

## Ондулис SA115

Супердиффузионная мембрана Ондулис SA115 пропускает через себя водяной пар, при этом задерживает воздух и воду. Используется для защиты утеплителя и внутренних элементов стен и кровли от влаги, которая проникает в конструкцию снаружи. Ондулис SA115 монтируется с внешней стороны вплотную к утеплителю.

Между плёнкой и наружным покрытием необходим вентиляционный зазор, чтобы пар и влага уходили из утеплителя. Ондулис SA115 также используется для влаговетрозащиты стен, утеплённых снаружи и в вентилируемых фасадах домов.

Сохраняет утеплитель и внутренние конструкции сухими. Уменьшает теплопотери и защитные свойства кровельного пирога. Препятствует потере массы утеплителя, которое происходит из-за выдувания волокон.

Ондулис SA115 может использоваться как временная кровля до монтажа кровельного материала в течение 2 месяцев.



### Технические характеристики

Характеристики	Величина
Масса, м2/г	100±5%
Ширина, м	1,5 ±1%
Разрывная нагрузка полоски 50 мм, Н, вдоль/поперек	≥135/70
Температурный диапазон применения, °С	-40°С, + 80°С
Водонепроницаемость при давлении 0,001 МПа, в течение 72 ч	Соответствует (или ≥1000 мм. водного столба)
Кэф. паропроницаемости, мг(м·ч·Па)·10-6	≥2000
Стойкость к атмосферному воздействию, мес	2*

Выгрузка от: 11:20 am 04.03.2022