

# Мембраны (AM)

## ONDUTISS PRO AM 150

### Функции супердиффузионной мембраны:

- защищает утеплитель и элементы кровли от протечек, холодного воздуха и конденсата,
- выпускает пар из утеплителя,
- снижает теплопотери, сохраняет теплоизолирующие свойства утеплителя,
- продлевает срок службы всей конструкции.

Видео по монтажу на канале [ondutiss.pro](https://ondutiss.pro)



### Технические характеристики

### Намотка 75 м<sup>2</sup>

Цена за рулон*	8300 - 8700 руб.
Цена за метр квадратный*	110 - 116 руб.
Поверхностная плотность, г/м <sup>2</sup> , <a href="#">ГОСТ 2678</a>	150 ± 5%
Разрывная нагрузка полоски, вдоль/поперёк, Н/50мм, <a href="#">ГОСТ 2678</a>	не менее 200 / 130
Паропроницаемость, г/(м <sup>2</sup> *24 ч), <a href="#">ГОСТ 25898 - 2020</a>	не менее 760
Сопrotивление паропроницанию, Rп, м <sup>2</sup> ·ч· Па/мг <a href="#">ГОСТ 25898-2020</a>	не более 0,074
Эквивалентная толщина слоя воздуха по диффузии пара, Sd, м ( <a href="#">ГОСТ 25898-2012</a> )	не более 0,057
Водоупорность, мм вод.ст., <a href="#">ГОСТ EN 1928</a> , метод В	не менее 5000
Водонепроницаемость, класс, <a href="#">ГОСТ EN 1928</a> , метод А	W1
Интегрированная клеящая лента	Нет
Стойкость к УФ-старению, дней, <a href="#">ГОСТ 32317-2012</a>	90
Температура эксплуатации, °С	от -60 до +80
Печать на полотне	Да
Ширина, м, <a href="#">ГОСТ 2678</a>	1.5
Длина, м, <a href="#">ГОСТ 2678</a>	50
Вес рулона, кг	12.3
Срок службы, лет	50

\*на основе средних значений выборочного мониторинга розничных цен



Срок службы  
50 лет



Контроль  
качества



Первичное  
сырьё



Удобный  
монтаж



УФ-защита  
90 дней



Защита от  
бактерий



Эко-  
безопасность



Температура  
применения  
-60° - +80°