

Изоляционная лента ХБ ткань черная



Описание

Данный вид изоленды отличается от обычной тем, что она производится на основе хлопчатобумажной ткани. На одну сторону ленты нанесен клеевой слой. Это позволяет использовать ленту в качестве электроизоляции. Изоленда сохраняет свои свойства в широком диапазоне температур от -30 до +30 °С. Эта изоленда используется в неагрессивных средах и выдерживает напряжение до 1000 Вт. Изоленда х/б имеет высокую разрывную нагрузку (до 4,5 кН/м). Хлопчатобумажная изоленда является прекрасной защитой от влаги, щелочей, кислот и служит хорошей механической защитой. Изоленда имеет ширину 20 мм. Внешний вид - равномерная поверхность без пропусков.

Применение

Изоленда ХБ предназначена для электроизоляции. Кроме этого, изоленду используют для соединений в аппаратах и машинах малой мощности и низкого напряжения, а также в процессе монтажа внутренних электроосветительных сетей.

Характеристики

- Разрывная нагрузка: не менее 6 кН/м, 6 кгс/см
- Скорость расклеивания ленты (липкость) до старения и после старения: не более 100 мм/мин
- Рабочий диапазон температуры: от -30 до +30 °С
- Электрическая прочность: не менее 1000В

Внимание! Описание товара носит информационный характер и может отличаться от описания, представленного в технической документации производителя. Убедительно просим Вас при покупке проверять наличие желаемых функций и характеристик.



107023, Москва, ул. Буженинова, д. 16
телефон: +7(495)963-6120
факс: +7(495)963-4994
e-mail: quartz1@quartz1.ru

111123, Москва, шоссе Энтузиастов, д. 31
телефон: +7(495)788-8899 *многоканальный*
e-mail: mgz@quartz1.ru
<http://www.quartz1.com>