



При изготовлении изоленты X/Б (хлопчатобумажной) применяют суровые миткали, суровую бязь, суровую галошную прокладку или другие ткани, не ухудшающие физико-механические показатели изоленты, а также резиновые смеси, изготовленные по технологической документации, утвержденной в установленном порядке.

Назначение:

Изолента х/б используется для электроизоляции в диапазоне температур от -30° С до $+100^{\circ}$ С в условиях неагрессивных сред, выдерживает испытательное напряжение 1 кВ без пробоя.

Техническая консультация

Технические характеристики:

№ п/п	Наименование показателей	Норма
1	Внешний вид	равномерная поверхность
		без пропусков
2	Цвет	черный
3	Ширина ленты	20 мм
4	Рабочий диапазон температур	-30 + 100 °C
5	Разрывная нагрузка,	6
	кН/м(кгс/см), не менее	
6	Скорость расклеивания(липкость до и после старения, мм/мин, не	100
	более)	



Изолента х/б поставляется в роликах по 100гр, 200гр, 300гр, 400гр.

Условия хранения и гарантийные сроки:

Изоленту ХБ следует хранить в закрытых складских помещениях при температуре окружающей среды от 00С до +250С на расстоянии не менее одного метра от отопительных приборов.

Допускается хранение изоленты X/Б в условиях отрицательных температур (до -300C). При этом перед эксплуатацией изолента XБ должна быть выдержана при температуре +230C ± 50 C не менее 24 часов.

При соответствии изоленты ХБ требованиям ГОСТа 2162-97, а также при соблюдении условий упаковки, транспортировки и хранения, гарантийный срок хранения изоленты составляет 12 месяцев со дня изготовления.

По вопросам приобретения **Изолента Х/Б (хлопчатобумажная)** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам: