



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/082650

EN:12620

Áridos para hormigón

Tamaño de las partículas	4/11	(d/D)
Granulometría	G _{c90/15}	(G)
Forma de las partículas	FI ₁₅	(FI)
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)
Resistencia al pulimento	NPD	
Resistencia a la abrasión	NPD	
Resistencia al desgaste	NPD	
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 en 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