup>3</sup>	EN 1097-6. Art.9:2001
Limpieza	Contenido en finos	f <sub>9</sub>	EN 933-1
	Calidad de los finos(EA)	E.A. ≥ 40%	EN 933-8
Porcentaje de caras trituradas o fracturadas de los áridos gruesos		C <sub>90/3</sub>	EN 933-5
Resistencia a la fragmentación de los áridos gruesos (Los Ángeles)		LA <sub>30</sub>	EN 1097-2
Resistencia al desgaste del árido grueso (Microdeval)		M <sub>DE</sub> 25	EN 1097-1
Composición química (descripción petrográfica)		PÓRFIDO GRANÍTICO	----
Contenido Químico	Sulfatos solubles en ácido	AS <sub>0.2</sub>	EN 1744-1:1999
	Azufre total	S <sub>1</sub>	EN 1744-1:1999
	Contenido en sustancias que alteran la velocidad del fraguado y endurecimiento del hormigón.	Cumple	EN 1744-1:1999 (Ap. 15.1;15.2 y 15.3)
Absorción de agua	Partículas < 4 mm	WA <sub>24</sub> 1	EN 1097-6. Art.9:2001
	Partículas > 4 mm	WA <sub>24</sub> 1	EN 1097-6. Art.9:2001
Valor del Sulfato Magnésico		MS <sub>18</sub>	EN 1367-2:1999

La presente Declaración de Prestaciones se emite bajo la única responsabilidad del fabricante.

Firmado por Paco Luna Poyato y en nombre de Canteras LA PONDEROSA, S.A.

Responsable de Calidad

Riudecols, 16 de abril de 2020