

Мембраны

ONDUTISS PRO AM 130

Функции супердиффузионной мембраны:

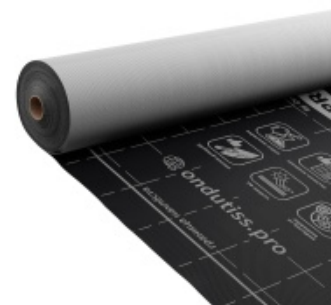
- защищает утеплитель и элементы кровли от протечек, холодного воздуха и конденсата,
- выпускает пар из утеплителя,
- снижает теплопотери, сохраняет теплоизолирующие свойства утеплителя,
- продлевает срок службы всей конструкции.

Области применения супердиффузионной мембраны:

- утеплённые крыши и мансарды,
- стены с наружным утеплением (вентилируемые фасады), каркасные стены,
- утеплённые чердачные / цокольные перекрытия.

Видеоинструкции на YouTube-канале [ondutiss.pro](https://www.youtube.com/channel/UC8vYU0YU0YU0YU0YU0YU0YU)

- по монтажу супердиффузионной мембраны и пароизоляции на утеплённой кровле с одним вентилятором



Технические характеристики	Намотка 75 м ²
Цена за рулон*	6300 - 7300 Р
Цена за метр квадратный*	84 - 98 Р
Поверхностная плотность, г/м ² , ГОСТ 2678	130 ± 5%
Разрывная нагрузка полоски, вдоль/поперёк, Н/50мм	не менее 180 / 105
Паропроницаемость, г/(м ² *24 ч), ГОСТ 25898 -2020	не менее 700
Водоупорность, мм вод.ст., ГОСТ Р 51553-1999	≥ 5000
Водонепроницаемость, класс, ГОСТ EN 1928, метод А	W1
Интегрированная клеящая лента	Нет
Стойкость к УФ-старению, дней, ГОСТ 32317-2012	90
Температура эксплуатации, °С	от -40 до +80
Печать на полотне	Да
Площадь, м ² , ГОСТ 2678	75
Ширина, м, ГОСТ 2678	1.5
Длина, м	50

