

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	FI ₁₅	(FI)	
Densidad de las partículas Limpieza	≥2,20	(Mg/m³)	
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	No Contiene		
velocidad de fraguado y			
endurecimiento del hormigón			
Absorción de agua	≤ 5	(%WA)	
Estabilidad de volumen	NPD		
Emisión de reactividad	NPD		
Liberación de otras sustancias	NPD		
peligrosas			
Durabilidad frente al	NPD	(SM)	
hielo y deshielo			
Durabilidad frente a la	NPD		
reactividad álcali-sílice			

Versión: 01/05/2021