

# Material Fonoabsorbente

Acuflex Manta de Fibra Ceramica

## Características

Medida: 7200 x 610 mm / 3600 x 610 mm Espesores: 12.5 mm / 25 mm / 50 mm

Densidad: 128 kg/m3

Origen: China



La Manta de Fibra Ceramica, se aplica principalmente en la industria y la construcción dando resultados sorprendentes en la aislacion termico y acustico.

Se aplica principalmente en la ejecución de revestimientos Acústicos, tuberías, salas, encabinados de equipos, etc.

#### Aislante acústico

La Manta de Fibra Ceramica frena el movimiento de las particular de aires, disipando la energía sonora, gracias Gracias a su textura flexible y esponjosa.

- Excelente estabilidad térmica
- Baja conductividad térmica.

## Aislante térmico

Esta confeccionada por fibras cerámicas y filamentos de vidrio texturizados y retorcidos, tambien es utilizada para aislación térmica.

- Impide la transmisión del calor a través de un elemento o estructura
- Exelente aislación ternica .
- Caracteristicas ignifugas gracias a su resistencia a altas temperaturas .

Incombustible, Ignifugo, protección contra el fuego: La Fibra Ceramica presenta un alto grado de resistencia al paso del calor y fuego a altas temperaturas ( hasta 1260°C ) imposibilitando cualquier riesgo de incendio. No genera ni gases ni humos tóxicos, no pierde su composición y comportamiento habitual, incrementando 100% la seguridad.

### Coeficiente de Abosorción Acústica



