

LISTA



0370

LISTA GRANIT, S.A.
EXPLOTACIÓN MINERA "MONTE DA COSTA Nº 8"
Lugar del centro de producción: Calle Agoeiros 150. 15141 Arteixo- A Coruña
España

05

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES Nº: 00001-DdP-2017/02/14

EN 13242:2002+A1:2007
MDC 07 Producto AG-T-22/63-G

Forma, tamaño y densidad de partículas	Tamaño de áridos Granulometría Forma de las partículas Densidad de partículas	22/63 Gc 80-20 FI ₃₀ 2,61 g/ cm ³
Limpieza	Contenido en finos Calidad de los finos	F ₂ NPD
Porcentaje de partículas trituradas	Porcentaje de partículas fracturadas o trituradas y porcentaje de partículas totalmente redondeadas de los áridos gruesos	C _{90/3}
Resistencia a la fragmentación/machaqueo	Resistencia a la fragmentación del árido grueso	LA ₃₅
Absorción /succión de agua	Absorción de agua	0.8%
Composición/ contenido	Sulfatos solubles en ácido. Azufre total. Componentes que modifican la velocidad de fraguado y endurecimiento de las mezclas ligadas hidráulicamente. Contaminates Ligeros Contenido Humus	0,11 <0,05 Más claro que solución patrón NPD Más Claro
Sustancias peligrosas: Emisión de radiactividad (para los áridos de yacimientos radiactivos destinados al empleo en hormigón para edificación. Liberación de metales pesados. Liberación de carbonatos poliaromáticos. Liberación de otras sustancias peligrosas	Conocimiento de las materias primas	NPD
Durabilidad frente a hielo deshielo	Resistencia al hielo y deshielo.	NPD

ARTEIXO, FEBRERO 2017