

SAPPHIRE

BREATHABLE UNDERLAYMENT

HAUSSMAN

PREMIUM QUALITY ROOFING PRODUCT

Трехслойная диффузионная мембрана для скатных крыш и вентиляционных фасадов

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ◆ Водонепроницаемость
- ◆ Ветронепроницаемость
- ◆ Стойкость к UV излучению
- ◆ Снижение потерь тепла
- ◆ Экологичность
- ◆ Долговечность

ОСОБЕННОСТИ

- ◆ Отличная прочность на разрыв
- ◆ Высочайшая паропроницаемость
- ◆ Монтируется вплотную к утеплителю
- ◆ Применяется со всеми типами покрытий, включая черепицы, металлические листы, сланец
- ◆ Легкий и технологичный монтаж
- ◆ Неизменная гибкость при низких температурах

РАЗМЕР И МАССА РУЛОНА

- ◆ 50 x 1.5 м (75 м²)
- ◆ 7.5 кг



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Масса, EN 1849-1	100 г/м ²
Прочность на разрыв, EN 12311	>230/160 Н/5см
Паропроницаемость, EN 1931	2250 г/м ² /24ч
Эквив. толщина диффузии Sd, DIN 52615	0,02м
Водонепроницаемость, EN 13859-1	W1
Воспламеняемость, DIN 4102	B2
Термостойкость	от -40°C до +110°C
Стойкость к UV, EN 13859-1	3 мес.

SAPPHIRE

BREATHABLE UNDERLAYMENT

ИНСТРУКЦИЯ ПО УКЛАДКЕ

- A.** Уложите полотна (стороной с маркировкой наружу) поверх стропильных ног непосредственно на утеплитель параллельно карнизу с перехлестом в зависимости от угла наклона кровли

Уклон кровли, °	Горизонтальное перекрытие, мм	Вертикальное перекрытие, мм
12-14	150	100
15-35	100	100
36-90	75	100

- B.** Обеспечьте перехлест мембраны 200мм через конек на смежный скат.
- C.** В местах примыкания заверните мембрану на вертикальную поверхность минимум на 100мм и проклейте бутил-каучуковым клеем или скотчем.
- D.** В ендовах для дополнительной надежности рекомендуется укладывать материал с перехлестом 300 мм и дополнительный нижний слой шириной 500-1500 мм по всей длине ендовы.

ВНИМАНИЕ!

Незамедлительно после укладки мембраны установите контрообрешетку для обеспечения надежной фиксации материала к конструкции и обеспечения вентиляционного зазора не менее 50мм.

HAUSSMAN

PREMIUM QUALITY ROOFING PRODUCT

