

# ПАРОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПЛЕНКА

## BIOVAT® В 70

### 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 и 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

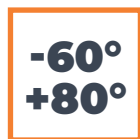
- СТО 46345603-001-2023



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 с ламинирующим слоем
Тип изоляции	Паро-гидроизоляция
Плотность	70 г/м <sup>2</sup>
Прочность на разрыв продольная	130 Н/5 см
Прочность на разрыв поперечная	100 Н/5 см
Паропроницаемость	9 г/(м <sup>2</sup> ·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 <sup>2</sup> )
Габариты упаковки	Высота 1,5 м, диаметр 120 мм
Объем упаковки	0,017 м <sup>3</sup>
Вес	5,25 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.