

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES TÉCNICAS

Conforme al Reglamento Europeo de Productos de Construcción (RPC) nº 305/2011

Nº 310002574/SE-1

- 1. Nombre y/o código de identificación única del producto tipo:**
Carbonato cálcico 2º granel, 0/0.125, 0.9 Mg/m³, EN 13055-1
- 2. Nombre y dirección del fabricante o importador o distribuidor:**
PEDRO DIAZ CARBONATOS, S. L.
Polígono Industrial Prolongación, C/ Rosario, nº 4
41565 Gilena (SEVILLA)
- 3. Uso previsto:**
Edificaciones, carreteras y trabajos de obras públicas.
- 4. Sistema de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones (EVCP):**
Sistema 2+
- 5. Norma armonizada:** EN 13055-1:2002 y EN 13055-1:2002/AC 2004
Organismo notificado: Centro de Estudios de Materiales y Control de Obra S.A.
(CEMOSA), nº 1377
- 6. Prestaciones declaradas.**

| Características esenciales | | Prestaciones |
|---|--|-------------------------------|
| Finura, tamaño de partículas | Tamaño 0,063 mm | 93% |
| | Tamaño 0,0125 mm | 98% |
| | Tamaño 2 mm | 100% |
| Densidad aparente | | 0,95 ± 0.10 Mg/m ³ |
| Porcentaje de partículas machacadas | | NPD |
| Composición/ Contenido | Cloruros | • 0,001 %C |
| | Sulfatos solubles en agua | • 0,21 %SO ₃ |
| | Azufre total | • 0,181 %S |
| Limpieza | Contaminantes orgánicos | Más claro que patrón |
| Consistencia/ Estabilidad en volumen | Resistencia a la desintegración | NPD |
| Absorción de agua | | • 3,2 %WA |
| Durabilidad frente al hielo y deshielo | Resistencia al hielo y deshielo del árido ligero | NPD |
| Durabilidad frente a la reactividad álcali-sílice | Reactividad álcali-sílice | NPD |

Las prestaciones del producto identificado 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.

En Gilena (Sevilla), 25 de noviembre de 2020

Casto Díaz Rodríguez, Gerente