



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 de las partículas

Granulometría

0/2

Gr85

(d/D)

(G)

Tamaño del tamiz mm	Valor nominal porcentaje que pasa en masa	Tolerancia sobre el porcentaje que pasa en masa
2	95	±5
1	69	±20
0,250	40	±25
0,063	15	±5

Densidad de las partículas

> 2,50

(Mg/m³)

Limpieza

Calidad de los finos

≥ 40

(SE)

Contenido en conchas

NPD

Composición/contenido

Cloruros

< 0,02

(%C)

Sulfatos solubles en ácido

AS_{0,8}

(AS)

Azufre total

≤ 1%

(%S)

Componentes que alteran el tiempo de fraguado y el endurecimiento del hormigón

No Contiene

Absorción de agua

≤ 5

(%WA)

Resistencia a la fragmentación y

Machaqueo

NPD

Resistencia al pulimento

NPD

Resistencia a la abrasión

NPD

Resistencia al desgaste

NPD

Estabilidad de volumen

NPD

Emisión de radioactividad

NPD

Emisión de sustancias

NPD

Peligrosas

Durabilidad contra el

NPD

Hielo-deshielo.

Durabilidad contra la

NPD

Reactividad álcali-sílice

Versión: 03/08/2023