

# TELA DE FIBRA DE VIDRIO SILICONADA

## CATEGORIZACIÓN

Aislamiento Térmico >  
Telas Aislantes

## CÓDIGO

TE - FVS

## ESPECIFICACIONES

Este material es manufacturado bajo las siguientes especificaciones:

- **NRC 1.36**
- **UL 723 extensión de llama 0, índice de desarrollo de humo 10**
- **ASTM E84**
- **NFPA 255**

\*Toda la información dada en este documento corresponden a nuestro mejor conocimiento. Sin embargo, teniendo en cuenta la gran variedad de posibilidades de instalación y condiciones de funcionamiento recomendamos realizar pruebas de acuerdo a su aplicación. Por lo tanto, la información aquí suministrada sólo puede servir como guía.\*

## PROPIEDADES TÍPICAS

Punto de fusión del E-glass	<b>828 °C</b> (1523 °F)
Temperatura máxima del silicón	<b>260 °C</b> (500 °F)
Temperatura mínima	<b>-62 °C</b> (-80 °F)
Tipo de tejido	<b>Arnés Satinado (4)</b>
Color	<b>Gris</b>
Tipo de fibra de vidrio	<b>E-Glass</b>
Peso	<b>0.59 kg x m2</b> (17.5 oz x yrd2)
Ancho	<b>152.4 cm</b> (60 pulg)
Espesor	<b>0.0175 pulg</b>
Resistencia a la tracción	<b>500 Urdimbre * 400 Trama</b>

**AGV**  
AGENCIASVIBO

Teléfonos:  
(506) 2222-0410  
(506) 2222-5705

Dirección:  
Calle 20 Av. 9 Barrio México,  
San José, Costa Rica.