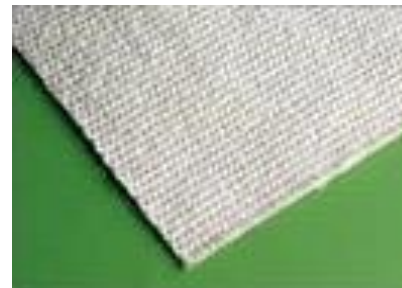


FOLHA DE DADOS TÉCNICOS**TECIDO AFINTEX EG HBO 019 (550 °C)**

(alcalinidade baixa)

Tecidos de fibra de vidro, **isento de amianto** ideal para isolamentos térmicos, permite o tratamentos variados visando melhor adequação na utilização final. Podem ser feitos os tratamentos de: Siliconização, vulcanização e grafitização.

**CARACTERÍSTICAS:**

Tipo de Material (fio)	
Urdidura	"E" Glass
Trama	"E" Glass
Temperatura Máxima de Trabalho	550°C
Tipo de Tecido	Plano
Largura Padrão	1080mm
Comprimento do Rolo	50m
Gramatura Teórica	320 gr/m ² (+/-10%)
Ligantes Orgânicos	0,60% máx.
Espessura	0,75mm
Teor de Umidade	0,1%
Resistência a Tração (min., N/5 cm)	
Urdidura	2400
Trama	2000
Bordas	Acabadas

APLICAÇÃO:

Capas para turbinas, válvulas e sensores, colchão isolantes, cortinas para isolação de ambientes, mantas para resfriamento lento de solda, junta de expansão não metálica, cabana de soldas, fitas para vedação, isolamento da carcaça de fornos.

Consulte nossa Engenharia para obter maiores informações sobre o produto.

Nota:

Obs.: 1) As informações aqui contidas são apresentadas somente para consideração, informação e verificação e não deverão ser, em parte ou no todo, entendidas como garantia ou declaração, pela qual assumamos qualquer responsabilidade. Isto não deverá ser interpretado como licença de uso de patente ou marca.

2) As informações acima descritas foram extraídas de ficha técnica do fabricante.