



## Изолента ПВХ 15мм (рул.20м) бел. NIT-B15-20/WH Navigator 71102

71102

### Описание

- **НАЗНАЧЕНИЕ** Изолента представляет собой поливинилхлоридную пленку, изготовленную из ПВХ-композиции, вальцово-каландральным способом, с нанесенным на одну сторону клеевым слоем, и разрезанную на полосы определенной ширины. Вещества, входящие в состав основы изоленты и клеевого слоя, препятствуют возгоранию и плавлению пленки (горение возможно только при воздействии открытого пламени).
- **ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ** Применяется в быту и на производстве в качестве изоляционного материала при электротехнических работах, диапазон рабочих температур от -50°C до 80°C, электрическая прочность изоленты на пробой – 5 кВ.
- **ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ** Электротехнические свойства изоленты определяются свойствами полимерной композиции и клеевого слоя.
- **ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ И АКСЕССУАРЫ** не требуются

### Общие

Вид товара	Скотч и изоляционная лента
Высота, м	0.01
Гарантийный срок	12 месяцев
Длина, м	0.08
Материал	Поливинилхлорид (PVC)
Страна	Китай
Устойчивость к УФ-излучению	Да
Цвет	Белый
Вулканизация	Нет
Двухсторонний	Нет
Изоляционная	Да
Самозатухающий	Да
Температуростойкость ,град.С	80...80
Толщина, мм	0
Подходит для высокого напряжения	Да



ООО «НАГ»  
**+7 (343) 379-98-38**  
sales@nag.ru

Самосваривающийся/Амальгамирующий

Да

Термостойкость до ,град.С

80