

## ПАРОПРОНИЦАЕМАЯ ДИФфуЗИОННАЯ МЕМБРАНА BIOVAT® SOFT AM 90

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

В задачи паропроницаемой мембраны входит выпускание пара из утеплителя с одновременным предупреждением проникновения влаги с улицы. Также используется в качестве препятствия проникновению частиц волокнистого утеплителя во внутреннее пространство здания при использовании в конструкциях внутренних стен и перегородок. Защита от УФ позволяет мембране находиться под солнцем в условиях средней полосы, но не более 30 дней.

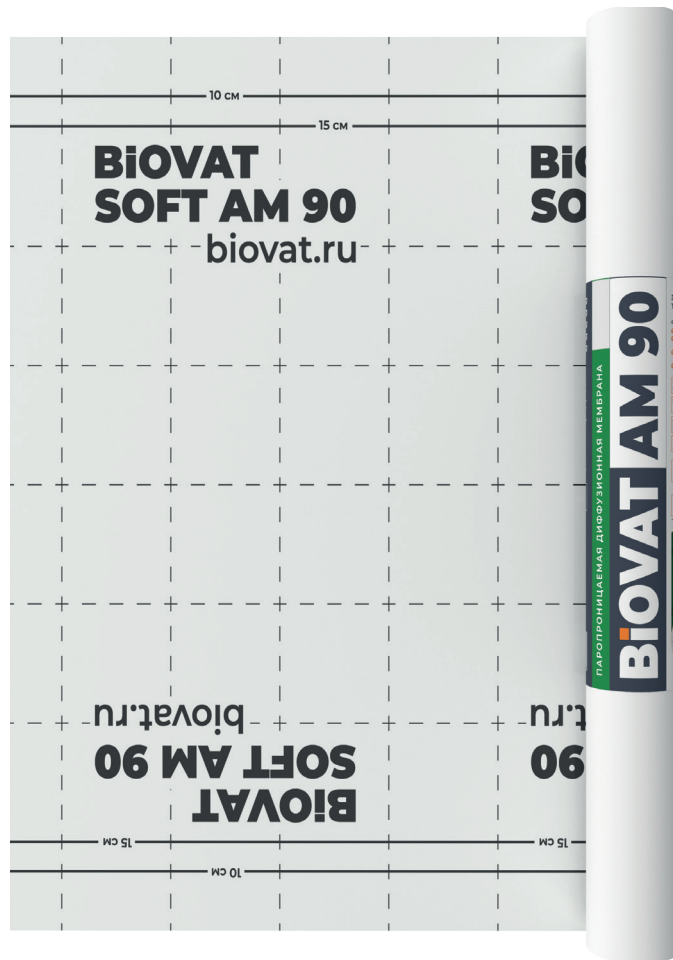
**Не предназначена для применения в качестве основного или временного кровельного покрытия!**

### ПРИМЕНЕНИЕ

- Утепленные скатные кровли
- Каркасные стены
- Внутренние стены и перегородки
- Стены с наружным утеплением
- Вентилируемые фасады
- Чердачные перекрытия
- Межэтажные перекрытия

### ПРЕИМУЩЕСТВА

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



### УПАКОВКА

Рулон пленки обернут в защитную заводскую упаковку из плотного прозрачного полиэтилена

### ПРОДУКЦИЯ СООТВЕТСТВУЕТ

- СТО 46345603-001-2023



ГИДРО-  
ИЗОЛЯЦИЯ



ВЕТРО-  
ИЗОЛЯЦИЯ



ПРОСТОТА  
МОНТАЖА



ТЕМПЕРАТУРА  
ПРИМЕНЕНИЯ



ВЫСОКАЯ  
ПРОЧНОСТЬ  
МАТЕРИАЛА



100%  
ЗАЩИТА  
КОНСТРУКЦИЙ



ДЛЯ НАРУЖНЫХ  
И ВНУТРЕННИХ  
РАБОТ



УСТОЙЧИВА  
К ЖАРЕ, ХОЛОДУ,  
СТАРЕНИЮ И УФ-  
ИЗЛУЧЕНИЮ

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Материал                       | Нетканый полипропиленовый материал термоскрепленный с полипропиленовой паропроницаемой мембраной |
| Тип изоляции                   | ветроизоляция, гидроизоляция   |
| Плотность                      | 90 г/м <sup>2</sup>  |
| Прочность на разрыв продольная | 180 Н/5 см   |
| Прочность на разрыв поперечная | 120 Н/5 см   |
| Паропроницаемость              | 880 г/(м <sup>2</sup> ·сут)  |
| Водоупорность                  | > 5000 мм вод. ст.   |
| Температурный диапазон         | от – 60 °С до + 80 °С  |
| Группа горючести               | Г4   |
| Группа воспламеняемости        | В2   |
| Размер рулона (площадь)        | 50 м x 1,5 м (75 м <sup>2</sup> )  |
| Габариты упаковки              | Высота 1,5 м, диаметр 147 мм   |
| Объем упаковки                 | 0,026 м <sup>3</sup>   |
| 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.