

Бумажная основа, армированная стеклонитью

Бумажная основа обеспечивает хорошее впитывание масла Высокая прочность на растяжение и разрыв Исключительная совместимость с большинством видов масел Отличная адгезия ко всем изоляционным материалам, используемым в сухих трансформаторах

#### Общее описание:

Isotape 52402PV3 специально спроектирована как конструкционная лента для использования в производстве маслонаполненных, распределительных и силовых трансформаторах. Бумажная основа, позволяет впитавшемуся маслу не допустить проникновения воздуха, который может стать причиной разряда.

# Формы поставки:

Длина: 55 метров

Ширина: от 12 до 975 мм Другие размеры по запросу.

### Циклы термического отверждения:

Резиновые и акрилатные клеи

1 час при 1500С (300°F)

2 часа при 1300С (275°F)

Силиконовые клеи

2 часа при 2600С (500°F)

24 часа при 2600С для обеспечения максимальной стойкости к растворителям

# Срок хранения

12 месяцев при комнатной температуре

### Применение:

Для различных видов бандажирования, защиты и армирования.

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



Все функции фиксации и крепления в производстве средних или крупных сухих трансформаторов.

# Техническая консультация

	Ед. изм.	Значение	Мин. значение	Тест
Основа		Бумага, армированная стеклонитью		
Толщина основы	мм	0.200	0.230	ASTM-D1000
Общая толщина	мм	0.260		ASTM-D1000
Клей		Акрилатный, совместимый с маслом		
Цвет		белый		
Адгезия к стали	N/25мм	11.7	10	ASTM-D1000
Прочность на разрыв	N/25мм	372	343	ASTM-D1000
Удлинение	%	18	15	ASTM-D1000
Напряжение пробоя	Вольт	5000	3000	ASTM-D1000
Температурный класс	0 C	-20 / + 155 <sup>0</sup> C		ASTM-D1000

По вопросам приобретения **ленты Isotape 5240PV3** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам:

(495)-790- 14-52;

;

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