



DECLARACION DE CONFORMIDAD CE 0099/CPD/A60/0689

EXCAL-EXCAVACIONES CALIZAS ANTEQUERANAS S.L.

Oficinas : Avenida Agrupación Córdoba nº 17 ; CP:14014 Córdoba

Centro de Producción: Cantera Barranco del Agua CP: 29310 Villanueva de Algaidas (Málaga)

Responsable de Calidad: Juan Pablo Real García

Fecha: 17-12-2007

Revisión: 0

NORMA APLICABLE : UNE-EN 13242 ()
TAMAÑO (d/D) : 40/70

REQUISITO	VALOR DECLARADO	UNIDADES	CATEGORÍA	PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Tamaño	32/63	d/D		
Forma del árido grueso			Fl ₂₀	EN 933-3
Densidad de las partículas	2.67	(Mg/m ³)		EN 1097-6
Granulometría			G _c 80-20 GT _c -25/15*	EN 933-1
Contenido en finos			f ₂	Anexo A (en 13242)
Calidad de los finos				
Porcentaje de caras de fractura de las partículas del árido grueso			C _{90,3}	EN 933-5
Resistencia a la fragmentación del árido grueso			LA ₃₀	EN 1097-2
Componentes que afectan a la estabilidad de volumen de las escorias de horno alto y férricas para áridos no tratados				EN 1744-1
Absorción de agua				EN 1097-6
Sulfatos solubles en ácido			AS _{0,2}	EN 1744-1
Azufre total			S ₁	EN 1744-1
Componentes que alteran el tiempo de fraguado y de endurecimiento del mortero				EN 1744-1
Resistencia al desgaste del árido grueso				EN 1097-1
Resistencia al hielo y al deshielo				EN 1367-1/2
Sonnenbrand				EN 1367-3 EN 1097-2

OBSERVACIONES: *GRANULOMETRIA TIPICA

TAMIZ	PORCENTAJE DE PASO
63 mm.	100%
45 mm.	65%
32 mm.	20%
16 mm.	<1%