

ПАРОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПЛЕНКА

BIOVAT® С 90

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Применяется в качестве пароизоляции в конструкциях утепленных скатных кровель, каркасных стен и перекрытий для защиты утеплителя и внутренних элементов конструкций от проникновения паров воды изнутри помещения. Шероховатая поверхность материала снижает риск падения капель конденсата с поверхности материала на внутреннюю отделку.

ПРИМЕНЕНИЕ

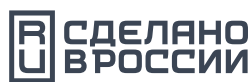
- Утепленные скатные кровли
- Каркасные стены
- Внутренние стены/перегородки
- Чердачные перекрытия
- Межэтажные перекрытия
- Цокольные перекрытия

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Простота монтажа
- Пароизоляция
- Гидроизоляция
- Биостойкость
- Защита от пыли и грязи
- Защита от плесени
- Высокая прочность материала
- 100% защита конструкций
- Устойчивость к жаре, холоду и старению
- Расширенная гарантия 10 лет

УПАКОВКА

Рулон пленки обернут в защитную заводскую упаковку из плотного прозрачного полиэтилена



ПРОДУКЦИЯ СООТВЕТСТВУЕТ

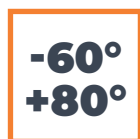
- СТО 46345603-001-2023



ПАРО-ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ



ПРОСТОТА МОНТАЖА



ТЕМПЕРАТУРА ПРИМЕНЕНИЯ



ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ



ВЫСОКАЯ ПРОЧНОСТЬ МАТЕРИАЛА



100% ЗАЩИТА КОНСТРУКЦИЙ



ЭКОНОМИЧНОСТЬ



УСТОЙЧИВА К ЖАРЕ, ХОЛОДУ, СТАРЕНИЮ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал	Двухслойный нетканый материал покрытая полипропиленовой пленкой
Тип изоляции	Паро-гидроизоляция
Плотность	90 г/ м ²
Прочность на разрыв продольная	197 Н/5 см
Прочность на разрыв поперечная	119 Н/5 см
Паропроницаемость	8 г/(м ² ·сут)
Водоупорность	> 6000 мм вод. ст.
Температурный диапазон	от – 60 °С до + 80 °С
Группа горючести	Г4
Группа воспламеняемости	В2
Размер рулона	50 м x 1,5 м (75 м ²)
Габариты упаковки	Высота 1,5 м, диаметр 140 мм
Объем упаковки	0,023 м ³
Вес	6,75 кг
Срок службы	> 50 лет
Гарантия	10 лет

ХРАНЕНИЕ

В сухих крытых помещениях, исключающих попадание прямых солнечных лучей, в горизонтальном положении при температуре не выше +35 °С, на расстоянии не менее 1 метра от нагревательных приборов.

ТРАНСПОРТИРОВКА

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