

CARACTERÍSTICA TÉCNICA FINISEAL® 8800

Denominación comercial: FINISEAL® 8800

Materiales de salida: Hilado de vidrio FINITEXT®, elaborado según tecnología moderna.

Parámetros técnicos:

Temperatura de trabajo:	-50°C / +500°C
Presión estática:	
Empaquetadura estática	200 bar
pH:	5 - 12
Dimensiones standard:	de 3x3 mm a 28 x 28 mm

Aplicación: La fibra de vidrio posee alta resistencia térmica, resistencia a la flexión, suavidad y elasticidad. FINISEAL® 8800, elaborada por esta fibra es destinada para empaquetadura estática de puertas, escotillas, tapas de chimeneas, hornos, ventiladores y otros a altas temperaturas y diluyentes orgánicos. Ella garante larga vida de explotación.

Influencia sobre el medio ambiente:

Durante la producción, la explotación y en forma de desecho no daña el medio ambiente.

Influencia sobre la salud humana:

No es constatada.

FINITEXT® es marca de comercio de "Finistra" AD – ciudad de Ruse.

"FINISTRA"AD, Ruse 7013, bul. "Lipnik" 135, tel: 082 88 11 05, 88 11 56; fax: 082 88 11 22,
e-mail: finistra@elits.rousse.bg; www.finistra.com