



0099

ARIDOS Y CANTERAS DEL NORTE S.A, Alda, Urquijo, 10, 1º dcha, 48008 Bilbao
CANTERA GALDAMES

04

02-CPR-2013/07/01

EN 13242:2003

GD 06 Producto AC-T-0/40-C

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

Forma de las partículas	Ff_{20}	(FI)
Tamaño de las partículas	0/40 * (1)	(d/D)
Densidad de partículas	G_A 85	
Limpeza	2,54	(Mg/m ³)
Contenido en finos	f_5	(%)
Calidad de los finos	≥ 40	(EA-UNE-EN 933-8)
	≤ 10	(AM)
Porcentaje de caras trituradas o fracturadas	$C_{90/3}$	(C)
Resistencia a la fragmentación	LA_{25} * (2)	(LA)
Estabilidad en volumen	NPD	(V)
Absorción de agua	WA_{24} 1	(%)
Composición/contenido:		
Sulfatos solubles en ácido	$AS_{0,2}$ * (2)	(AS)
Azufre total	S_1 * (2)	(% S)
Materia orgánica	No contiene	
Resistencia al desgaste	$M_{DE 20}$ * (2)	(M _{DE})
Liberación de metales pesados	NPD	
Liberación de otras sustancias peligrosas	NPD	
Durabilidad frente al hielo y deshielo	SM_{18}	(SM)

NPD: Prestación no determinada / NR: Prestación no requerida

1 (*) Granulometría típica:

AC-T-0/40-C	
Tamiz (mm)	Porcentaje que pasa (en masa)
40	100
20	83,1
0.063	1,9

2 (*) Determinado en la fracción 8/22 (Característica Intrinseca al árido)