




Declaramos, de acuerdo con el certificado de control de producción en fábrica de áridos concedido por AENOR 0099/CPD/A60/0404, que el árido 0/4 cumple con la exigencias del mercado CE de Áridos (s/UNE 12620), siendo las características declaradas las que se adjuntan en el cuadro informativo siguiente:

CE 0099		
PALACIO ASIN E HIJOS, S.L. Ctra. Gallur-Sangüesa, Km 55 05 0099/CPD/A60/0404		
UNE-EN 12620 Áridos para hormigón		
Tamaño de las partículas	0/4	(d/D)
Forma de las partículas		(IL)
Densidad de partículas	2,72	(Mg/m ³)
Granulometría	G _{F85}	
Finos	f ₁₆	
Contenido		
Calidad		
Absorción de agua	1,1	(%WA)
Reactividad álcali/sílice.	No reactivo	
Composición / Contenido.		
Cloruros	<0,0001	%C
Sulfatos solubles en ácido	AS _{0,2}	
Azufre total	<1,00	(%S)
Componentes que alteran la velocidad Del fraguado.	No afecta al fraguado	
Contenido en carbonatos.		(CO ₂)
Resistencia a la fragmentación		
Resistencia al desgaste		
Resistencia al pulimento		
Estabilidad en volumen.		
Retracción por secado.		(%WS)
Componentes que alteran la estabilidad En volumen de las escorias.		


 Fdo: D. Angel Palacio
 Gerente
 Palacio Asín en Hijos

31/01/2008