

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

Nº: 001-007-CN

| NOMBRE Y CÓDIGO DE IDENTIFICACIÓN | | USOS PREVISTOS | | | PRESTACIONES DECLARADAS |
|-----------------------------------|-----------------------------|----------------|--------------|--------------|-------------------------|
| CÓDIGO IDENTIFICACIÓN | IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO | EN 12620 (a) | EN 13139 (b) | EN 13242 (c) | |
| A0002 | AF - T - 0/2 - C | -- | X | -- | Ver páginas adjuntas |
| A0004 | AF - T - 0/4 - C | X | -- | -- | |
| G0612 | AG - T - 6/12 - C | X | -- | -- | |
| G1220 | AG - T - 12/20 - C | X | -- | -- | |
| Z0020 | AM - T - 0/20 - C | -- | -- | X | |

(a) EN 12620:2002 + A1:2009 Áridos para hormigón
(b) EN 13139:2002 y EN 13139:2002/AC:2004 - Áridos para morteros
(c) EN 13242:2002 + A1:2007 - Áridos para capas granulares y capas tratadas con conglomerantes hidráulicos para su uso en capas estructurales de firmes

| | |
|------------------------------------|--|
| NOMBRE Y DIRECCIÓN DEL FABRICANTE: | MINERA DE EXTRACCIÓN DE ÁRIDOS ZONA GARGANTA, S.L. AVDA. DEL MEDITERRÁNEO, 3-1 03725 TEULADA (ALICANTE) |
| CENTRO DE PRODUCCIÓN: | Cantera COVA NEGRA |

Sistema de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones: SISTEMA 2+

El Organismo Notificado ALL WORLD CERTIFICACIÓN, S.L. (anteriormente AIDICO CERTIFICACIÓN S.L.U.) Nº 1170 ha emitido el certificado de conformidad del control de producción en fábrica Nº 1170/CPR/AR.00013, de fecha 12/07/2019, según el sistema 2+, tras haber realizado la inspección inicial de la planta de producción y del control de producción en fábrica, así como la vigilancia, la supervisión y evaluación continuas del control de producción de la fábrica.

Las prestaciones declaradas se recogen en las fichas características del marcado CE que se adjuntan a la presente declaración.

Las prestaciones de los productos identificados en la tabla anterior son conformes con las prestaciones declaradas en la información anexa en las páginas siguientes.

La presente declaración de prestaciones se emite bajo la única responsabilidad del fabricante identificado anteriormente.

Firmado en representación del fabricante por:

Encarna González Bondía
Técnico de Calidad
En Pego, a 12 de Agosto de 2019

| | |
|--|-------------------------|
|  1170 | |
| MINERA DE EXTRACCIÓN DE ÁRIDOS ZONA GARGANTA, S.L. AVDA. DEL MEDITERRANEO, 3 - 1 03725 TEULADA (ALICANTE) 15 001-007-CN | |
| EN 12620:2002 + A1:2009 A0004 Producto AF-T-0/4-C Áridos para hormigón | |
| Tamaño de las partículas | 0/4 |
| Granulometría | G _F 85 |
| Contenido en finos | f ₁₆ |
| Equivalente de arena | ≥ 70 |
| Densidad de partículas | ≥ 2,5 Mg/m ³ |
| Absorción de agua | < 3 |
| Cloruros | < 0,01 |
| Sulfatos solubles en ácido | AS _{0,2} |
| Azufre total | ≤ 1 |
| Contaminantes orgánicos ligeros | < 0,1 |
| Contaminantes orgánicos húmicos | NO CONTIENE |

Marcado CE - Ed. 2

GRANULOMETRIA CARACTERISTICA:

| | | | | | |
|------------|--------|----|----|-------|-------|
| 0/4 | Tamiz | 4 | 1 | 0,250 | 0,063 |
| | % pasa | 95 | 40 | 20 | 12,0 |

