

**FICHA TÉCNICA DE ESPECIFICACIONES**

Rev 5: 01-05-20

PAGE: 1/1

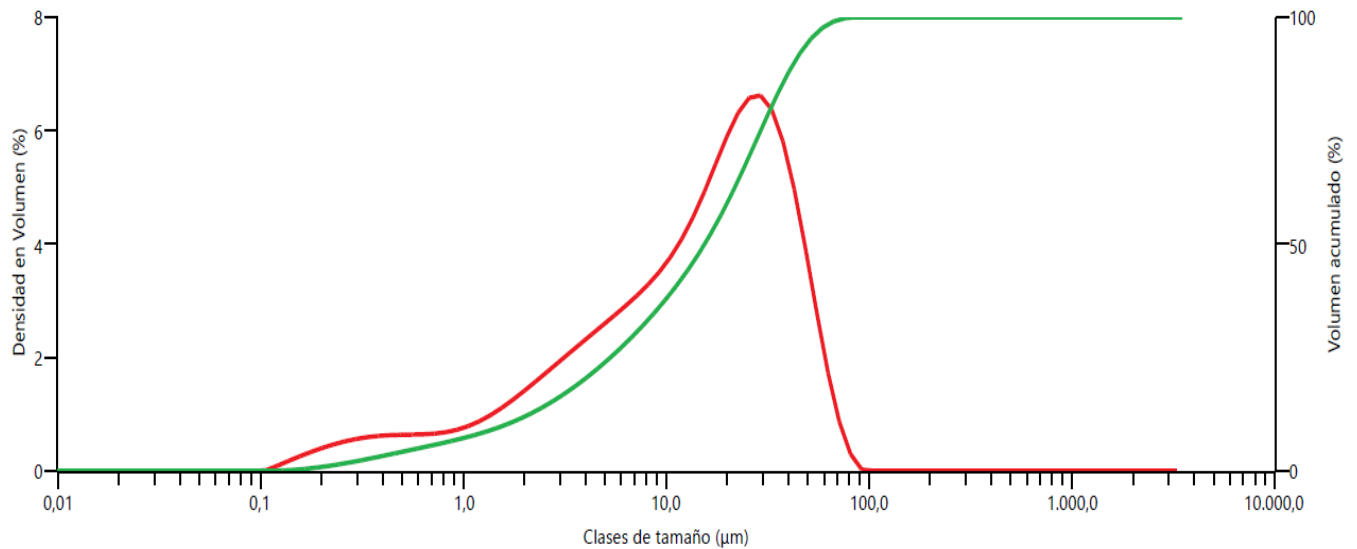
MICROZIR FLOUR 250# IC

Características Químicas			Características Físicas	
	ESPECIFICACIONES GARANTIZADAS	TÍPICO		
ZrO₂ +HfO₂	> 65%	65,9	Peso específico	4,6-4,8
TiO₂	< 0,25%	0,15	Dureza Mohs	7,5
Fe₂O₃	< 0,15%	0,08	Punto de fusión	2.200 °C
Al₂O₃	< 1,50%	0,60	Pérdida al fuego	<0,9%
SiO₂	< 33,0%	32,1	Solubilidad en agua	<i>Insoluble</i>
Uranio + Thorio	<500ppm		Inflamabilidad	<i>No inflamable</i>
	3,9 Bq/g ± 20%		Apariencia	<i>Polvo blanco</i>

Análisis granulometría láser

d50 (micras)	16,00 ± 3,00
d98 (micras)	61,00 ± 3,00

Medido con Malvern Mastersizer 3000 Aero S

**Presentación***Granel, Big-Bags y sacos de papel*

La información contenida en esta ficha técnica está basada en nuestra experiencia y ensayos internos. El cliente siempre debe hacer sus propias pruebas para determinar si el producto cumple con sus expectativas

CHILCHES MATERIALS, S.A.

Polígono Industrial Els Plans, sector ZI 12592 CHILCHES, (Castellón) España

Tel. +34 964 584 030 Fax.+34 964 584 031

www.chilchesmaterials.com