



Пароизоляционная бутилкаучуковая уплотнительная лента.

Пластоэластичная лента из бутилового каучука высокой степени клейкости, дублированная поливинилхлоридной пленкой.

Сертификат Соответствия ГОССТАНДАРТА РОСС RU.СЛ 44.НН00041 ГОССТРОЙ РФ № 0179289

Область применения:

Лента предназначена для изоляции наружной поверхности при строительстве и ремонте подземных трубопроводов с целью защиты их от коррозии, а также для защиты стыков, фланцев, отводов и переходов трубопроводов методом одностадийного холодного нанесения.

Преимущества материала:

- Герметик при нанесении ленты технологичен, обладает отличной гибкостью и высокой клеящей способностью при обмотке трубы при любой температуре воздуха (не требует праймирования);
- Обеспечивает антикоррозионную обработку в течение 20 лет, не меняет своих свойств в течение этого времени;
- Защищает от агрессивных атмосферных факторов и УФ-излучения
- Наносится как ручным, так и машинным способом.

[Техническая консультация](#)



Наименование показателей	Абрис С-ЛТд.
Цвет	Черный, серый, белый
Длина лент в рулоне, м	От 12
Общая толщина, мм	От 2 до 5
Прочность при растяжении при +23°C (N/10мм ширины)	≥40
Удлинение при разрыве при +23°C,%	≥250
Прочность связи с металлом при отслаивании, кгс/см	20
Водопоглощение, %	не более 0,1
Диэлектрический пробой, кВ	5,0
Температурный интервал эксплуатации, °С	-40° до +40°

По согласованию можно заказать любые типоразмеры.

По вопросам приобретения **абриса С-ЛТ пвх** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам: