

TEJIDO FIBRA DE VIDRIO Esp. 0,5 mm

Descripción

El tejido de fibra de vidrio TERMATEX esta fabricado a partir de fibras de vidrio de clase % $\bar{5}$ + Especialmente indicado para el aislamiento térmico.

Características Técnicas

Composición	100% Vidrio Tipo % $\bar{5}$ +
Peso	420 \pm 10 % gr/m ²
Espesor	0,4 \pm 0.1
Diámetro de las fibras	6-9 micras
Textura	Satin
Resistencia a la tracción	
Trama	50 kg/Mc
Urdimbre	90 kg/Mc
Numero de Hilos /cm	
Trama	11
Urdimbre	19
Temperatura máxima en continuo sin estrés mecánico	540°C
Composición Química	
SiO ₂	55%
CaO	21%
Al ₂ O ₃	15 %
B ₂ O ₃	8%
Otros	1%