

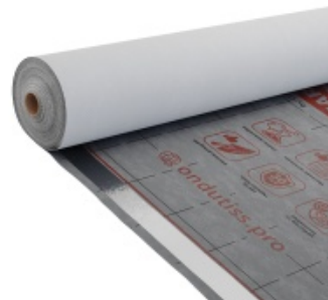
Супердиффузиялық мембраналар (AM) ONDUTISS SMART AM

Супердиффузия мембранасының функциялары:

- оқшаулауды және шатыр элементтерін ағып кетуден, суық ауадан және конденсациядан қорғайды,
- изоляциядан буды шығарады,
- жылу шығынын азайтады, оқшаулаудың оқшаулау қасиеттерін сақтайды,
- барлық құрылымның қызмет ету мерзімін ұзартады.

Орнатқаннан кейін пленканың күн астында қасиеттерінің сақталуын бағалауды жеңілдету үшін қаптамаға қолданылатын арнайы УК-сәулейтін жапсырманы пайдаланыңыз, ол туралы толығырақ оқыңыз [мұнда](#).

[ondutiss.pro](#) арнасында өңдеу туралы бейне.



Техникалық сипаттамалар	Орама 30 м ²	Орама 70 м ²
Бір орам бағасы*	2300 - 2400 руб.	5270 - 5550 руб.
Шаршы метрдің бағасы*	76 - 80 руб.	75 - 80 руб.
Беттік тығыздық, г/м ² , РФ ГОСТ 2678	100 ± 5%	100 ± 5%
Разрушная нагрузка палоскі, уздоўж / папярок, Н/50мм, РФ ГОСТ 2678	кем емес 150 / 80	кем емес 150 / 80
Бу өткізгіштігі, г/(м ² *24 ч), РФ ГОСТ 25898 - 2020	не менее 750	не менее 750
Бу өткізгіштікке төзімділік, RN, м2 * сағ * Па/мг (РФ ГОСТ 25898-2020)	0,029 артық емес	0,029 артық емес
Бу диффузиясы бойынша ауа қабатының эквивалентті қалыңдығы, Sd, м (РФ ГОСТ 25898-2012)	0,022 артық емес	0,022 артық емес
Суға төзімділік, мм вод.ст., РФ ГОСТ EN 1928 , метод В	кемінде 4500	кемінде 4500
Су өткізбейтін, класы, РФ ГОСТ EN 1928 , метод А	W1	W1
Біріктірілген жабысқақ таспа	Иә	Иә
Ультракүлгін қартаюға төзімділік, күндер, РФ ГОСТ 32317-2012	30	30
Пайдалану температурасы, °С	от -60 до +80	от -60 до +80
Кенепте басып шығару	Иә	Иә
Ені, м, ГОСТ 2678	1.5	1.5
Ұзындығы, м, ГОСТ 2678	20	46.67
Орамның салмағы, кг	3.4	7.3
Қызмет мерзімі, жылдар	30	30

* бөлшек сауда бағаларын іріктеп бақылаудың орташа мәндері негізінде



Қызмет ету мерзімі 30 жыл



Клеящая лента



Сапаны бақылау



УК қорғанысы 30 күн



Қолдану температурасы -60° - +80°