



ООО «Лидер Торговый Дом»
 г. Ростов-на-Дону, ул. Механизаторов, д.15
 тел.: 8 (863) 201-77-99, 201-72-75
 сот.: 8 (928) 100-27-22, 8 (928) 108-94-72, 8 (928) 108-94-58

Филиал: ст. Динская ул. Краснодарская, 89А/1
 тел. сот. 8 (938) 406-38-36

Прайс-лист от 19.07.2024



Гидро-Пароизоляционные плёнки Ondutiss

Название материала	Площадь рулона, м ²	Цена с НДС	Розница
Ondutiss B SMART (R70) Пароизоляция для кровли, стен и перекрытий	70	за 1 м ²	30,4
		за рулон	2128,0
Ondutiss D SMART (RV) Гидро-пароизоляция универсальная	70	за 1 м ²	42,1
		за рулон	2947,0
Ondutiss R Термо Пароизоляция теплоотражающая для бань и саун	70	за 1 м ²	41,0
		за рулон	2870,0



Гидро-Пароизоляционные плёнки KNAUF

Название материала	м2	Ширина мм	Длина мм	м3	Розница
Тисма А - паропроницаемая ветро-влагозащитная мембрана	60	1600	37500	0,037	3584,0
Тисма В - пароизоляционная пленка	60	1600	37500	0,028	2436,0
КНАУФ Защита АХ – влаго- и ветрозащитная супердиффузионная мембрана. Это трехслойный материал высокой прочности, состоящий из микропористого водонепроницаемого слоя, скрепленного с двух сторон нетканым полипропиленовым полотном. Оснащен клеевой полосой для удобства и сокращения времени монтажа. Устойчив к воздействию плесени, бактерий и УФ-излучения. Высокая паропроницаемость способствует «выходу» из строительных конструкций излишней влаги. Гарантия водонепроницаемости на кровли и стенах даже при контакте с утеплителем (нет эффекта "палатки").	60	1500	40000	0,038	7013,2
КНАУФ Защита D - гидро- и пароизоляционная пленка. Высокая эластичность и повышенная прочность материала позволяет выдерживать значительные механические усилия в процессе монтажа и эксплуатации. Материал паронепроницаем, обладает высокой водоупорностью. Сохраняет теплозащитные характеристики утеплителя и продлевает срок службы всей конструкции. Особая матовая поверхность пленки на 10% уменьшает вероятность образования конденсата на поверхности пленки при перепадах температур.	60	1500	40000	0,016	3659,0
Клеящая лента Тисма (60мм) - 20м (односторонняя)	60	20000			1047,2
КНАУФ Защита Двухсторонняя лента (40мм) - 25м	40	25000			1540,0
КНАУФ Защита Односторонняя клеящая лента (60мм) - 25м	60	25000			2109,8
КНАУФ БК (Бутилкаучуковая лента) (20мм) - 25м	20	25000			1108,8



ООО «Лидер Торговый Дом»

г. Ростов-на-Дону, ул. Механизаторов, д.15

тел.: 8 (863) 201-77-99, 201-72-75

сот.: 8 (928) 100-27-22, 8 (928) 108-94-72, 8 (928) 108-94-58

Филиал: ст. Динская ул. Краснодарская, 89А/1

тел. сот. 8 (938) 406-38-36

Прайс-лист от 19.07.2024

Гидро-Пароизоляционные плёнки ЛИДЕР

Название материала	Розница
ВЕТРО-ВЕТРОЗАЩИТА А - Паропроницаемая мембрана ВЕТРО-ВЕТРОЗАЩИТА А предназначена для защиты утеплителя в кровлях и стенах зданий всех типов от выветривания и проникновения влаги из внешней среды, а так же способствуют выведению паров влаги изнутри помещений. ВЕТРО-ВЕТРОЗАЩИТА А - однослойная паропроницаемая мембрана. Рекомендуется для использования в конструкциях стен или кровель с углом наклона свыше 35 градусов. Устанавливается с обязательным зазором 2-4 см. с внешней стороны утеплителя, гладкой стороной наружу. Категорически запрещается использование ВЕТРО-ВЕТРОЗАЩИТА А в качестве временного кровельного покрытия.	1428
ПАРОИЗОЛЯЦИЯ В - Паронепроницаемая мембрана ПАРОИЗОЛЯЦИЯ В - двухслойный материал с антиконденсатной поверхностью для выведения паров влаги. Устанавливается с внутренней стороны стен или утепленной кровли, для защиты утеплителя и строительных конструкций от насыщения парами воды изнутри помещения. Применяется в зданиях всех типов.	630
	1218
УНИВЕРСАЛЬНАЯ ГИДРО-ПАРОИЗОЛЯЦИЯ Д - Универсальный влаго-, паронепроницаемый материал применяется в строительстве для защиты конструкции здания от проникновения водяных паров, конденсата и влаги. используется как универсальная пароизоляция во всех случаях, когда необходимо защитить элементы внутренней конструкции и утеплитель от воздействия водяных паров изнутри помещения. Применяется как подкровельная гидроизоляция в неутепленных кровлях для защиты деревянных элементов конструкции (чердачного помещения) от атмосферной влаги, ветра и снега, проникающих в места неплотной укладки кровли. В цементных стяжках применяется как гидроизолирующая прослойка при устройстве полов по бетонным, земляным и иным влагопроницаемым основаниям в подвальных перекрытиях и во влажных помещениях. В конструкции плоских кровель материал применяется в качестве гидро-, пароизоляции может так же применяться в качестве временного покрытия для гидроизоляции стен и кровель, но не более 3-4 месяцев в связи с УФ-стабильностью.	924
	1764
УНИВЕРСАЛЬНАЯ ГИДРО-ПАРОИЗОЛЯЦИЯ Д+ - Универсальный влаго-, паронепроницаемый материал применяется в строительстве для защиты конструкции здания от проникновения водяных паров, конденсата и влаги. Плотность: 90 Состав: полипропилен Разрывная нагрузка прод./ попер. Н/5см: 880/640 Паропроницаемость гр/м2/сут.: 7,0 Водоупорность мм, вод.ст., не менее 1000 УФ стабильность материал, мес: 3-4	2310

Гидро-Пароизоляционные плёнки ВИК, GL, МП

Название материала	Розница
Металл Профиль Д + Light - гидро-пароизоляция (1,5) 70м2	2500
Ютафол Д 96 Сильвер (75м2/рул)	3900
Grand Line D98 - гидроизоляционная пленка (1,50) 75м2	4069
Grand Line H98 - пароизоляционная пленка (1,50) 75м2	4069
Grand Line 105 - супердиффузионная мембрана (1,50) 75м2	5670
Grand Line 120 - супердиффузионная мембрана (1,50) 75м2	7500
Grand Line 130 - супердиффузионная мембрана (1,50) 75м2	8600