**изоляционная лента, ТМ «STEKKER», серии: INTP**

**Модели intp8-255-1, intp8-255-10**

**Инструкция по эксплуатации и технический паспорт**

1. **Назначение изделия:**
2. Высоковольтная самослипающаяся изоляционная лента тм «Stekker» обладает высокими электроизоляционными свойствами.
3. Изолента предназначена для простого и быстрого изолирования, герметизации соединений электрических линий, ремонта поврежденной изоляции номинальным напряжением до 10кВ.
4. При намотке изоленты происходит процесс самослипания с образованием сплошного герметичного слоя резины, обладающего диэлектрическими и влагозащитными свойствами.
5. **Технические характеристики**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Модель | INTP8-255-1 | INTP8-255-10 |
| Ширина ленты, мм | 25 |
| Длина ленты в катушке, м | 5 |
| Толщина ленты, мм | 0.76 |
| Изоляция проводов, работающих под напряжением, кВ | до 1 | до 10 |
| Прочность на растяжение, Н/см2 | >180 |
| Материал изделия | 30% - натуральная резина, 20% - бутадиен-стирольный каучук, 50% - кальциевая пудра |
| Габаритные размеры | Указаны на упаковке |
| Рабочая температура | -50... +90°С |
| Климатическое исполнение | У1 |
| Цвет ленты | Черный |
| Срок службы  | 5 лет |

1. **Правила использования:**
	1. Перед использованием провести внешний осмотр на предмет нарушения формы.
	2. Изолируемый объект должен быть отключен от сети.
	3. Монтаж изоленты:

 - Отмотайте небольшой конец изоленты от рулона, снимите защитный слой, приклейте на изолируемый участок объекта.

 - С умеренной степенью натяжения наматывайте изоленту на необходимый участок, постепенно снимая защитный слой.

 - Требуемый результат достигается при 2-3 слоях равномерной намотки.

* 1. Демонтаж изоленты.

 - Изоленту следует разрезать вдоль изолированного участка объекта и снять.

* 1. Ограничения в использовании

 - Рабочая температура изоленты составляет -50…+90°С.

1. **Требования безопасности**
	1. Лента трудновоспламеняема, горит при открытом огне и затухает при вынесении из пламени.
	2. В процессе эксплуатации изолента может выделять вредные пары.
	3. Использовать только в хорошо проветриваемых помещениях.
2. **Хранение**

Хранение товара осуществляется в упаковке в сухом отапливаемом помещении при отсутствии химически агрессивной среды. Избегать попадания прямых солнечных лучей.

1. **Транспортировка**

Продукция в упаковке пригодна для транспортировки автомобильным, железнодорожным, морским или авиационным транспортом.

1. **Утилизация**

По окончании срока эксплуатации необходимо утилизировать в соответствии с правилами действующего законодательства РФ.

1. **Сертификация**

Изделие не подлежит обязательной сертификации.

1. **Информация об изготовителе**

Изготовитель: Ningbo Yusing Electronics Co., LTD, Civil Industrial Zone, Pugen Village, Qiu’ai Ningbo, China / ООО "Нингбо Юсинг Электроникс Компания", зона Цивил Индастриал, населенный пункт Пуген, Цюай, г. Нингбо, Китай.

Уполномоченный представитель: ООО «Штекер Свисс Групп», 117403, г. Москва, Востряковский проезд, д.10Б, стр.7, к.27. Телефон: +7 (499) 394-48-36. Импортер: ООО «СИЛА СВЕТА» Россия, 117405, г. Москва, ул. Дорожная, д. 48, тел. +7(499)394-69-26

Произведено в Китае.

1. **Гарантийные обязательства.**
* Гарантийный срок хранения товара составляет 1 год (12 месяцев) с даты изготовления.
* Гарантийный обязательства не выполняются в тех случаях, когда нарушены правила использования и хранения изделия, приведенные в данной инструкции; когда изделие использовалось не по назначению; когда механические повреждения вызваны транспортировкой или хранением.
* Гарантийные обязательства осуществляются на месте продажи товара, Поставщик не производит гарантийное обслуживание розничных потребителей в обход непосредственного продавца товара.
* Началом гарантийного срока считается дата производства товара, которая указана на изделии.

