



Артикул **ProSil-590-1 PTFE**

Стеклоткань с односторонним фторопластовым (тефлоновым, ПТФЕ, РТФЕ) покрытием. Стеклоткань с ПТФЕ покрытием является химически стойкой к воздействию щелочей и кислот различной концентрации, а также продуктам нефтепереработки. Не накапливает статическое электричество, является полностью влагостойкой.

Применение: Производство гибких компенсаторов, теплозащита, термочехлы для КИПиА и защита при сварке.

Состав:

Основа	Е-стекловолокно
Покрытие	Фторопласт (ПТФЕ, РТФЕ)
Плотность основы	430 гр/м ²
Плотность покрытия	160 гр/м ²
Общая плотность	590 ±10% гр/м ²
Толщина	0,45 ±0,03 мм
Ширина	155 см
Длина рулона	50 м
Прочность на разрыв	2800N/2600N/5см
Прочность на раздир	200N/230N
Рабочая температура	От -100оС до +300оС
Теплопроводность	1,2 Вт/мК