
 04 MORTERO	 SODIRA ROCAS INDUSTRIALES	TABLA DE PRESTACIONES DECLARADAS PARA 'MORTERO' Proviene de la Declaración de Prestaciones Nº ROMAN-0099/CPR/A60/0304	
	SODIRA IBERIA, S.L. - C/ Santa María Magdalena, 8 – 28016 Madrid (España)		
	GRAVERA ROMAN - Ctra. San Martín de la Vega a Chinchón Km. 1,400 - 28330 San Martín de la Vega, Madrid		
	Nº Certificado de Conformidad del Control de Producción en Fábrica: 0099/CPR/A60/0304	EN 13139:2002/AC:2004 - Áridos para Morteros	

NOMBRE COMERCIAL		AF-0/1-M-S-L	AF-0/4-M-S-L	AF-1/4-M-S-L		
CARACTERÍSTICAS ESENCIALES	Norma de ensayo	Valor Declarado / Categoría				
Tamaño de las partículas (d/D)	UNE-EN 933-1	0/1	0/4	1/4		
Contenido en finos (f _d / categoría)		Categoría 1	Categoría 1	Categoría 1		
Calidad de finos (SE-% y/o MB- g/Kg)	UNE-EN 933-8 UNE-EN 933-9	SE ₂ ≥ 80	SE ₄ ≥ 80	SE ₄ ≥ 80		
Densidad de partículas (Mg/m ³)	UNE-EN EN 1097-6	≥ 2,60	≥ 2,60	≥ 2,60		
Absorción de Agua (% W)	UNE-EN EN 1097-6	≤ 1,5	≤ 1,5	≤ 1,5		
Requisitos químicos						
Cloruros Solubles en Agua (% Cl)	UNE-EN 1744-1	≤ 0,03	≤ 0,03	≤ 0,03		
Contenido Total en Azufre (% S)		≤ 0,2	≤ 0,2	≤ 0,2		
Sulfatos Solubles en Ácido (AS _d)		AS _{0,2}	AS _{0,2}	AS _{0,2}		
Componentes que alteran el tiempo de fraguado y endurecimiento		No contiene	No contiene	No contiene		
Durabilidad frente a la Reactividad Alkali/Sílice	UNE 146507-1	No reactivo	No reactivo	No reactivo		

Granulometría Declarada (si aplica)	Tamaño (d/D)	Porcentajes que pasan por cada tamiz