

Мембраны (АМ) **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.

Видео по монтажу на канале ondutiss.pro



Технические характеристики	Намотка 75 м²
Цена за рулон*	6300 - 7300 py6.
Цена за метр квадратный *	84 - 98 руб.
Поверхностная плотность, г/м², <u>ГОСТ 2678</u>	130 ± 5%
Разрывная нагрузка полоски, вдоль/поперёк, H/50мм, <u>ГОСТ 2678</u>	не менее 180 / 105
Паропроницаемость, г/(м²*24 ч), <u>ГОСТ 25898 - 2020</u>	не менее 700
Сопротивление паропроницанию, Rп, м²·ч· Па/мг <u>ГОСТ 25898-2020</u>	не более 0,071
Эквивалентная толщина слоя воздуха по диффузии пара, Sd, м (<u>ГОСТ 25898-2012</u>)	не более 0,055
Водоупорность, мм вод.ст., <u>ГОСТ EN 1928</u> , метод В	не менее 5000
Водонепроницаемость, класс, <u>ГОСТ EN 1928</u> , метод А	W1
Интегрированная клеящая лента	Нет
Стойкость к УФ-старению, дней, <u>ГОСТ 32317-2012</u>	90
Температура эксплуатации, °С	от -60 до +80
Печать на полотне	Да
Ширина, м <u>,ГОСТ 2678</u>	1.5
Длина, м, <u>ГОСТ 2678</u>	50
Вес рулона, кг	9.7
Срок службы, лет	50

^{*}на основе средних значений выборочного мониторинга розничных цен





















https://ondutiss.pro Дата выгрузки: 19.11.2025