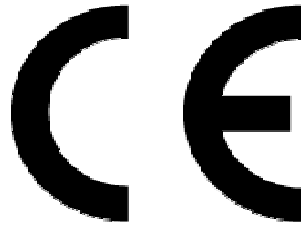
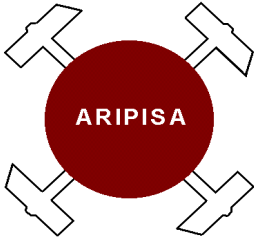


DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD



0099



**ARIDOS EL PINAR, S.A.**

Carretera de Coin, nº 40  
(Edificio Aripisa)  
29140 - CHURRIANA (MALAGA)  
04  
0099/CPD/A60/167

RESPONSABLE DE CALIDAD

Fdo. Francisco Jiménez Núñez

Fecha	Revisión	Formato
02/10/2009	2	F-51/01

EN 13139  
Áridos para mortero

ARIDO FINO 0/2

REQUISITO	VALOR DECLARADO	UNIDADES	CATEGORÍA	PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Tamaño	0/2	d/D		
Forma de las partículas	NPD	(F1)		UNE EN 933-3
Densidad de las partículas	2.85	(Mg/m <sup>3</sup> )		UNE EN 1097-6
Contenido en conchas	NPD	(SC)		UNE EN 933-7
Finos	12	(%, BM, ES)	4	Anexo C (UNE 13139)
Cloruros	0.002	(%Cl)		UNE EN 1744-1
Sulfatos solubles en ácido			AS <sub>0,2</sub>	UNE EN 1744-1
Azufre total	<1% ADMITIDO	(%S)		UNE EN 1744-1
Componentes que alteran el tiempo de fraguado y de endurecimiento del mortero	MENOS COLOR/ ADMITIDO	Tiempo (min) Resist.a la compr (S en %)		UNE EN 1744-1
Materia soluble en agua	<1% ADMITIDO			UNE EN 1744-1
Absorción de agua	1.12	(WA)		UNE EN 1097-6
Resistencia al hielo y al deshielo	NPD	(F o MS)		UNE EN 1367-1/2
Reactividad álcali/sílice	NO PRESENTA			Anexo D (UNE 13139)

**Observaciones:** GRANULOMETRIA TIPICA

Tamiz 0,063 = 14,0 %, Tamiz 0,25 = 37,1 %, Tamiz 1 = 81,3 %, Tamiz 2 = 95,3 %