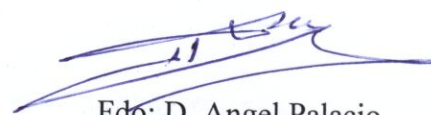




Declaramos, de acuerdo con el certificado de control de producción en fábrica de áridos concedido por AENOR 0099/CPD/A60/0404, que el árido **6/12** cumple con la exigencias del marcado **CE de Áridos (s/UNE 12620)**, siendo las características declaradas las que se adjuntan en el cuadro informativo 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 | 6/12 | (d/D) |
| Forma de las partículas | Fl ₃₅ | (IL) |
| Densidad de partículas | 2,71 | (Mg/m ³) |
| Granulometría | Gc 80/20 | |
| Finos | | |
| Contenido | F ₄ | |
| Calidad | no nocivos | |
| 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 | 0,08 | (%S) |
| Componentes que alteran la velocidad Del fraguado. | No afecta al fraguado | |
| Contenido en carbonatos. | | (CO ₂) |
| Resistencia a la fragmentación. | LA ₂₅ | |
| 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