

Стеклотекстолит электротехнический листовой



Марка

СТЭФ, СТЭФ-1, СТЭФ-У

Состав материала

на основе стеклоткани, пропитанной терморезактивным связующим

Формат поставки

в листах

Температура применения

минимальная: -65 °С

максимальная: 155 °С

Класс электрической изоляции

F(155°С)

Плотность, г/куб.см

1.6

Диапазон размеров (min - max), в мм

длина: 1220 - 2440

ширина: 1020 - 1040

толщина: 0.35 - 100

Представляет собой слоистый материал, изготовленный на основе стеклоткани, пропитанной терморезактивным связующим. Обладает хорошей стабильностью электрических свойств при высокой влажности, высокой механической прочностью при умеренной температуре.

Сфера применения

Применяется в качестве электроизоляционного материала, работающего при температуре от -65°С до 155°С.

Дополнительная информация

**ООО "Росизолит". Россия, Санкт-Петербург, 196105, Люботинский пр., д.1
тел.: (812) 327 90 27, (812) 327 96 96, (812) 244 02 12; e-mail: sales@poliefir.ru**