

ARCICAST 60

Análisis Químico (Standard)		
%	típico	garantizado
Al ₂ O ₃	60,53	Min 59,00
SiO ₂	34,02	—
Fe ₂ O ₃	1,41	Max 1,60
TiO ₂	2,36	—
MgO	0,25	—
CaO	0,65	—
K ₂ O	0,40	—
Na ₂ O	0,08	—
P/C	0,18	—

Propiedades Físicas			
	típico	garantizado	standard
Densidad Aparente	2,70	2,65	g/cm ³
Capacidad de absorción	0,60	—	%
Porosidad Aparente	2	—	%

Composición Mineralógica	
Fase Principal	Mullita ≈ 85 %
Fases Secundarias	Cristobalita ≈ 5 %

Otros datos de interés
<p>Calcinada a temperaturas entre 1500 °C y 1.550 °C. ARCICAST 60 es una mullita muy adecuada para su utilización en fundición.</p>