



1239

OFICINAS:

HORMIGONES DEL VINALOPO, S.A.
Avda. Juan XXII, 4-A – 03400 VILLENA (Alicante)
A-03031689

CENTRO DE PRODUCCIÓN:

Cantera “La Loma”
Ctra. Sax-Onil Km 10.5
Biar (Alicante)

21

1239/CPR/0826502

EN:12620

Áridos para hormigón

Tamaño de las partículas	10/20	(d/D)
Granulometría	Gc 80/20	(G)
Forma de las partículas	Fl ₁₅	(Fl)
Densidad de las partículas	≥2,20	(Mg/m ³)
Limpieza		
Calidad de los finos	f ₄	(%)
Resistencia a la fragmentación y machaqueo	LA ₃₅	(LA ₁₅)
Resistencia al pulimento		
Resistencia a la abrasión		
Resistencia al desgaste		
Composición/contenido		
Cloruros	< 0,01	(%C)
Sulfatos solubles en ácido	AS _{0,2}	(AS)
Azufre total	≤ 0,01	(%S)
Componentes que alteran la velocidad de fraguado y endurecimiento del hormigón	No Contiene	
Absorción de agua	≤ 5	(%WA)
Estabilidad de volumen	NPD	
Emisión de reactividad	NPD	
Liberación de otras sustancias peligrosas	NPD	
Durabilidad frente al hielo y deshielo	NPD	(SM)
Durabilidad frente a la reactividad álcali-sílice	NPD	

Versión: 01/05/2021