

T-0/6-S-L

CE

0099/CPD/A60/0206


UNE-EN 12620:2003
"Áridos para Hormigón"

Tamaño de las partículas	Denominación	0/6
Granulometría	Categoría	G_A 85
Densidad	Valor declarado	2.66 (Mg/m³)
Absorción de agua	Valor declarado	WA₂₄2
Limpieza		
Finos	Categoría	f₁₀
Calidad de los finos	Valor declarado	E.A.₄ ≥ 75
Materia orgánica	Valor declarado	Cumple
Composición		
Cloruros	Valor declarado	< 0.05 %
Sulfatos	Categoría	AS_{0.2}
Azufres	Valor declarado	< 1 %
Reactividad Alkali-Sílice	Valor declarado	NO REACTIVA

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