



**CANTERAS ACHA, S.A.**  
TRITURADOS, CALIZAS Y OFITAS

CANTERAS ACHA

Calle Mayor s/n

31796 ALMANDOZ

NAVARRA

☎ 948 58 50 69 - 📠 948 58 50 69

## DECLARACION DE PRESTACIONES

Nº: 010 – ZAHORRA ARTIFICIAL ZA-0/20 – EN 13242 CAPAS ESTRUCTURALES DE FIRMES

1. NOMBRE Y CODIGO DE IDENTIFICACION DEL PRODUCTO:	Z-0/22-T-C
2. NOMBRE Y DIRECCION DEL FABRICANTE:	CANTERAS ACHA, S.A. Calle Mayor s/n - 31796 ALMANDOZ – NAVARRA
3. USO PREVISTO:	Capas granulares y capas tratadas con conglomerantes hidráulicos para uso en capas estructurales de firmes
4. SISTEMA DE EVALUACION Y VERIFICACION DE LA CONSTANCIA DE LAS PRESTACIONES:	SISTEMA 2+
5. ORGANISMO NOTIFICADO:	<ul style="list-style-type: none"> <li>BUREAU VERITAS CERTIFICATION – Nº 1035</li> <li>Inspección inicial de la fábrica y del control de producción en fábrica. El seguimiento periódico, la evaluación y la aprobación del control de producción en fábrica</li> <li>Sistema 2+</li> <li>Documento emitido Nº 1035/CPR/ES9003055 con fecha 05/06/2009</li> </ul>

### 6. PRESTACIONES DECLARADAS

CARACTERISTICAS ESENCIALES	PRESTACIONES		ESPECIFICACIONES TECNICAS ARMONIZADAS
<b>Forma de las partículas</b>	Fl <sub>35</sub>	(F)	<b>EN-13242:2002+A1:2007</b>
<b>Tamaño de partículas</b>	0/22 G <sub>A</sub> 75	(d/D)	
<b>Densidad de partículas</b>	2,72	(Mg/m <sup>3</sup> )	
<b>Limpieza</b>			
Contenido en finos	f <sub>12</sub>	(%)	
Calidad de los finos	SE <sub>4</sub> ≥40 o SE <sub>4</sub> ≥35 MB <sub>F</sub> ≤10	(SE,MB)	
<b>Porcentaje de partículas machacadas</b>	C <sub>90/3</sub>	(C)	
<b>Resistencia a la fragmentación y machaqueo</b>	LA <sub>35</sub>	(LA)	
<b>Estabilidad en volumen</b>	NPD		
<b>Absorción/succión de agua</b>	WA <sub>24</sub> 1	(% WA)	
<b>Composición/ contenido</b>			
Clasificación de áridos gruesos reciclados	NPD		
Sulfatos solubles en agua de áridos reciclados	NPD		
Sulfatos solubles en ácido	AS <sub>0,2</sub>	(AS)	
Azufre total	S <sub>1</sub>	(S)	
Componentes que alteran la velocidad de fraguado y endurecimiento de materiales tratados con conglomerantes hidráulicos	NPD		
<b>Resistencia al desgaste</b>	NPD		
<b>Liberación de metales pesados por lixiviación</b>	NPD		
<b>Liberación de otras sustancias peligrosas</b>	NPD		
<b>Durabilidad frente al hielo y deshielo</b>	NPD		

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

Gerente

Almandoz, a 2 de Junio de 2017

