

Мембраны (AM)

ONDUTISS PRO AM 180

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.

Может быть использована в качестве временной кровли для защиты утеплителя и элементов конструкции в течение 90 дней до монтажа основного кровельного покрытия.



Технические характеристики	Намотка 75 м ²
Цена за рулон*	Временно нет в наличии
Цена за метр квадратный*	Временно нет в наличии
Поверхностная плотность, г/м ² , ГОСТ 2678	180 +/- 5%
Разрывная нагрузка полоски, вдоль/поперёк, Н/50мм, ГОСТ 2678	не менее 280 / 170
Паропроницаемость, г/(м ² *24 ч), ГОСТ 25898 - 2020	не менее 550
Сопrotивление паропроницанию, Rп, м ² ·ч· Па/мг ГОСТ 25898-2020	не более 0,080
Эквивалентная толщина слоя воздуха по диффузии пара, Sd, м (ГОСТ 25898-2012)	не более 0,120
Водоупорность, мм вод.ст., ГОСТ EN 1928 , метод В	не менее 6000
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 -60 до +80
Печать на полотне	Да
Ширина, м, ГОСТ 2678	1
Длина, м, ГОСТ 2678	50
Диаметр рулона, мм	220
Вес рулона, кг	13
Срок службы, лет	50

*на основе средних значений выборочного мониторинга розничных цен



Срок службы
50 лет



Контроль
качества



Удобный
монтаж



УФ-защита
90 дней