

TELA DE FIBRA DE VIDRIO TEXTURIZADA

EV 130



Construcción:

Es un empaque de tela tejida a base de filamentos de fibra de vidrio texturizada, firmes, tipo plano, fácil de manejar, cortar y doblar. En espesores de 0.8, 1, hasta 3 mm, en anchos de 1 hasta 1.80 metros y largos de 50 metros normalmente.

La fibra de vidrio texturizada evita irritaciones en la piel, además reúne las ventajas para evitar el uso de asbesto.



Aplicaciones:

Para aislamiento industrial, para recubierta de tuberías, combinada con otros materiales se utiliza para ranuras en hornos, secadores, autoclaves, etc.

Servicio:

Resiste la mayoría de los ácidos y álcalis excepto los ácidos fluorhídrico y fosfórico calientes. No es afectado por agentes blanqueadores y

Condiciones de servicio:

Valores referidos a telas de 1.5 mm (1/16") de espesor.

Temperatura: Máxima: 450°C

Conductividad Térmica: W/mK: 0.06

Los datos indicados en esta hoja de datos son típicos del producto y no deben utilizarse como especificación, solo se deben utilizar como base para diseños por el cliente. Empak no asume ninguna responsabilidad por mala selección o mal uso del producto. Esta información esta sujeta a cambios sin previo aviso. El producto fue desarrollado para satisfacer los requerimientos del cliente.