

## Подкровельные супердиффузионные мембраны FOLDER Light

### 1. Назначение:

Благодаря высокой паропроницаемости мембраны **FOLDER Light** способствуют выветриванию влаги из утеплителя. Конструктивные особенности и высокие технологии применяемые при изготовлении мембран **FOLDER** позволяют укладывать их непосредственно на теплоизоляцию или настил без зазора.

### 2. Технические характеристики:

Параметр	FOLDER Light
Плотность	100 г/м <sup>2</sup>
Паропроницаемость За 24 часа при температуре 23С	2000 г/м <sup>2</sup>
Водоупорность Высота водяного столба	1700 мм
Прочность на разрыв Продольный/поперечный	207н/5см / 130н/5см
Допустимый диапазон температур	От - 40 С до +80 С
Устойчивость к УФ - излучению	4 месяца
Размер рулона	1,5м/50м
Площадь рулона	75м <sup>2</sup>

### 3. Спецификация:

Мембраны **FOLDER Light** представляет собой трехслойный полипропиленовый материал, состоящий из двух внешних слоев, обеспечивающих прочность, а так же внутреннего обеспечивающего гидроизоляционную и супердиффузионную способность.

Для предотвращения повреждений рулон **FOLDER** упаковывается в полиэтиленовую пленку. Благодаря качественным исходным материалам мембраны **FOLDER** обладает высокой долговечностью. Мембраны **FOLDER Light** не подвержены гниению, плесени и воздействию вредителей, не оказывают вредного воздействия на здоровье человека. **Производство сертифицировано.**

#### 1. Монтаж:

Мембраны **FOLDER Light** закрепляются непосредственно на теплоизоляцию, деревянный настил, плоскости стропил, лаг и иных строительных элементов кровли. В случае монтажа мембраны прямо на теплоизоляцию, мембрана **FOLDER** соприкасается с ней своей нижней стороной. Мембрану **FOLDER** необходимо применять горизонтально, от окантовки к коньку с горизонтальным и вертикальным нахлестом не менее 10 см в зависимости от уклона крыши. Крепление на стропилах осуществляется скобами механического швистателя или оцинкованными гвоздями с плоской головкой, дополнительно применяются контррейки на расстоянии не более 1,2 м одна от другой.

При монтаже темная сторона мембраны с логотипом **FOLDER** должна быть обращена наружу (наверх).

В случае использования мембраны в местах, где нарушена целостность кровли (антенна, вентиляционная труба и т.д.) в мембране **FOLDER** необходимо вырезать отверстие. Не позднее 4 месяцев со дня монтажа мембрану **FOLDER** необходимо закрыть кровельным материалом.

#### 1. Область применения:

Мембраны **FOLDER Light** рекомендуется для любых типов кровельных покрытий. Данный материал можно также применять при внешнем утеплении вертикальных стен объекта как гидроизоляционная ветрозащита.