



ARIDOS MONTEHERMOSO, S.L.U.  
 C.I.F. : B10250447  
 CTRA CTRA. PLASENCIA, KM-19  
 10810 MONTEHERMOSO ( CACERES)  
 Tel.927666003

## DECLARACION DE PRESTACIONES

**PARAJE VEGA LA BARCA, 377 VALDEOBISPO - CÁCERES**

**EN 13139**

**Áridos para morteros**

<b>Forma de las partículas</b>	-	(f1)
<b>Tamaño de partículas</b>	0/5	(d/D)
<b>Densidad de partículas</b>	2.7	(Mg/ m <sup>3</sup> )
<b>Limpieza</b>		
Calidad de los finos	Cumple	(cumple o no cumple valor umbral, MB, SE)
	Se 61 MB 0,36	
Contenido en finos	4	(Categoría)
Contenido en conchas	-	(por ejemplo CC <sub>10</sub> )
<b>Composición / contenido</b>		
Cloruros	0,0003	(% C)
Sulfatos solubles en ácido	AS 0.2	(por ejemplo AS <sub>0.2</sub> )
Azufre total	Cumple 0.00	(% S)
Componentes que alteran la velocidad de fraguado y endurecimiento de materiales tratados con conglomerantes hidráulicos	MENOR COLORACIÓN QUE DISOLUCIÓN PATRON	(Tiempo de fraguado en minutos y resistencia en la compresión S %)
Contenido en carbonatos	-	(% CO <sub>2</sub> )
<b>Estabilidad en volumen</b>		
Retracción por secado	-	(% WS)
Contenido en carbonatos	-	(% CO <sub>2</sub> )
<b>Absorción de agua</b>	0,67	(%WA)
<b>Emisión de radioactividad</b>	-	
<b>Liberación de metales pesados</b>	-	
<b>Liberación de carbonos poliaromáticos</b>	-	
<b>Liberación de otras sustancias peligrosas</b>	-	
<b>Durabilidad frente al hielo y deshielo</b>	-	( F o MS)
<b>Durabilidad frente a la reactividad alcali-sílice</b>	NO REACTIVO	

Fecha revisión 25-10-18



Firmado por y en nombre del fabricante.