

Двусторонняя хлопчатобумажная изоляционная лента (ХБ-изолента)



Назначение

• предназначена для ведения электромонтажных работ в неагрессивных средах, а также хозяйственных работ.

Особенности

- изготавливается из грубой хлопчатобумажной ткани на прорезиненной основе по ГОСТ 2162-97;
- двустороннее нанесение клея, позволяет использовать ленту в качестве электроизоляции и дополнительного промежуточного слоя изоляции;
- высокая диэлектрическая прочность;
- изоляционные свойства в диапазоне напряжений до 1000 В;
- устойчивость к высоким и низким температурам;
- отсутствие токсичных веществ в составе;
- хорошие прочностные свойства;
- чувствительность к воздействию влаги.

Характеристики

Внешний вид	равномерная поверхность, без пропусков
Материал	хлопчатобумажная лента
Нанесение клея	двухстороннее
Скорость расклеивания ленты (липкость) до старения и после старения, мм/мин.	не более 100
Прочность при растяжении, Мпа	15
Удлинение при разрыве, %	100
Электрическая прочность при пробое, кВ	1
Рабочая температура, °С	от -30 до +30
Огнестойкость	самозатухающая

Ширина, мм	Длина, м	Вес, г	Цвет	Код
20	9	100	черный	НВ100ВК
	18	200		НВ200ВК