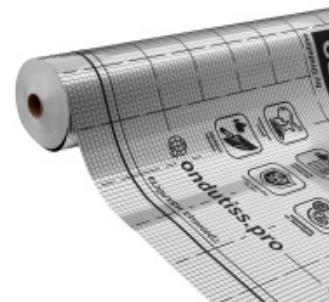


Пароизоляция (В) ONDUTISS PRO Termo+

Функции отражающей пароизоляционной плёнки:

- защищает утеплитель и конструкции здания от проникновения водяных паров изнутри помещения,
- повышает энергоэффективность, отражает тепло,
- снижает теплопотери, сохраняет теплоизолирующие свойства утеплителя,
- продлевает срок службы всей конструкции.

Видео по монтажу на канале [ondutiss.pro](https://www.youtube.com/channel/UC...)



Технические характеристики

Намотка 75 м²

| | |
|--|--------------------|
| Цена за рулон* | 5000 - 5800 руб. |
| Цена за метр квадратный* | 66 - 78 руб. |
| Поверхностная плотность, г/м ² , ГОСТ 2678 | 100 ± 5% |
| Разрывная нагрузка полосы, вдоль/поперёк, Н/50мм, ГОСТ 2678 | не менее 350 / 220 |
| Паропроницаемость, г/(м ² *24 ч), ГОСТ 25898 - 2020 | не более 5 |
| Сопротивление паропроницанию, Rp, м ² ·ч· Па/мг ГОСТ 25898-2020 | не менее 31 |
| Эквивалентная толщина слоя воздуха по диффузии пара, Sd, м (ГОСТ 25898-2012) | не менее 24 |
| Водоупорность, класс, ГОСТ EN 1928 , метод В | не менее 7000 |
| Водонепроницаемость, класс, ГОСТ EN 1928 , метод А | W1 |
| Интегрированная клеящая лента | Нет |
| Температура эксплуатации, °С | от -60 до +120 |
| Печать на полотне | Да |
| Ширина, м, ГОСТ 2678 | 1.5 |
| Длина, м, ГОСТ 2678 | 50 |
| Вес рулона, кг | 8.5 |
| Срок службы, лет | 50 |

*на основе средних значений выборочного мониторинга розничных цен



Срок службы
50 лет



Контроль
качества



Первичное
сырьё



Удобный
монтаж



Температура
применения
-60° - +120°