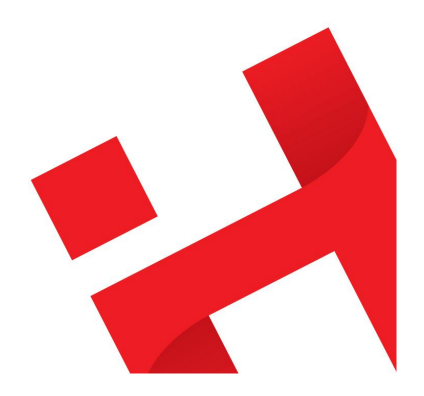
Паспорт изделия Изолента ХБ





Назначение:

Используется для электротехнических работ по изоляции, а так же скрепления мест соединения проводов и кабелей в условиях неагрессивных сред.

Область применения:

Промышленные и строительные организации

Материалы:

Хлопчатобумажное волокно;

Клеевая резиновая основа, нанесенная с двух сторон.

Преимущества:

Обеспечивает надежную герметичность соединений;

Не расплавляется при значительных повышениях температур;

Выдерживает значительные механические нагрузки;

Возможность использования изоленты ХБ в условиях низких температур;

Устойчива к износу на протяжении всего срока службы.

Технические характеристики

Параметры	Значение
Электрическая прочность, В, не менее	1000
Рабочий диапазон температуры, °С	-30°С до +30°С
Разрывная нагрузка, кН/м (кгс/см), не	6(6)
Липкость (скорость расклеивания) до и после старения, мм/мин, не более	100

Ассортимент

		Упаковка (шт.)	
Артикул Наименование		в п/э пакете	в коробке
084-17-001	Изолента ХБ 19мм*7М (100 г) HLT	10	20×10
084-17-002	Изолента ХБ 19мм*14М (200 г) HLT	10	12×10
084-17-003	Изолента ХБ 19мм*21М (300 г) HLT	10	6×10

Требования безопасности:

- В процессе эксплуатации изолента не выделяет токсичных вешеств.
- Класс опасности -4 по ГОСТ 12.1.007
- При пожаре должны применяться следующие огнетушащие вещества: двуокись углерода, распыленная вода, пена, порошок.

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

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