

# DECLARACIÓN DE PRESTACIONES – MERCADO CE

\*(Documento conjunto)



CG MINERÍA  
CANTERA "VILLALUENGO"



Nº DdP: **V/13450/01**

05

| 1. Nombre y/o Código de Identificación:<br><b>Árido AG-T-32/50-O</b>  |                                |  |                                       |   |                                |  |                                |      |                |                                 |       |               |
|---|--------------------------------|--|---------------------------------------|---|--------------------------------|--|--------------------------------|------|----------------|---------------------------------|-------|---------------|
| 2. Nombre y dirección del fabricante:<br><b>CG MINERÍA, S.L.</b><br><b>Carretera N-630, Km 561.6, Ap. Correos 454, 10080 CÁCERES (España)</b>   |                                |  |                                       |   |                                |  |                                |      |                |                                 |       |               |
| 3. Uso previsto:<br><b>Construcción de vías férreas</b>   |                                |  |                                       |   |                                |  |                                |      |                |                                 |       |               |
| 4. Sistema de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones:<br><b>2+</b>  |                                |  |                                       |   |                                |  |                                |      |                |                                 |       |               |
| 5. Producto cubierto por la norma armonizada EN-13450:2002:<br><b>AENOR, (0099)</b><br><b>Evaluación del Control de Producción en Fábrica</b><br><b>Sistema 2+</b><br><b>Certificado 0099/CPR/A60/0208 con fecha de 25-10-2017</b>  |                                |  |                                       |   |                                |  |                                |      |                |                                 |       |               |
| 6. Prestaciones declaradas: <table border="1"><thead><tr><th>Características esenciales</th><th>Prestaciones</th><th>Especificaciones técnicas armonizadas</th></tr></thead><tbody><tr><td>Forma, tamaño y densidad de partículas:<br/>Tamaño del balasto<br/>Granulometría<br/>Forma de las partículas<br/>Densidad de partículas</td><td>32/50<br/>A<br/>F15<br/>2.80-3.05</td><td>EN 933-1:1997<br/>EN 933-3:1997<br/>EN 1097-6:2000</td></tr><tr><td>Resistencia a la fragmentación</td><td>LA14</td><td>EN 1097-2:2008</td></tr><tr><td>Limpieza:<br/>Contenido en finos</td><td>≤0.5%</td><td>EN 933-1:1997</td></tr></tbody></table> | Características esenciales     | Prestaciones                                     | Especificaciones técnicas armonizadas | Forma, tamaño y densidad de partículas:<br>Tamaño del balasto<br>Granulometría<br>Forma de las partículas<br>Densidad de partículas | 32/50<br>A<br>F15<br>2.80-3.05 | EN 933-1:1997<br>EN 933-3:1997<br>EN 1097-6:2000 | Resistencia a la fragmentación | LA14 | EN 1097-2:2008 | Limpieza:<br>Contenido en finos | ≤0.5% | EN 933-1:1997 |
| Características esenciales  | Prestaciones                   | Especificaciones técnicas armonizadas            |                                       |   |                                |  |                                |      |                |                                 |       |               |
| Forma, tamaño y densidad de partículas:<br>Tamaño del balasto<br>Granulometría<br>Forma de las partículas<br>Densidad de partículas   | 32/50<br>A<br>F15<br>2.80-3.05 | EN 933-1:1997<br>EN 933-3:1997<br>EN 1097-6:2000 |                                       |   |                                |  |                                |      |                |                                 |       |               |
| Resistencia a la fragmentación  | LA14                           | EN 1097-2:2008                                   |                                       |   |                                |  |                                |      |                |                                 |       |               |
| Limpieza:<br>Contenido en finos   | ≤0.5%                          | EN 933-1:1997                                    |                                       |   |                                |  |                                |      |                |                                 |       |               |

- Las prestaciones del producto identificado en el punto 1 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 6.
- La presente declaración del fabricante se emite bajo la única responsabilidad del fabricante identificado en el punto 2.

Firmado por el fabricante en Cáceres a 30 de octubre de 2017,

Fdo: Evaristo Gallego Palacios  
*Director Técnico*