

Паспорт изделия

Изолента ПВХ



Назначение:

Предназначена для электрической изоляции, сращивания, маркировки, защиты от воздействия агрессивных сред проводов и кабелей.

Область применения:

Промышленные и строительные организации.

Материалы:

Поливинилхлорид, клеевой слой изготовлен на основе каучука.

Преимущества:

Высокая герметичность электроизоляции;

Стойкость к воздействию факторов внешней среды: влажности и ультрафиолету, солям, химическим растворителям, коррозии металлов;

Высокий коэффициент растяжения ленты;

Обширная цветовая гамма.

Технические характеристики

Параметры	Значение
Материал	Поливинилхлорид (ПВХ)
Устойчивость к УФ-излучению	Да
Самозатухающий (-ая)	Да
Температурный диапазон эксплуатации изоляционной ленты, °С	от -50°С до +70°С
Толщина ПВХ пленки, мм	0.13 - 0.15
Толщина клеевого слоя, мм	0.02
Относительное удлинение при разрыве	не менее 150%
Электрическая прочность (напряжение пробоя), В	5000, 6000
Гарантийный срок (со дня продажи)	5 лет
Срок службы	Не менее 10 лет

Правила монтажа:

Ленту необходимо наматывать не менее чем в два слоя с перекрытием соседних витков на 30-50%.

При механическом или тепловом повреждении слоя ленты либо потере лентой адгезионных свойств, а также по истечении срока службы необходимо полностью удалить старую ленту и заменить её новой.

Производитель: WENZHOU MINGYI IMPORT AND EXPORT TRADING CO.,LTD,
Китай

Импортер: ООО «ФАТО Электрик» г. Москва, Россия