

Гидроизоляция (D) ONDUTISS SMART D

Функции гидроизоляционной плёнки:

- защищает чердак от подкровельного конденсата и осадков,
- отводит тепловой поток от кровли и снижает риск образования наледи и сосулек,
- в качестве пароизоляции, защищает утеплитель от пара и воды изнутри помещений.

Области применения гидроизоляционной плёнки:

- неутеплённые кровли с металлическим или иным покрытием,
- утеплённые цокольные перекрытия,
- гидроизоляция полов влажных помещений,
- паро-гидроизоляция плоских кровель,
- пароизоляция стен, кровли, перекрытий.

Видеоинструкции на YouTube-канале ondutiss.pro:

• по монтажу ветрозащиты и гидроизоляции ONDUTISS на цокольном перекрытии



Технические характеристики	Намотка 30 м ²	Намотка 70 м²
Цена за рулон*	1200 - 1350 руб.	2700 - 3050 руб.
Цена за метр квадратный*	40 - 45 руб.	38 - 44 руб.
Поверхностная плотность, г/м², ГОСТ 2678	80 ± 5%	80 ± 5%
Разрывная нагрузка полоски, вдоль/поперёк, Н/50мм	не менее 590 / 400	не менее 590 / 400
Паропроницаемость, г/(м²*24 ч), ГОСТ 25898 -2020	не более 5	не более 5
Сопротивление паропроницанию, Rп, м²·ч· Па/мг ГОСТ 25898-2020	не менее 52	не менее 52
Эквивалентная толщина слоя воздуха по диффузии пара, Sd, м (ГОСТ 25898-2012)	не менее 40	не менее 40
Водоупорность, мм вод.ст., ГОСТ EN 1928, метод В	≥ 7000	≥ 7000
Водонепроницаемость, класс, ГОСТ EN 1928, метод А	W1	W1
Интегрированная клеящая лента	Да	Да
Стойкость к УФ-старению, дней, ГОСТ 32317-2012	30	30
Температура эксплуатации, °С	от -60 до +80	от -60 до +80
Печать на полотне	Да	Да
Площадь, м², ГОСТ 2678	30	70
Ширина, м, ГОСТ 2678	1.5	1.5
Длина, м	20	46.67
Вес рулона, кг	2.7	6

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





















