










## MicroFiller® -200

Carbonato de Calcio natural, fabricado de marmol de alta blancura, “seleccionado a mano”, útil en acabados texturizados, detergentes, fluidos de perforacion, etc.

### PROPIEDADES FISICAS

 D(0.5) Tamaño medio de particula	18 um.
 Retenido en Malla 200 US (ISO 787/7)	max. 2.00%
 Dureza (Mohs)	3
 Humedad al Empacado (ISO 787/2)	max. 0.15%
 Densidad sin compactar	.98 gr./cm3
 Densidad Compactado	1.58 gr./cm3
 Blancura (Hunter Lab) L	min. 96

### PROPIEDADES QUIMICAS

 Carbonato de Calcio	98%
 Insolubles en acido	2%

### OTRAS PROPIEDADES

 Color	Blanco
 Indice de Refraccion	1.61
 PH	9 solucion saturada
 Dureza Mohs	3
 Perfil de Particula	uni axial, irregular
 Densidad Especifica	2.7