

КРОВЕЛЬНЫЕ МЕМБРАНЫ

mdm® Ventia® VAXO®



с 26.09.2016 г.

Наименование продукции	Цвет	Плотность, г/м2	Кол-во слоев	УФ стабильность, месяцев минимум	Паропроницаемость при t=38/23°C, г/м2/сутки	Давление водяного столба (показатель Sd)	Размер рулона, м	Площадь рулона, м2	Кол-во рулонов в паллете	Розн. цена, Евро/м2
Гидроизоляционные мембраны VENTIA										
Ventia Iron	серый	120	3	3	3200/1400	0.02 м ± 5%	1.5x50	75	39	1,02
Ventia Bronze	серый	130	3	3	3300/1500	0.02 м ± 5%	1.5x50	75	39	1,10
Ventia Gold	серый	150	3	3	3200/1500	0.02 м ± 5%	1.5x50	75	27	1,34
Ventia Cobalt Plus*	серый	170	4	3	3450/1350	0.04 м ± 5%	1.5x50	75	20	1,56
Ventia Titanium	серый	180	3	3	2900/1200	0.02 м ± 5%	1.5x50	75	27	1,80
Ventia Platinum Plus	черный	225	3	3	2800/1150	0.04 м ± 5%	1.5x50	75	20	2,40
Ventia Premium Q	черный	230	3	6	2800/1100	0,04 м	1.5x50	75	20	2,8
Для фальцевой кровли (самовывоз)										
Ventia Metal*	серый	400	2	1,5	3200/1500	0.02 м ± 5%	1.5x20	30	10	7,10
Дренажный мат	черный	-	1	1,5	-	-	1.5x20	30	10	6,20
Пароизоляционные мембраны VENTIA										
Ventia VB	белый	85	3	3	_ /4.62	8.0 м ± 5%	1.5x50	75	46	0,80
Ventia VB Reflex	серебро	77	2	3	_ /1.47	24.0 м ± 5%	1.5x50	75	46	0,82
Ветробарьер Ventia Wind Barrier										
Ventia Wind Barrier	черный	85	2	3	2100/4500	-	1.5x50	75	46	0,62
Гидроизоляционные мембраны VAXO										
Vaxo S	серый	100	3	1,5	3500/1500	0.03 м ± 5%	1.5x50	75	46	0,64
Vaxo M	серый	115	3	1,5	3500/1500	0.03 м ± 5%	1.5x50	75	39	0,71
Vaxo L	серый	125	3	1,5	3200/1400	0.03 м ± 5%	1.5x50	75	39	0,76
Vaxo XL*	серый	140	3	1,5	3200/1400	0.03 м ± 5%	1.5x50	75	27	0,88
Vaxo XXL*	серый	160	3	1,5	3200/1400	0.03 м ± 5%	1.5x50	75	27	0,94
Гидроизоляционные мембраны WALTHER										
Walther CyberHaut 95	серый	95	3	1,5	3500/1500	0.03 м ± 5%	1.5x50	75	46	0,54
Walther CyberHaut 120	серый	120	3	1,5	3300/1500	0.03 м ± 5%	1.5x50	75	39	0,63
Монтажные ленты для мембран										
Наименование продукции	Ед. изм.	Ширина рулона, мм	Длина рулона, м	Применение			Кол-во рулонов в ящике	Розн. цена, Евро/рул.		
Уплотнительная лента под контробшешетку (3ммx50ммx30м)	рулон	50	30	Клейкая лента, для дополнительной гидроизоляции под контробшешетку			12	12,80		
Бутилкауучковая лента-герметик (1,3мм x 15мм x 60м)	рулон	15	60	Для крепления гидро и пароизоляционных мембран к любым поверхностям (дерево, металл, керамика, бетон и др.).			10	22,70		
Лента для соединения гидро и паро-изоляции mdm®Ventia&Vaxo двусторонняя самоклеящаяся (50мм x 25м)	рулон	50	25	Для соединения гидроизоляционных мембран в местах нахлеста на малых углах наклона кровли (12°-24°) и пароизоляционных мембран между собой.			20	15,50		
Ремонтная лента mdm®FINGER LIFT	рулон	50	25	Для крепления ремонтных вставок гидро и пароизоляционных мембран в местах их повреждения при монтаже.			12	15,50		
Ремонтная лента mdm®VB Reflex	рулон	50	25	Для кровельных пароизоляционных мембран "Reflex". Также используется для изоляции уплотнений в местах стыка и прохода кровельных аксессуаров сквозь кровлю.			16	15,20		
Оплата производится в гривнах по межбанковскому курсу +2%. Доставка в Ваш город осуществляется бесплатно.										
* - Отмеченные позиции являются заказными по состоянию на 14.04.2014 г.										
ВНИМАНИЕ! При единовременной покупке мембраны в количестве от 20 рулонов (1 500 м2) предоставляется дополнительная скидка 3%										
Почему вместо плёнок мы рекомендуем Мембраны ?										

- Мембраны в сравнении с плёнками имеют гораздо более длительный срок эксплуатации, который соответствует сроку службы качественных кровельных материалов.
- Мембраны в сравнении с плёнками имеют значительно лучшие эксплуатационные характеристики по всем параметрам. Главное отличительное свойство мембран – их способность через всю свою поверхность отводить пар из утеплителя и всей кровельной системы для её надежного функционирования и сохранности.
- Из финансовых соображений крайне нерационально экономить доли процента от общей стоимости кровельной системы на разнице в стоимости Мембран и плёнок. Только мембраны обладают способностью вентилировать подкровельное пространство, поэтому теплопотери при эксплуатации уже с первого дня будут существенно меньше, чем при использовании плёнок.

Почему среди множества мембран мы рекомендуем Ventia?

- Самое главное и дорогое в Мембране – это внутренний функциональный слой - Фильм. Доля стоимости Фильма в мембране составляет около 50%. В мире существуют считанные единицы компаний, производящих Фильм с необходимыми свойствами. В своих Мембранах мы применяем высококачественный фильм собственного производства. Этот факт гарантирует, что долговечность и все технические параметры Мембраны являются эталонными для данной продукции.
- Также очень важен способ соединения Фильма с наружными защитными полипропиленовыми слоями. В нашем случае это самый передовой способ – холодное ультразвуковое прессование Ultrasonic на оборудовании Hergmann (Германия). При этом способе не происходит нагревания и деформации молекулярной капиллярности Фильма, что очень благоприятно сказывается на паропроницаемости, эластичности и прочности Мембраны в целом.
- Наши мембраны могут укладываться на стропила любой стороной вверх, т.к. оба наружных полипропиленовых слоя одинаковы и включают в себя УФ-стабилизатор. Этот факт позволяет исключить ошибку при неквалифицированном монтаже.