

AG-T-0/32-O
(ZA32)

CE

0099/CPD/A60/0208

UNE-EN 13243:2003

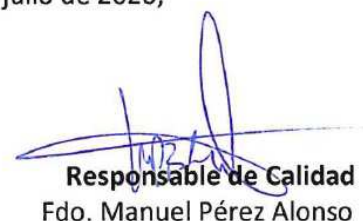
"Áridos para Capas Granulares"

Tamaño de las partículas	Denominación	0/32
Granulometría	Categoría	G_A 85
Densidad	Valor declarado	2.92 (Mg/m³)
Absorción de agua	Valor declarado	WA₂₄2
Limpieza		
Finos	Categoría	f₉
Calidad de los finos	Valor declarado	E.A.₄ ≥ 45
Materia Orgánica	Valor declarado	Cumple
Forma de las partículas	Categoría	FI₂₀
Caras de fractura	Valor declarado	C_{100/0}
Resistencia a la fragmentación	Categoría	LA₂₀
Resistencia al desgaste	Categoría	MDE20
Composición		
Azufre total	Categoría	S₁
Sulfatos	Categoría	AS_{0,2}

Firmado por el fabricante en Cáceres el 06 de julio de 2020,



Director Técnico
Fdo. Evaristo Gallego Palacios



Responsable de Calidad
Fdo. Manuel Pérez Alonso