
 04 MORTERO		TABLA DE PRESTACIONES DECLARADAS PARA 'MORTERO' Proviene de la Declaración de Prestaciones Nº MONDA-0099/CPR/A60/0324
	SODIRA IBERIA, S.L. - C/ Santa María Magdalena, 8 – 28016 Madrid (España)	
	CANTERA MONDA – Paraje Maldonado s/n -29110 Monda (Málaga)	
	Nº Certificado de Conformidad del Control de Producción en Fábrica: 0099/CPR/A60/0324	EN 13139:2002/AC:2004 – Áridos para Morteros

Nombre Comercial		AF-0/0, 125-T-D	AF-0/1-T-D	AF-0/2-T-D	AF-0/2-M-D Natural	AF-0/4-T-D
CARACTERÍSTICAS ESENCIALES	Norma de ensayo	Valor Declarado / Categoría				
Tamaño de las partículas (d/D)	UNE EN 933-1:2012	0/0,125	0/1	0/2	0/2	0/4
Contenido en finos (f_d / categoría)		Categoría 5	Categoría 4	Categoría 4	Categoría 4	Categoría 4
Calidad de finos (MB y/o SE)	EN 933-8:2012 EN 933-9:2009	NPD	NPD	SE ₂ ≥ 60	NPD	SE ₄ ≥ 70
Densidad de partículas (Mg/m³)	UNE EN 1097-6:2014	NPD	2,8	2,8	2,8	2,8
Absorción de Agua (% W)	UNE EN 1097-6:2014	NPD	≤ 3,0	≤ 3,0	≤ 3,0	≤ 3,0
Requisitos químicos						
<i>Cloruros Solubles en Agua (% Cl)</i>	UNE EN 1744-1:2010/A1:2013	≤ 0,002	≤ 0,002	≤ 0,002	≤ 0,002	≤ 0,002
<i>Contenido Total en Azufre (% S)</i>		≤ 0,2	≤ 0,2	≤ 0,2	≤ 0,2	≤ 0,2
<i>Sulfatos Solubles en Ácido (AS_d)</i>		AS0,2	AS0,2	AS0,2	AS0,2	AS0,2
<i>Componentes que alteran el tiempo de fraguado y endurecimiento</i>		No Contiene	No Contiene	No Contiene	No Contiene	No Contiene
Durabilidad frente a la Reactividad Alkali/Carbonato	UNE 146513:2018	No Reactivo	No reactivo	No Reactivo	No reactivo	No reactivo

Granulometría Declarada (si aplica)	Tamaño (d/D)	Porcentajes que pasan por cada tamiz
	0/1	1 mm= 95%; 0,5 mm=75%; 0,25 mm= 50%; 0,125 mm= 30%; 0,063 mm= 20%
	0/2	2 mm= 95%; 1 mm= 88%; 0,5 mm= 62%; 0,250 mm= 40%; 0,125 mm= 22%; 0,063 mm= 18%
	0/4	4 mm= 95%; 2 mm= 85%; 1 mm= 70%; 0,5 mm= 50%; 0,25 mm= 30%; 0,125 mm= 15%; 0,063 mm= 10%