



HOJA TECNICA

Código: BBM

Fecha de Emisión: 14/10/02

Fecha de Revisión: 14/10/02

No. de Revisión: 00

BARITA BLANCA MICRONIZADA

(Sulfato de Bario)

Especificaciones		
Químicas:	Especificación %:	Método:
BaSO ₄	86.00 - 93.00	Gravimétrico
CaCO ₃	0.50 - 03.00	Volumétrico
Físicas:	Especificación %:	Método:
Peso específico	03.70 - 40.00	Picnómetro Hubbard Karmick
Blancura	80.00 - 90.00	Photovolt 577
P.P.I.	03.00 - 05.00	
Retenido en Malla 325	00.50 - 02.50	Granulométrico

La Barita Blanca Micronizada es un polvo de alto peso específico para hules naturales y sintéticos, utilizada como una carga extendedora. En compuestos claros se utiliza ampliamente por la blancura que proporciona, además de no ser tóxico y ser químicamente inerte. También se le conoce como Sulfato de Bario. Por sus propiedades químicas funciona en algunos compuestos de hule como carga que ayuda a la autoextinción del fuego.

Presentación:

Sacos de 25 Kgs.

