



DESCRIPCIÓN

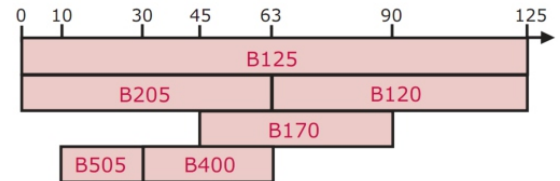
- Un producto de Saint-Gobain Ceramic.
Rosber es distribuidor exclusivo para toda la república mexicana.
- Específicamente diseñado para proporcionar diversos tratamientos de superficie por impacto.
- Alta capacidad de reciclaje y resistencia al impacto.

APLICACIONES

- Desbarbado para:
 - Inyección de plástico.
 - Componentes electrónicos.
- Matizado de vidrio.
- Limpieza de soldadura.
- Satinado de superficies.
- Acabados finos.

DESCRIPCIÓN / TAMAÑO

Rangos de distribución de tamaño (µm)



COMPOSICIÓN QUÍMICA TÍPICA

ZrO ₂	60 a 70 %
SiO ₂	28 a 33 %
Al ₂ O ₃	<10%

Análisis químico por fluorescencia de rayos X.

Estructura de cristal:

Zirconia:	68 %
Fase Vítreo:	32 %

Valores típicos

PROPIEDADES FÍSICAS

Gravedad Específica:	3.85 g/cm ³
Densidad Aparente:	d>2.30 kg/l

**Medición estadística*

- De color blanco, forma esférica y superficie lisa.
- Alta dureza, pero no maltrata los equipos y herramientas.
- Químicamente inerte, no contaminan las piezas tratadas.
- Baja producción de polvo.

PRESENTACIÓN

- Big bag 500 Kgs. y 1 Ton.
- 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