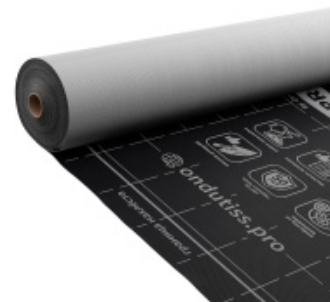


# Супердиффузиялық мембраналар (АМ) ONDUTISS PRO AM 130

## 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.

[ondutiss.pro](https://ondutiss.pro) арнасында өңдеу туралы бейне.



Техникалық сипаттамалар	Орама 75 м <sup>2</sup>
Бір орам бағасы*	6300 - 7300 руб.
Шаршы метрдің бағасы*	84 - 98 руб.
Беттік тығыздық, г/м <sup>2</sup> , <a href="#">РФ ГОСТ 2678</a>	130 ± 5%
Разрыўная нагрузка палоскі, уздоўж / папярок, Н/50мм, <a href="#">РФ ГОСТ 2678</a>	кем емес 180 / 105
Бу өткізгіштігі, г/(м <sup>2</sup> *24 ч), <a href="#">РФ ГОСТ 25898 - 2020</a>	кем емес 700
Бу өткізгіштікке төзімділік, RN, м2 * сағ * Па/мг ( <a href="#">РФ ГОСТ 25898-2020</a> )	0,071 артық емес
Бу диффузиясы бойынша ауа қабатының эквивалентті қалыңдығы, Sd, м ( <a href="#">РФ ГОСТ 25898-2012</a> )	0,055 артық емес
Суға төзімділік, мм вод.ст., <a href="#">РФ ГОСТ EN 1928</a> , метод В	кемінде 5000
Су өткізбейтін, класы, <a href="#">РФ ГОСТ EN 1928</a> , метод А	W1
Біріктірілген жабысқақ таспа	Жоқ
Ультракүлгін қартаюға төзімділік, күндер, <a href="#">РФ ГОСТ 32317-2012</a>	90
Пайдалану температурасы, °С	от -60 до +80
Кенепте басып шығару	Иә
Ені, м, <a href="#">ГОСТ 2678</a>	1.5
Ұзындығы, м, <a href="#">ГОСТ 2678</a>	50
Орамның салмағы, кг	9.7
Қызмет мерзімі, жылдар	50

\* бөлшек сауда бағаларын іріктеп бақылаудың орташа мәндері негізінде



Қызмет мерзімі 50 жыл



Сапаны бақылау



Бастапқы шикізат



Ыңғайлы орнату



УК қорғанысы 90 күн



Бактериялардан қорғау



Эко-қауіпсіздік



Қолдану температурасы -60° - +80°