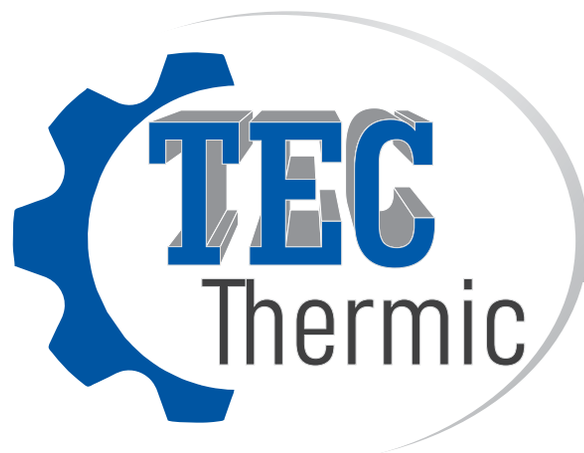




MANTA CERÁMICA TEC/THERMIC



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 |

