



## ASB COLD SHRINK TAPE

## ХОЛОДНОУСАДОЧНАЯ ЛЕНТА ASB

### КРЕПЛЕНИЕ & ГЕРМЕТИЗАЦИЯ

**ASB COLD** – обмоточная самовулканизирующаяся ЛЕНТА. Лента **ASB** имеет верхний защитный алюминиевый слой и прочный клеевой связующий слой. Лента является влагостойкой и при правильном применении непроницаема для воздуха или воды при любой погоде.

**ASB ЛЕНТА** водонепроницаема, но не рекомендуется, чтобы она все время была в воде, так как алюминиевая фольга (наружный слой ленты) будет окисляться, и в этом случае может произойти нарушение герметичности. **ASB ЛЕНТА** может быть нанесена поверх **PSB ЛЕНТЫ**. Верхний слой **ASB ЛЕНТЫ** имеет защиту от ультрафиолетовых лучей.

**КОНСТРУКЦИЯ: ASB ЛЕНТА** состоит из трех слоев. Наружный слой выполнен из алюминиевой фольги толщиной 0,04 мм. Внутренний герметизирующий слой изготовлен из бутиловой резины, приклеивающейся к любой поверхности. Третий слой – подложка из полиэтилена, предотвращающая склеивание слоев при хранении и удаляемая при наклеивании ленты на место герметизации. Толщина ленты- 1 мм (стандарт) или 0,8 мм.

### ПРИМЕНЕНИЕ:

- **Герметизация воздуховодов в помещениях и на открытом воздухе;**
- Неизменная прочность при любой погоде;
- Возможность применения ленты для гидроизоляции и ремонта кровли;
- Мгновенно обеспечивает надежную, водонепроницаемую и воздухонепроницаемую защиту;
- Не требует специальных навыков для монтажа;
- Не требует сушки или нагрева;
- Лента ASB существенно экономит время, необходимое для герметизации каждого участка;
- Ленту нужно плотно прижимать в момент наклеивания;
- Лента хорошо приклеивается к металлу, бетону, камню, пластику и пр. материалам, ее можно красить.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Артикул:	ASB7 {ширина}
Стандартная длина:	15 м
Стандартная ширина:	50, 75 и 100 мм
Рабочая температура:	- 20 ° C до 70 ° C
Температура при использовании:	+ 5 ° C / + 35 ° C
Рабочее давление:	до +2000 Па
Адгезия:	Максимум > 24ч
Прочность сцепления:	≤ 30,9 Н / 25мм <sup>2</sup>
Твердые частицы:	100%
Плотность:	≥ 0.9 г / см <sup>3</sup>
Прочность:	50 Н / мм <sup>2</sup>
Относительное удлинение до разрыва:	3%
Проницаемость для воды:	Непроницаема

### РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ:

Лента полностью вулканизируется через 24 часа после применения. Адгезия к оцинкованной стали составляет 2,0 кг / см при условии, что поверхность нанесения чистая, сухая, без пыли и обезжирена. Адгезия будет наиболее эффективной, если лента плотно прижата.

Температура окружающей среды, при которой наклеивается лента, должна быть не менее 5 ° C. Если температура ниже, то ленту в процессе наклеивания следует прижимать сильнее.

Лента применяется для герметизации круглых и квадратных воздуховодов. Если диаметр воздуховода более 250 мм, мы рекомендуем использовать ASB ленту шириной 75 мм или 100мм. При этом каждый следующий виток должен перекрывать предыдущий минимум на 5 см.

### ОГНЕСТОЙКОСТЬ

Стандарт DE (DIN 4102): Класс B2

### ХРАНЕНИЕ

Срок годности ленты **ASB** составляет два года при хранении в сухих условиях при температуре от 5 ° C до 35 ° C.

Хранить ленту лучше в герметичной упаковке.

### ОТВЕТСТВЕННОСТЬ:

Информация, содержащаяся в этой брошюре соответствует дате публикации. DEC INTERNATIONAL оставляет за собой право вносить изменения в информацию в любое время без предварительного уведомления. Для того, чтобы избежать ошибок любой заинтересованной стороне рекомендуется обращаться в DEC INTERNATIONAL, чтобы уточнить, не была ли изменена информация в брошюре со дня ее публикации.

### ПОЖАЛУЙСТА ИМЕЙТЕ В ВИДУ:

Консультант несет ответственность за фактический монтаж изделия. Указанные значения в отношении температуры, не подходят для использования с целью определения физических свойств. Эти свойства также зависят от влажности и температуры воздуха внутри и снаружи системы вентиляции и кондиционирования.

### ТОРГОВАЯ МАРКА:

DEC INTERNATIONAL и логотип DEC являются торговыми марками или зарегистрированными торговыми марками компании Dutch Environment Corporation BV в Нидерландах и / или других странах.