

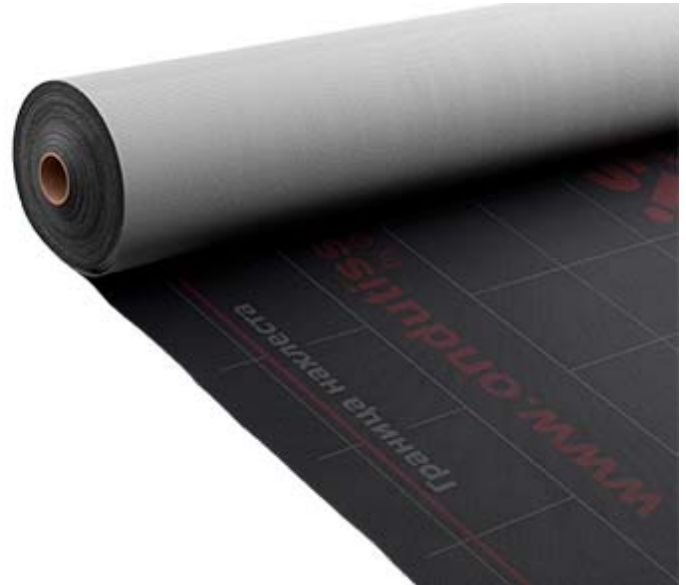
## Ондулис SA130

Профессиональная супердиффузионная мембрана Ондулис SA130 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 SA130 монтируется с внешней стороны вплотную к утеплителю. Между пленкой и наружным покрытием необходим вентиляционный зазор, чтобы пар и влага уходили из утеплителя. Ондулис SA130 также используется для влаго-ветрозащиты стен, утепленных 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 SA130 может использоваться как временная кровля до монтажа кровельного материала в течение 3 месяцев.



### Технические характеристики

Характеристики	Величина
Масса, м2/г	125±5%
Ширина, м	1,5 ±1%
Разрывная нагрузка полоски 50 мм, Н, вдоль/поперек	≥160/100
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	3*

Выгрузка от: 15:10 pm 20.09.2022