



## Лента снята с производства

### ВВЕДЕНИЕ

Samicarog® с высокой теплопроводностью и с ускорителем

### ПРИЛОЖЕНИЕ

Изоляция стержней и обмоток с использованием технологии VPI.

### Техническая консультация

### СВОЙСТВА

Толщина	мм	0.20±0.03	МЭК 60371-2
Плотность	г/м <sup>2</sup>	255±25	МЭК 60371-2
Samica 32	г/м <sup>2</sup>	160±10	МЭК 60371-2
Стеклоткань	г/м <sup>2</sup>	23±2	МЭК 60371-2
Содержание компаунда	г/м <sup>2</sup>	22±5	МЭК 60371-2
Наполнитель	г/м <sup>2</sup>	50±8	МЭК 60371-2
Нафтанат цинка	мг/Зп/м <sup>2</sup>	550±120	
Предел прочности на разрыв	Н/см	≥80	МЭК 60371-2
Жесткость	Н/м	35-70	МЭК 60371-2
Пористость	с/100 мл	≤1500	МЭК 60371-2
Напряжение пробоя	кВ	≥1.7	МЭК 60371-2
Теплопроводность	Вт/мК	≥0.5	
Температурный класс		F	МЭК 85



Слюдолента Samicarog НТС 381.55

#### **ХРАНЕНИЕ**

При 20°С - 6 месяцев

При 5°С - 12 месяцев

#### **ПОСТАВКА**

В лентах минимальной толщины 20 мм.

По вопросам приобретения Слюдолента Samicarog НТС 381.55 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99  
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов