
 04 <b>MORTERO</b>	 <b>SODIRA</b> ROCAS INDUSTRIALES	<b>TABLA DE PRESTACIONES DECLARADAS PARA 'MORTERO'</b> Proviene de la Declaración de Prestaciones N° SOLANA-0099/CPR/A60/0182			
	<b>SODIRA IBERIA, S.L.</b> - C/ Santa María Magdalena, 8 – 28016 Madrid (España)				
	<b>CANTERA LAS CHIMENEAS</b> sita en CTRA. LA SOLANA A TOMELLOSO KM. 22.5 – 13240 LA SOLANA, CIUDAD REAL				
	Nº Certificado de Conformidad del Control de Producción en Fábrica: <b>0099/CPR/A60/0182</b>			<b>EN 13139:2002/AC:2004</b> - Áridos para Morteros	

NOMBRE COMERCIAL		AF-0/4-T-C	AF-0/2-T-C			
CARACTERÍSTICAS ESENCIALES	Norma de ensayo	Valor Declarado / Categoría				
<b>Tamaño de las partículas (d/D)</b>	UNE-EN 933-1	<b>0/4</b>	<b>0/2</b>			
<b>Contenido en finos (f<sub>d</sub> / categoría)</b>		Categoría 4	Categoría 4			
<b>Calidad de finos (SE-% y/o MB- g/Kg)</b>	UNE-EN 933-8 UNE-EN 933-9	SE <sub>4</sub> ≥ 65 ≤ 1,5 g/Kg	SE <sub>2</sub> ≥ 45 ≤ 2 g/Kg			
<b>Densidad de partículas (Mg/m<sup>3</sup>)</b>	UNE-EN EN 1097-6	≥ 2,60	≥ 2,60			
<b>Absorción de Agua (% W)</b>	UNE-EN EN 1097-6	≤ 3,0	≤ 3,0			
<b>Requisitos químicos</b>						
<i>Cloruros Solubles en Agua (% Cl)</i>	UNE-EN 1744-1	≤ 0,03	≤ 0,03			
<i>Contenido Total en Azufre (% S)</i>		≤ 0,2	≤ 0,2			
<i>Sulfatos Solubles en Ácido (AS<sub>d</sub>)</i>		AS <sub>0,2</sub>	AS <sub>0,2</sub>			
<i>Componentes que alteran el tiempo de fraguado y endurecimiento</i>		No contiene	No contiene			
<b>Durabilidad frente a la Reactividad Alkali/Sílice</b>	UNE 146507-1	No reactivo	No reactivo			

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