



BUTYBAND

САМОКЛЕЯЩАЯСЯ ЛЕНТА ИЗ АЛЮМИНИЯ И БУТИЛА ДЛЯ КРОВЛИ

Технический паспорт

описание

Butyband — это самоклеящаяся герметизирующая лента, состоящая из слоя бутилкаучука, снаружи защищённого алюминиевой фольгой.

Butyband обладает высокой адгезией, даже при низких температурах, ко всем обычным строительным материалам.

Butyband устойчива к старению и воздействию УФ-излучения.

Butyband выпускается в различных размерах и цветах для многофункционального применения.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Прочность на разрыв
- Нанесение без нагрева
- Отличная адгезия при низких температурах
- Адгезия к гладким, непористым поверхностям
- Гидроизолирующая и самогерметизирующаяся
- Отличная термостойкость
- Устойчивость к старению и УФ-излучению
- Без миграции компонентов
- Не содержит растворителей

Выбросы в воздухе внутренних помещений: A+
Заявление об уровне выбросов летучих веществ в воздух внутренних помещений, представляющих токсичную опасность при вдыхании — по шкале от A+ (очень низкие выбросы) до C (высокие выбросы).

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Поверхность должна быть чистой, сухой, обезжиренной и без пыли. Остаточные рыхлые частицы удаляются щёткой или кистью. Температура нанесения: от 0° до +40°C. При нанесении в диапазоне от 0°C до +5°C убедитесь, что на поверхности отсутствуют иней или конденсат.

В случае пористых оснований рекомендуется предварительно обработать поверхность грунтовкой. Выберите наиболее подходящую ширину и металлическое покрытие герметизирующей ленты. Размотайте ленту до нужной длины. Для установки данной ленты не требуется специального инструмента. Лента обрезается по нужной длине, затем снимается защитная плёнка. После нанесения ленту необходимо сразу прижать, используя слегка влажную ткань, и плотно прижать ленту.

ВНИМАНИЕ! Для оптимальной адгезии необходимо удалить воздушные полости. При наклеивании нескольких полос друг на друга необходимо обеспечить нахлест не менее 50 мм и плотно прижать края.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип/Цвет фольги	-	Клей из бутилкаучука / серый
Тип/Цвет состава		Алюминий-ПЭТ / Стандартный алюминий, свинец, терракота, графит
Стандартная толщина	-	0,8 мм
Прочность на растяжение	EN12311-1	Прод. 185 Н/50 мм Попер. 200 Н/50 мм
Удлинение при разрыве	EN12311-1	Lung. 10 % Trans. 20 %
Твёрдые вещества	-	100%
Сила отслаивания под углом 180°	ASTM D 1000	20 Н / см
Тест на адгезию	ASTM D 2979	8,0 N
Вертикальное стекание	ISO 7390	0 мм
Диапазон температур нанесения	-	0°C / +40°C
Температура эксплуатации	-	- 30°C / +90°C
Классификация по огнестойкости	EN 13501-1	E
коэфф. сопротивления диффузии водяного пара	UNI EN1931	$\mu = 2.720.000$
Общие выбросы летучих органических соединений (TVOC)	ISO16000- 6	30 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

ПРИМЕНЕНИЕ

Для герметизации и соединения на стекле, стали, плексигласе, поликарбонате, дереве, алюминии, ПВХ. Butyband может использоваться для герметизации рам дверей и окон, теплиц, водостоков, труб и каналов. Butyband также может применяться в строительстве на навесах, кровле, дымоходах и световых куполах.

ПОДГОТОВКА И ОТДЕЛКА ПОВЕРХНОСТИ

Герметизирующая лента должна наноситься на чистую, сухую, ровную и безпылевую поверхность. При нанесении в диапазоне от 0°C до 5°C убедитесь, что на поверхности нет льда или конденсата. В случае пористых оснований рекомендуется стабилизировать поверхность.

Для установки этой герметизирующей ленты не требуется специального инструмента.

УПАКОВКА И РАЗМЕРЫ

Стандартная длина: 10 м*.

Стандартная толщина: 0,8 / 1,0 / 1,5 мм*.

Стандартная ширина: 5 / 7,5 / 10 / 15 / 15 / 20 / 20 / 22,5 / 30 / 45 / 50 / 100 см*.

Другие размеры по ширине, длине и толщине доступны по запросу.

*Размеры продукта могут варьироваться в пределах допустимых отклонений в зависимости от характеристик материала и производственного процесса. Для получения дополнительной информации, пожалуйста, свяжитесь с представителями компании Bostik.

СРОК ГОДНОСТИ

Качество и характеристики материала сохраняются неизменными в течение длительного времени.

Тем не менее, рекомендуется использовать продукт в течение 24 месяцев с даты производства.

Продукт должен храниться в оригинальной, нераскрытой упаковке в сухом и хорошо вентилируемом помещении при температуре от +5°C до +40°C.

Хранение при температуре выше 50°C может затруднить удаление защитной плёнки при нанесении.

Продукт не подвержен воздействию замораживания.

Дата производства: указана на упаковке.

ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

Перед использованием прочитайте этикетку.

Паспорт безопасности доступен по запросу.

Материалы не представляют опасности при нормальном использовании и при нанесении квалифицированным персоналом. В особых условиях возможны порезы или травмы. Хранить в недоступном для детей месте. Для дополнительной информации ознакомьтесь с паспортом безопасности. Производитель ограничивает свою ответственность только указанными в данном документе областями применения.

Битумные и бутиловые герметики являются деформируемыми пластичными материалами. Не используйте для постоянного крепления или в нагруженных соединениях вместо механического крепежа.

Битумные и бутиловые клеи чувствительны к растворителям. Пользователь должен предварительно проверить совместимость продукта с поверхностью по адгезии, химической совместимости и устойчивости в пределах температурного диапазона применения.

Приведённые значения в данном техническом листе могут варьироваться в пределах допусков $\pm 5\%$. Производитель оставляет за собой право изменять характеристики продукта в любое время без предварительного уведомления.

Реализация рекомендаций определяется действующими стандартами и должна соблюдаться при использовании продукции. Ознакомьтесь с паспортом безопасности для получения информации о мерах предосторожности при применении. Вся информация, содержащаяся в данном документе, основана на наших знаниях и опыте, носит справочный характер и не является исчерпывающей. Компания Bostik не несёт ответственности за любые прямые или косвенные убытки, возникшие в результате (редакционных) ошибок, неполноты и/или неточностей настоящего документа. Это включает, но не ограничивается, неполнотой и/или неточностями, вызванными изменениями, произошедшими между датой публикации данного документа и датой приобретения продукта. Bostik оставляет за собой право вносить изменения в содержание настоящего документа. Компания не несёт ответственности за любые прямые или косвенные убытки, вызванные использованием продукта, описанного в данном документе. Пользователь должен ознакомиться и понять содержащуюся в настоящем документе информацию о продукте до его применения. Пользователь несёт ответственность за проведение необходимых испытаний для подтверждения пригодности продукта в соответствии с его назначением. Мы не имеем влияния на способ применения продукта и/или любые обстоятельства, связанные с хранением или транспортировкой, и, следовательно, не несём ответственности за возможные ущербы.

