

УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА BIOVAT® SEALING TAPE 3 MM

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Уплотнительная самоклеящаяся лента BIOVAT® SEALING TAPE изготовлена из пенополиэтилена с защитным покрытием. Лента используется для предотвращения протечек дождевой и талой воды через места гвоздевых креплений контробрезетки и обрешетки на крышах. Устанавливается поверх диффузионных мембран или гидроизоляционных пленок. Улучшает шумоизоляцию кровельной системы. При монтаже, основание должно быть чистым, гладким, сухим, без пыли, жира, инея.

ПРИМЕНЕНИЕ

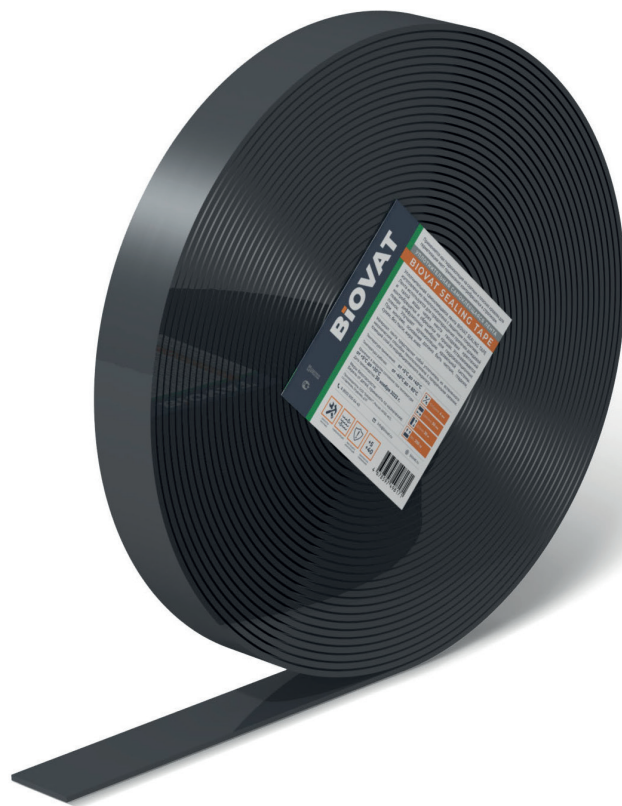
- Скатные и плоские кровли для герметизации мест примыкания контробрезетки к стропилам

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Простота монтажа
- Универсальная температура монтажа
- Надежная защита от влаги
- Устойчива к жаре, холоду, старению и УФ-излучению.
- Расширенная гарантия 10 лет

УПАКОВКА

Рулон уплотнительной ленты обернут в заводскую защитную упаковку из плотного прозрачного полиэтилена. Габариты упаковки: высота рулона 50 мм, диаметр рулона 42 см, вес 200 гр.



ПРОДУКЦИЯ СООТВЕТСТВУЕТ

- ТУ



ГИДРО-
ИЗОЛЯЦИЯ



ТЕПЛО-
ИЗОЛЯЦИЯ



ДЛЯ НАРУЖНЫХ
РАБОТ



100%
ЗАЩИТА
КОНСТРУКЦИЙ



ПРОСТОТА
МОНТАЖА



ВЫСОКАЯ
ПРОЧНОСТЬ
МАТЕРИАЛА



ТЕМПЕРАТУРА
ПРИМЕНЕНИЯ



УСТОЙЧИВА
К ЖАРЕ, ХОЛОДУ,
СТАРЕНИЮ И УФ-
ИЗЛУЧЕНИЮ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал	Лента представляет собой уплотнитель из вспененного механическим способом полиэтилена с поперечными связями, с закрытой ячеистой структурой
Тип изоляции	Гидро- и теплоизоляция
Толщина	3 мм
Ширина	50 мм
Длина	30 м
Диаметр рулона	42 см
Вес рулона	200 гр
Температура монтажа	от -40 °С до +80 °С
Температура рабочая	от +5 °С до +40 °С

ХРАНЕНИЕ

В сухом закрытом помещении в горизонтальном положении, на расстоянии не менее 1 метра от отопительных приборов, сроком более 50 лет.

ТРАНСПОРТИРОВКА

В крытых транспортных средствах в горизонтальном положении. Загрузка в транспортные средства и перевозка — в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида