



DESCRIPCIÓN

- Un producto de Saint-Gobain Ceramic.
Rosber es distribuidor exclusivo para toda la república mexicana.
- Excelente costo-beneficio, diseñado específicamente para procesos de blasting.
- Alto rendimiento para uso en cabinas de blasting con presión de aire.

APLICACIONES

- Acero inoxidable.
- Aluminio y materiales no ferrosos.
- Limpieza.
- Desoxidación, descarburización.
- Desbarbado.
- Preparación de la superficies.

COMPOSICIÓN QUÍMICA TÍPICA

ZrO₂ 68 %
SiO₂ 22 %

Análisis químico por fluorescencia de rayos X.

DESCRIPCIÓN / TAMAÑO

Rango de tamaño: 100 a 250 µm

PROPIEDADES FÍSICAS

Gravedad Específica: 3.85 g/cm³
Densidad Aparente: 2.30 kg/l
Dureza Vickers: 690 Hv1

- De color blanco y superficie lisa.
- Media cerámica resistente, ligeramente abrasiva.
- Químicamente inerte, no contamina las piezas tratadas.
- Bajo nivel de emisión de polvo.

PRESENTACIÓN

• Big bag 1 Ton.
• Tambo 125 Kgs.
• Cubeta 25 Kgs.

ESPECIFICACIONES/NORMAS

Las del proveedor.

OTROS PRODUCTOS:

ÓXIDO DE ALUMINIO • CARBURO DE SILICIO • PERLA DE VIDRIO • GRANATE • ÁCIDO OXÁLICO • ALAMBRE CORTADO
ALÚMINAS CALCINADAS • ÓXIDO DE CERIO • BLASTITE • GRANALLA DE ACERO • CARBURO DE BORO • FIELTROS DE LANA