

### FV-540

CORDON CUADRADO TEJIDO DE FIBRA DE VIDRIO

**Descripción:**

Cordón cuadrado tejido de fibras de vidrio especiales resistentes a altas temperaturas con un alto contenido de dióxido de silicón

**Aplicaciones:**

Sello de puertas de hornos, ollas y otros equipos.

**Beneficios:**

- Sustituto ideal del asbesto
- Bajo costo
- Reduce la irritación de la piel (comparado con productos similares)

**Datos Técnicos:**

- Encogimiento: 3-5%
- Temperatura: +500°C (+550°C por cortos periodos)
- Diámetro de la fibra: 9-11µ



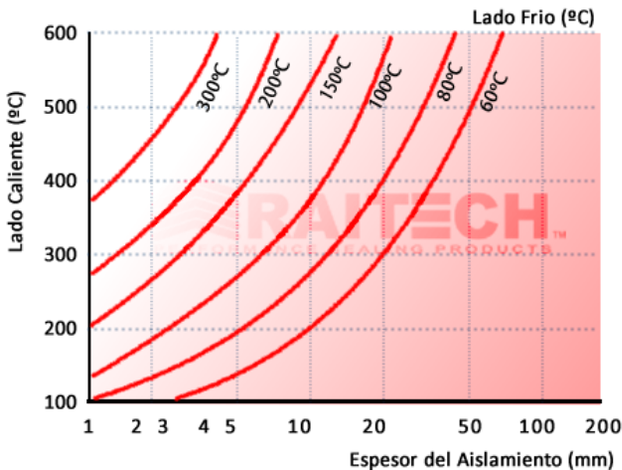
Magnificado 400x

## PRESENTACIONES

Medidas Disponibles							
1/4"	3/8"	1/2"	5/8"	3/4"	1"	1-1/2"	2"
198mts	112mts	67mts	48mts	33mts	21mts	10mts	25mts

### FV540®

#### Capacidad de Aislamiento



**“TODOS LOS MATERIALES VIENEN DEBIDAMENTE MARCADOS CON LA MARCA Y ESTILO CORRESPONDIENTE, NO SURTIMOS MATERIALES SIN MARCA”**

**HEAT PROTECTION SOLUTIONS**

