

ISIDAC 40

Análisis Químico	
%	
Al ₂ O ₃	40.70 %
SiO ₂	2.20 %
Fe ₂ O ₃	17.00 %
CaO	38.20 %
MgO	0.80 %
TiO ₂	2.10 %
SO ₃	0.02 %
Na ₂ O	0.02 %
K ₂ O	0.05 %

Propiedades Físicas				
	6 horas	24 horas	28 días	
Resistencia a la compresión	55.0	-	-	N/mm ²
Resistencia a la flexión	6.0	7.5	9.5	N/mm ²