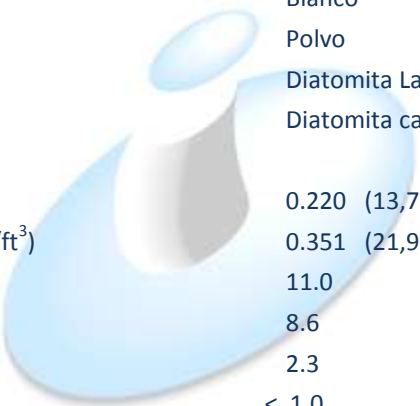


Ficha Técnica

Fecha Vigencia : Noviembre 2015
Reemplaza : Mayo 2013

CELITE 503

CARACTERISTICAS FISICAS TIPICAS



Color	Blanco
Apariencia	Polvo
Origen	Diatomita Lacustre
Descripción	Diatomita calcinada con fundente
Densidad	
Seca gr/cc (lbs/ft ³)	0.220 (13,7)
Húmeda gr/cc (lbs/ft ³)	0.351 (21,9)
Retenido en malla 150 %	11.0
pH	8.6
Gravedad Específica	2.3
Humedad %	< 1.0
Pérdida por calcinación	0.2
Permeabilidad, Darcy	2.6

ANÁLISIS QUÍMICO TÍPICO



SiO ₂	92.0
Al ₂ O ₃	1.9
Fe ₂ O ₃	1.5
P ₂ O ₅	0.2
TiO ₂	0.2
CaO	0.7
MgO	0.6
Na ₂ O + K ₂ O	2.0

Las propiedades físicas y químicas del producto aquí señalado, representan los promedios típicos obtenidos de acuerdo a pruebas y métodos aceptados y están sujetos a variaciones normales de todo proceso industrial.

“Esta información no constituye una declaración o garantía, expresa o implícita, ni tampoco garantizamos los resultados que se lleguen a obtener. Imerys Minerales Arica Ltda., NO formula garantías de comercialización, ausencia de infracción o viabilidad de uso en relación con la venta de (de los) productos (s).”

Para mayor información consulte a nuestro servicio técnico.