



DECLARACIÓN DE PRESTACIONES Nº SISE02CE

- Nombre y código de Identificación
Zahorra artificial 0 – 22,4
-
- Uso previsto
Áridos para capas granulares y capas tratadas con conglomerados hidráulicos para uso en capas estructurales de firmes.
- Nombre y dirección del fabricante:
Siderúrgica Sevillana, S.A., Autovía Sevilla-Málaga, km. - 41500 Alcalá de Guadaíra (Sevilla)
- Sistema de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones: Sistema 2+
- Norma armonizada: EN – 13242: 2002 + A1 : 2007
- Organismo notificado Centro de Estudios de Materiales y Control de Obra S.A. (CEMOSA), nº 1377,
Prestaciones declaradas:

| Características esenciales | Prestaciones |
|--|----------------------------|
| | Zahorra artificial 0/22,4 |
| Forma, tamaño y densidad de partículas | |
| • Tamaño de áridos | 0 – 22,4 mm |
| • Granulometría | GA80 GT _A 25 |
| • Forma de las Partículas | FI ₂₀ |
| • Densidad de partículas | NPD |
| Limpieza | |
| • Contenido en finos | f ₅ |
| • Calidad de los finos | EA ≥ 75 |
| Porcentaje de partículas trituradas | C _{90/3} |
| Resistencia a la fragmentación/machaqueo | LA ₃₀ |
| Estabilidad en volumen | V ₅ |
| Absorción/succión de agua | NPD |
| Composición/ contenido | |
| • Clasificación de los áridos gruesos reciclados. | NPD |
| • Sulfatos solubles en agua de áridos reciclados | NPD |
| • Sulfatos solubles en ácido | NPD |
| • Azufre total | S ₁ |
| • Componentes que modifican la velocidad de fraguado y endurecimiento de las mezclas ligadas hidráulicamente | Más claro que patrón |
| Resistencia al desgaste | NPD |
| Sustancias peligrosas: | NPD |
| • Liberación de metales pesados por lixiviación. | NPD |
| • Liberación de otras sustancias peligrosas. | NPD |
| Durabilidad frente a la meteorización | NPD |
| Durabilidad frente al hielo y deshielo | NPD |

Las prestaciones de los productos identificados anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas.

La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) nº 305/2011 bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado

Firmado en nombre del fabricante por:

Carlos Sánchez Fransesch
Responsable de Calidad, Medio Ambiente y Energía

Alcalá de Guadaíra, 2 de Diciembre de 2021

Siderúrgica Sevillana, S.A.

