

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

ISOVER VARIO – пароизоляционная мембрана с переменной паропроницаемостью. Предназначена для защиты конструкций от увлажнения изнутри помещения в отопительный период; способствует осушению конструкции летом.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Пароизоляция **ISOVER VARIO** применяется в качестве паробарьера в скатных утепленных кровлях, каркасных стенах и полах по лагам.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- **Обладает способностью менять свойства** в зависимости от температуры и влажности окружающей среды: зимой она препятствует выходу пара изнутри помещения, а летом – наоборот, эффективно выводит влагу из конструкции. Благодаря этому свойству, мембрана зимой выполняет паробарьерную функцию и обеспечивает паропроницаемость конструкции летом. Такие уникальные характеристики особенно важны для регионов с высокой влажностью и сильным перепадом температур, как сезонным, так и суточным.
- **Обладает высокой прочностью, морозостойкостью и стойкостью к ультрафиолету**, не дает усадки и не растягивается в процессе эксплуатации.

СЕРТИФИКАТЫ

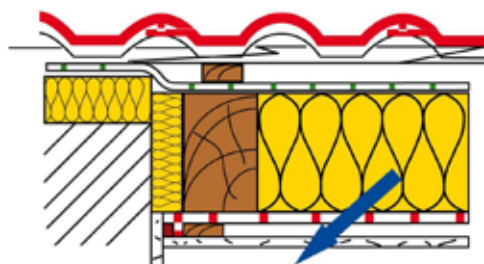
1. Санитарно-эпидемиологическое заключение.
2. Сертификат пожарной безопасности.



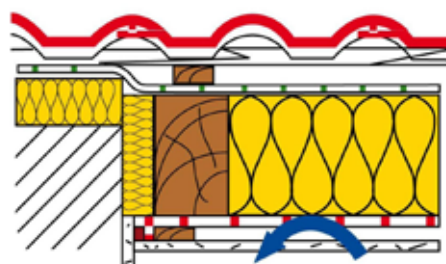
Продукция сертифицирована

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Эквивалентная толщина слоя воздуха по диффузии водяного пара (ГОСТ Р EN 12086-2008), м	0,2 – 5,0
Плотность, ГОСТ 2678-94, г/м ²	80
Толщина, ГОСТ 2678-94, мкм	220
Ширина, ГОСТ 2678-94, м	1,5
Длина, ГОСТ 2678-94, м	40
Разрывная нагрузка на прорыв, DIN EN 13859-1:2000, Н	не менее 50
Разрывная нагрузка при растяжении вдоль и поперек, не менее, ГОСТ 2678-94, кг/50 мм	не менее 12,8 и 11,6 соответственно
УФ-стабилизация, мес.	до 18
Горючесть, ТР к ФЗ от 22.07.08 №123-ФР	Г2



Лето



Зима