

## DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

Nº 2.6



**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:	0/5,6 mm. AF-T- 0/5,6 -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 mezclas bituminosas, según EN 13043	
<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

### 6. Prestaciones declaradas:

Características esenciales		Prestaciones	Especificaciones Técnicas armonizadas
Tamaño de las partículas (mm)		0/5,6	EN 933-1
Granulometría típica (incluida al final)		$G_A 85 - G_{TC} 20$	EN 933-1
Densidad de las partículas sólidas		$> 2.55 \text{ Mg / m}^3$	EN 1097-6. Art.9:2001
Limpieza	Contenido en finos	$f_{10}$	EN 933-1
	Calidad de los finos. Equivalente	$E.A. \geq 40 \%$	EN 933-8
	Calidad de los finos. Azul de metileno	$MB_f 25$	EN 933-9
Composición química (descripción petrográfica)		PÓRFIDO GRANÍTICO	----
Absorción de agua	Partículas > 4 mm	$WA_{24} 1$	EN 1097-6. Art.9:2001
Valor del sulfato de Magnesio		$MS_{18}$	EN 1367-2:1999

Granulometría típica  $G_{TC} 20$

Tamiz	5,6 mm	2 mm	0,063 mm
Intervalos	$90 \pm 10 \%$	$50 \pm 20 \%$	$7 \pm 3 \%$

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, 17 de diciembre de 2018