1.1 - ARENA 0/4 - HORMIGÓN

| | |
|--|-------------------------|
|  1170 | |
| MINERA DE EXTRACCIÓN DE ÁRIDOS ZONA GARGANTA, S.L. AVDA. DEL MEDITERRANEO, 3 - 1 03725 TEULADA (ALICANTE) 15 001-007-CN | |
| EN 12620:2002 + A1:2009 G0612 Producto AG-T-6/12-C Áridos para hormigón | |
| Tamaño de las partículas | 6/12 |
| Granulometría | G _C 85/20 |
| Forma de las partículas | Fl ₃₅ |
| Contenido en finos | f _{1,5} |
| Resistencia a la fragmentación | LA ₂₅ |
| Densidad de partículas | ≥ 2,5 Mg/m ³ |
| Absorción de agua | < 3 |
| Resistencia al hielo-deshielo (Sulfato de magnesio) | SM ₁₈ |
| Cloruros | < 0,01 |
| Sulfatos solubles en ácido | AS _{0,2} |
| Azufre total | ≤ 1 |
| Contaminantes orgánicos húmicos | NO CONTIENE |

Marcado CE - Ed. 2

GRANULOMETRIA CARACTERISTICA:

| | | | | | | |
|-------------|--------|------|----|----|-----|------|
| 6/12 | Tamiz | 12,5 | 10 | 8 | 6,3 | 3,15 |
| | % pasa | 100 | 85 | 55 | 10 | 2 |

1.2 - GRAVA 6/12 - HORMIGÓN

| | |
|--|-------------------------|
|  1170 | |
| MINERA DE EXTRACCIÓN DE ÁRIDOS ZONA GARGANTA, S.L. AVDA. DEL MEDITERRANEO, 3 - 1 03725 TEULADA (ALICANTE) 15 001-007-CN | |
| EN 12620:2002 + A1:2008 G1220 Producto AG-T-12/20-C Áridos para hormigón | |
| Tamaño de las partículas | 12/20 |
| Granulometría | G _C 85/20 |
| Forma de las partículas | Fl ₁₅ |
| Contenido en finos | f _{1,5} |
| Resistencia a la fragmentación | LA ₂₅ |
| Densidad de partículas | ≥ 2,5 Mg/m ³ |
| Absorción de agua | < 3 |
| Resistencia al hielo-deshielo (Sulfato de magnesio) | SM ₁₈ |
| Cloruros | < 0,01 |
| Sulfatos solubles en ácido | AS _{0,2} |
| Azufre total | ≤ 1 |
| Contaminantes orgánicos húmicos | NO CONTIENE |

Marcado CE - Ed. 2

1.3 - GRAVA 12/20

| | |
|--|-------------------------|
|  1170 | |
| MINERA DE EXTRACCIÓN DE ÁRIDOS ZONA GARGANTA, S.L. AVDA. DEL MEDITERRANEO, 3 - 1 03725 TEULADA (ALICANTE) 15 001-007-CN | |
| EN 13139:2002 y EN 13139:2002/AC:2004 A0002 Producto AF-T-0/2-C Áridos para morteros | |
| Tamaño de las partículas | 0/2 |
| Equivalente de arena | ≥ 50 |
| Densidad de partículas | ≥ 2,5 Mg/m ³ |
| Absorción de agua | < 3 |
| Cloruros | < 0,01 |
| Sulfatos solubles en ácido | AS _{0,2} |
| Azufre total | ≤ 1 |
| Contaminantes orgánicos húmicos | NO CONTIENE |

Marcado CE - Ed. 2

2.1 - ARENA 0/2 - MORTEROS



1170

MINERA DE EXTRACCIÓN DE ÁRIDOS ZONA

GARGANTA, S.L.

AVDA. DEL MEDITERRANEO, 3 - 1
03725 TEULADA (ALICANTE)

15
001-007-CN

EN 13242:2002 + A1:2007
Z0020 Producto AM-T-0/20-C

Áridos para capas granulares y capas tratadas con
conglomerantes hidráulicos para su uso en capas estructurales
de firmes

| | |
|----------------------------------|-------------------|
| Tamaño de las partículas | 0/20 |
| Granulometría | G _{A85} |
| Equivalente de arena | ≥ 40 |
| Forma de las partículas | FI ₃₅ |
| Porcentaje partículas trituradas | C _{90/3} |
| Resistencia a la fragmentación | LA ₃₅ |
| Sulfatos solubles en ácido | AS _{0,2} |
| Azufre total | S ₁ |
| Contaminantes orgánicos húmicos | NO CONTIENE |

Marcado CE - Ed. 2

3.1 - ARENA 0/2 - MORTEROS