



0099

**ARCANOR S.A, Alda. Urquijo, 10, 1º dcha, 48008 Bilbao  
COTO MINERO NAFARRONDO**

04

**01-CPR-2013/07/01**

EN 13242:2003

**OR 12 Producto AC-T-0/32-C**

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

<b>Forma de las partículas</b>	$Fl_{20}$	( <i>Fl</i> )
<b>Tamaño de las partículas</b>	$0/32$ * <sup>(1)</sup>	( <i>d/D</i> )
<b>Densidad de partículas</b>	$G_A 75$	( <i>Mg/m<sup>3</sup></i> )
<b>Limpieza</b>	$2,67$	
Contenido en finos	$f_9$	(%)
Calidad de los finos	$\geq 20$	(EA-UNE-EN 933-8)
	$\leq 10$	(AM)
<b>Porcentaje de caras trituradas o fracturadas</b>	$C_{90/3}$	( <i>C</i> )
<b>Resistencia a la fragmentación</b>	$LA_{25}$ * <sup>(2)</sup>	( <i>LA</i> )
<b>Estabilidad en volumen</b>	<b>NPD</b>	( <i>V</i> )
<b>Absorción de agua</b>	$WA_{24} 1$	(%)
<b>Composición/contenido:</b>		
Sulfatos solubles en ácido	$AS_{0,2}$ * <sup>(2)</sup>	( <i>AS</i> )
Azufre total	$S_1$ * <sup>(2)</sup>	(% <i>S</i> )
Materia orgánica	<b>No contiene</b>	
<b>Resistencia al desgaste</b>	$M_{DE} 20$ * <sup>(2)</sup>	( <i>M<sub>DE</sub></i> )
<b>Liberación de metales pesados</b>	<b>NPD</b>	
<b>Liberación de otras sustancias peligrosas</b>	<b>NPD</b>	
<b>Durabilidad frente al hielo y deshielo</b>	$SM_{18}$ * <sup>(2)</sup>	( <i>SM</i> )

**NPD: Prestación no determinada / NR: Prestación no requerida**

\*<sup>(2)</sup> Determinado en la fracción 10/20 (Característica Intrínseca al árido)