

Пароизоляция (В) ONDUTISS SMART Termo

Функции специальной теплоотражающей пароизоляционной плёнки:

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

Видео по монтажу на канале ondutiss.pro



| Технические характеристики | Намотка 30 м ² | Намотка 70 м ² |
|---|---------------------------|---------------------------|
| Цена за рулон* | 1100 - 1300 руб. | 2450 - 2850 руб. |
| Цена за метр квадратный* | 36 - 44 руб. | 35 - 41 руб. |
| Поверхностная плотность, г/м ² , ГОСТ 2678 | 70 ± 5% | 70 ± 5% |
| Разрывная нагрузка полоски, вдоль/поперёк, Н/50мм, ГОСТ 2678 | не менее 130 / 120 | не менее 130 / 120 |
| Паропроницаемость, г/(м ² *24 ч), ГОСТ 25898 - 2020 | не более 5 | не более 5 |
| Сопrotивление паропроницанию, R _p , м ² ·ч· Па/мг ГОСТ 25898-2020 | не менее 6,9 | не менее 6,9 |
| Эквивалентная толщина слоя воздуха по диффузии пара, S _d , м (ГОСТ 25898-2012) | не менее 5,4 | не менее 5,4 |
| Водоупорность, класс, ГОСТ EN 1928 , метод В | не менее 7000 | не менее 7000 |
| Водонепроницаемость, класс, ГОСТ EN 1928 , метод А | W1 | W1 |
| Интегрированная клеящая лента | Нет | Нет |
| Температура эксплуатации, °С | от -60 до +120 | от -60 до +120 |
| Печать на полотне | Да | Да |
| Ширина, м, ГОСТ 2678 | 1.5 | 1.5 |
| Длина, м, ГОСТ 2678 | 20 | 46.67 |
| Вес рулона, кг | 2.2 | 4.6 |
| Срок службы, лет | 30 | 30 |

*на основе средних значений выборочного мониторинга розничных цен



Срок службы
30 лет



Клеящая
лента



Первичное
сырьё



Удобный
монтаж



Температура
применения
-60° - +120°