



**КРОВЛЯ
ГУД**

www.krovlya-good.ru

+7 (495) 532-48-62
+7 (926) 126-44-68

info@krovlya-good.ru

Наш адрес: г. Москва,
пересечение Каширского шоссе и Коломенского проезда,
ТК «Каширский двор-1», торговый павильон М3-7.

Режим работы:
ежедневно с 9-00 до 21-00

Tyvek®

Гидроизоляционные диффузионные мембраны и пароизоляционные пленки Tyvek (пр-во Люксембург)

Гидроизоляционные диффузионные мембраны

Обладают высокой паропроницаемостью, что способствует оптимальному влажностному режиму в кровельных и стеновых конструкциях, позволяя конструкции "дышать".

Могут укладываться непосредственно на сплошную обрешетку или теплоизоляцию без вентиляционного зазора под мембраной.

Это позволяет уменьшить толщину кровельного "пирога", сэкономить материалы стропильной конструкции и время ее монтажа.

Наименование	Фирма- производитель	Состав	Применение	Плотность, г/ м ²	Размер	Ед. изм.	Цена в рублях	
							Цена за ед.	Цена за м ²
Tyvek Soft	DuPont (Люксембург)	Нетканый материал из тонких непрерывных волокон полиэтилена низкого давления		58	1,5 x 50= 75м ²	рулон	6 300	84,00
Tyvek Solid	DuPont (Люксембург)			82	1,5 x 50= 75м ²	рулон	7 800	104,00
Tyvek Supro Tape	DuPont (Люксембург)			148	1,5 x 50= 75м ²	рулон	14 000	186,67
Tyvek Solid Silver	DuPont (Люксембург)			84	1,5 x 50= 75м ²	рулон	12 700	169,33
Tyvek Housewrap	DuPont (Люксембург)	Однослойный нетканый материал из тонких волокон полиэтилена высокой плотности	утепленные стены	61	1,5 x 50= 75м ²	рулон	6 300	84,00
Tyvek Housewrap FIRECURB	DuPont (Люксембург)	Огнезащищенный нетканый гидроизоляционный материал для стеновых применений. Произведен на основе ПЭВП с перекрытием стыков и пламезамедляющим покрытием	утепленные стены	64	1,5 x 50= 75м ²	рулон	12 000	160,00

Пароизоляционные пленки

Защищают кровельные и стеновые конструкции от насыщенного влагой в результате жизнедеятельности водяного пара.

Препятствуют образованию конденсата в утепленном "пироге". Алюминиевый слой у некоторых видов пленок выполняет также теплосберегающую функцию.

Для обеспечения функции пароизоляции необходимо тщательно проклеить все нахлсты и места примыканий пленок к элементам конструкции специальным двухсторонним скотчем.

Наименование	Фирма- производитель	Состав	Применение	Плотность, г/ м ²	Размер	Ед. изм.	Цена в рублях	
							Цена за ед.	Цена за м ²
Tyvek AirGuard SD5	DuPont (Люксембург)	Двухслойная пленка из нетканого полипропилена и полимерной пленки. Пароизоляционная пленка с ограниченным пропусканием пара.		108	1,5 x 50= 75м ²	рулон	10 550	140,67
AirGuard Reflective	DuPont (Люксембург)	Комбинированный материал на основе полипропилена, полиэтилена и алюминиевой фольги		149	1,5 x 50= 75м ²	рулон	12 600	168,00
AirGuard Reflective E	DuPont (Люксембург)	Комбинированный материал на основе полипропилена, полиэтилена и алюминиевой фольги		149	1,5 x 50= 75м ²	рулон	11 500	153,33

Соединительные ленты для гидроизоляционных и пароизоляционных мембран

Tyvek® Acrylic Tape – односторонняя лента на основе акрила для герметизации перехлестов , 75 мм x 25 м	1 320
Tyvek® Acrylic Tape – односторонняя лента на основе акрила для герметизации перехлестов , 60 мм x 25 м	1 100
Tyvek® Metallized Tape – односторонняя металлизированная лента для герметизации перехлестов, 75 мм x 25 м	2 500
Tyvek® Neil Sealing Tape - уплотнительная лента, 60 мм x 20 м	1 100
Tyvek® Butyl Tape – двухсторонняя клейкая лента на бутиловой основе , 20 мм x 30 м	1 050
Tyvek® Double –sides Tape – двухсторонняя акриловая лента для герметизации и склеивания мембран Tyvek® и AirGuard® между собой к гладким поверхностям , 50 мм x 25 м	1 050
DuPont™ FlexWrap NF – гибкие самоклеящиеся ленты тип FLEXN 152 мм x 23м	8 250