

1239

OFICINAS:

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

CENTRO DE PRODUCCIÓN:

Cantera "EL FATO" Ctra. Villena Km 4.5 Yecla (Murcia)

21 1239/CPR/0826502

EN:12620 Áridos para hormigón

Tamaño del tamiz mm	Valor nominal porcentaje que pasa en masa	Valor nominal porcentaje que pasa en masa
8	90	±10
4	10	±10
2	2	±2

Forma de las partículas	FI ₂₀	(FI)
Densidad de las partículas	≥ 2,50	(Mg/m³)
Limpieza		
Calidad de los finos	f ₄	(%)
Resistencia a la fragmentación	LA 35	(LA)
y machaqueo		
Resistencia al pulimento	NPD	
Resistencia a la abrasión	NPD	
Resistencia al desgaste	NPD	
Composición/contenido		
Cloruros	< 0,02	(%C)
Sulfatos solubles en ácido	AS 0,8	(AS)
Azufre total	≤ 1%	(%S)
Componentes que alteran la	No Contiene	
velocidad de fraguado y endure-		
cimiento del hormigón.		
Absorción de Agua	≤ 5	(%WA)
Estabilidad en 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: 03/08/2023