

TELA DE FIBRA DE VIDRIO

TFV-101

HIGH-TEMPERATURE GRADE

PRODUCTO: TELA DE FIBRA DE VIDRIO



TELA TEJIDA CON HILAZAS 100% FIBRA DE VIDRIO NATURAL,

APLICACIONES:

RECUBRIMIENTO DE MOTORES
CORTINAS DE PROTECCION
MANGUERAS Y TUBOS
DUCTOS
CABLEADO
AISLAMIENTOS TERMICOS
SELLAMIENTO DE TAPAS Y CRISOLES
SELLO EN PUERTA DE HORNOS

BENEFICIOS:

SUSTITUTO IDEAL DEL ASBESTO
BAJO COSTO
REDUCE LA IRRITACION EN LA PIEL

Impregnaciones disponibles:

Silicon Gris: 260°C/371°C

PTFE: 300°C (Para servicios quimicos)

Aluminizada: 600°C

Vermiculite: 750°C

DATOS TECNICOS

ENCOGIMIENTO: 3-5%

TEMPERATURA: 490°C (914°F)

DIAMETRO DE LA FIBRA: 9-11 micrones

RESISTENCIA QUIMICA:

RESISTENTE A LA MAYORIA DE LOS ACIDOS Y ALCALIS.

NO ES ATACADO POR BLANQUEADORES Y OTROS SOLVENTES

NO SE ENMOHECE NI SE PUDRE EN CONDICIONES NORMALES



| Medidas Disponibles | | | |
|---------------------|---------------|---------------|---------------|
| Espesor: | 1/16" | 1/8" | 1/4" |
| Ancho: | 1mt / 1.5mts | 1mt | 1mt |
| Largo: | 15mts / 46mts | 15mts / 46mts | 10mts / 30mts |

Toda la información técnica y las recomendaciones dadas en este documento son en base a nuestra experiencia, Sin embargo, no aceptamos cualquier tipo de responsabilidad. Los datos y valores presentados deben ser revisados por el usuario, partiendo de que el éxito en el sellado solo puede darse evaluando todos los parámetros y variables directamente en el sitio de trabajo. Los parámetros en este documento son aproximados y pueden tener influencia mutua si ocurren simultáneamente, póngase en contacto con nosotros en aplicaciones críticas o dudas.