

# Мембраны (AM) ONDUTISS SMART AM

## 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.

Для упрощения оценки сохранения свойств плёнки под солнцем после монтажа воспользуйтесь специальным УФ-стикером, нанесённом на упаковку, подробнее о нём читайте [здесь](#).

Видео по монтажу на канале [ondutiss.pro](#)



Технические характеристики	Намотка 30 м <sup>2</sup>	Намотка 70 м <sup>2</sup>
Цена за рулон*	1950 - 2250 руб.	4500 - 5200 руб.
Цена за метр квадратный*	65 - 75 руб.	64 - 75 руб.
Поверхностная плотность, г/м <sup>2</sup> , <a href="#">ГОСТ 2678</a>	100 ± 5%	100 ± 5%
Разрывная нагрузка полоски, вдоль/поперёк, Н/50мм, <a href="#">ГОСТ 2678</a>	не менее 150 / 80	не менее 150 / 80
Паропроницаемость, г/(м <sup>2</sup> *24 ч), <a href="#">ГОСТ 25898 - 2020</a>	не менее 750	не менее 750
Сопrotивление паропроницанию, Rп, м <sup>2</sup> ·ч· Па/мг <a href="#">ГОСТ 25898-2020</a>	не более 0,029	не более 0,029
Эквивалентная толщина слоя воздуха по диффузии пара, Sd, м ( <a href="#">ГОСТ 25898-2012</a> )	не более 0,022	не более 0,022
Водоупорность, класс, <a href="#">ГОСТ EN 1928</a> , метод В	не менее 4500	не менее 4500
Водонепроницаемость, класс, <a href="#">ГОСТ EN 1928</a> , метод А	W1	W1
Интегрированная клеящая лента	Да	Да
Стойкость к УФ-старению, дней, <a href="#">ГОСТ 32317-2012</a>	30	30
Температура эксплуатации, °С	от -60 до +80	от -60 до +80
Печать на полотне	Да	Да
Ширина, м, <a href="#">ГОСТ 2678</a>	1.5	1.5
Длина, м, <a href="#">ГОСТ 2678</a>	20	46.67
Вес рулона, кг	3.4	7.3
Срок службы, лет	30	30

\*на основе средних значений выборочного мониторинга розничных цен



Срок службы  
30 лет



Клеящая  
лента



Контроль  
качества



УФ-защита  
30 дней



Температура  
применения  
-60° - +80°