



## MANTA CERÁMICA TEC/THERMIC

Se obtiene por medio de un sistema de centrifugado de fibras de cerámica químicamente inertes. Posee excelente desempeño como aislante térmico, estabilidad térmica, asilamiento acústico, baja acumulación térmica.

### APLICACIONES

- ✓ Revestimiento de hornos industriales
- ✓ Aislamiento de calderas
- ✓ Calefacción de hornos de vidrio
- ✓ Protección contra incendios
- ✓ Aislamiento de turbinas
- ✓ Enfriamiento controlado.

### PROPIEDADES

Color	Blanco
Densidad	8Lbr/pie
128Kg/m	103
Resistencia a la traccion	NF-B-40-465
Temperatura	1.200°C

