

Кровельные материалы

Подкровельные пленки

Действует с 07.07.2022

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Цена, руб.	Габариты, м	Примечание
Juta (Чехия)					
Супердиффузионные мембраны					
1	ЮТАВЕК 85 серый - Ветрозащита для стен	рул.	4 900	1,5x50	плотность 85 г/м2
2	ЮТАВЕК 95 - Ветрозащита для стен	рул.	-	1,5x50	плотность 95 г/м2
3	ЮТАВЕК 100 зеленый - Гидроизоляционная ветрозащитная мембрана	рул.	-	1,5x50	плотность 100 г/м2
4	ЮТАВЕК 115 серый - Гидроизоляционная мембрана	рул.	-	1,5x50	плотность 115 г/м2
5	ЮТАВЕК 115 красный - Гидроизоляционная мембрана	рул.	9 000	1,5x50	плотность 115 г/м2
6	ЮТАВЕК 135 - Гидроизоляционная мембрана	рул.	-	1,5x50	плотность 135 г/м2
7	ЮТАВЕК Мастер - Гидроизоляционная мембрана	рул.	-	1,5x50	плотность 160 г/м2
8	ЮТАВЕК Термоизол - Гидроизоляционная мембрана	рул.	-	1,5x50	плотность 200 г/м2
9	ЮТАВЕК Топ - Гидроизоляционная мембрана	рул.	-	1,5x50	плотность 270 г/м2
10	ЮТАВЕК Дрен - Гидроизоляционная дренажная мембрана для фальцевых кровель	рул.	14 700	1,5x25	плотность 500 г/м2
Антикондесатные пленки					
1	Ютакон Н 130 ВС УФ (Чехия) - Антиконденсатная гидроизоляционная пленка	рул.	8 000	1,5x50	плотность 130 г/м2
2	Ютакон Н 130 ВС УФ (Россия) - Антиконденсатная гидроизоляционная пленка	рул.	4 900	1,5x50	плотность 130 г/м2
Гидроизоляционные пленки					
1	Ютафол Д 96 Сильвер - Подкровельная диффузионная пленка	рул.	2 640	1,5x50	плотность 96 г/м2
2	Ютафол Д 110 Стандарт (Чехия) - Подкровельная диффузионная пленка	рул.	-	1,5x50	плотность 110 г/м2
3	Ютафол Д 110 Стандарт (Россия) - Подкровельная диффузионная пленка	рул.	3 300	1,5x50	плотность 110 г/м2
4	Ютафол Д 110 Специал - Подкровельная диффузионная пленка	рул.	-	1,5x50	плотность 110 г/м2
5	Ютафол ДТБ 150 - Подкровельная диффузионная пленка	рул.	-	1,5x50	плотность 150 г/м2
Пароизоляция					
1	Ютафол Н 96 Сильвер - Пароизоляционная пленка	рул.	2 640	1,5x50	плотность 96 г/м2
2	Ютафол Н 110 Стандарт (Чехия) - Пароизоляционная пленка	рул.	-	1,5x50	плотность 110 г/м2
3	Ютафол Н 110 Стандарт (Россия) - Пароизоляционная пленка	рул.	3 300	1,5x50	плотность 110 г/м2
4	Ютафол Н 110 Специал - Пароизоляционная пленка	рул.	-	1,5x50	плотность 110 г/м2
5	Ютафол Н АЛ 170 Специал - Пароизоляционная пленка	рул.	-	1,5x50	плотность 170 г/м2
Аксессуары					
1	Ютавек СП38 - двусторонняя клеящая лента	рул.	2 700	38мм*50м	НОВИНКА!!!
2	Ютавек СП UNI 60 - универсальная соединительная лента	рул.	2 100	60мм*25м	НОВИНКА!!!
Delta (Германия)					
Супердиффузионные мембраны					
1	DELTA-MAXX PLUS - Энергосберегающая мембрана с самоклеящейся лентой	рул.	30 600	1,5x50	плотность 190 г/м2
2	DELTA-MAXX - Мембрана с антиконденсатными свойствами	рул.	26 100	1,5x50	плотность 190 г/м2
3	DELTA-NEO VENT PLUS Универсальная диффузионная мембрана с двумя зонами проклейки, Sd=0,02 м.	рул.	18 900	1,5x50	плотность 130 г/м2
4	DELTA-NEO VENT Универсальная диффузионная мембрана, Sd=0,02 м	рул.	13 650	1,5x50	плотность 130 г/м2
Пароизоляция					
1	DELTA-REFLEX PLUS - Энергосберегающая 4-слойная пленка	рул.	38 550	1,5x50	плотность 180 г/м2
2	DELTA-REFLEX - Энергосберегающая 4-слойная пленка	рул.	20 700	1,5x50	плотность 180 г/м2
Аксессуары					
1	DELTA-MULTI-BAND M 60- Универсальная лента	рул.	2 210	25м	
2	DELTA-DUO TAPE (38мм) - Двухсторонняя соединительная лента	рул.	2 730	50м	
3	DELTA Than (310мл) - Универсальный клей для соединения гидроизоляционных пленок и пароизоляции	шт	1 600	картридж 310мл	
Tyvek (Люксембург)					
Супердиффузионные мембраны					
1	Tyvek Soft — мембрана для мансардных (утепленных) кровель	рул.	13 150	1,5x50	плотность 60 г/м2
2	Tyvek Solid — мембрана повышенной прочности с антибликовым покрытием.	рул.	16 850	1,5x50	плотность 82 г/м2
3	Tyvek Solid Silver - Мембрана гидроизоляционная металлизированная	рул.	-	1,5x50	плотность 84 г/м2
Пароизоляция					
1	AirGuard SD5 — универсальная дышащая пароизоляция для всех типов мансардных	рул.	19 195	1,5x50	плотность 108 г/м2
2	AirGuard Reflective — энергосберегающая отражающая пароизоляция.	рул.	31 400	1,5x50	плотность 58 г/м2

Цена в рублях (включая НДС)

В нашем ассортименте также представлены материалы:

металлочерепица; гибкая черепица; керамическая черепица; цементно-песчаная черепица; кровельный сланец; кровельная медь; кровельный алюминий; титан-цинк; сталь для фальцевой кровли; композитная черепица; медные, стальные, алюминиевые и пластиковые водостоки; виниловый сайдинг; облицовочная плитка "под кирпич"; дымоходные системы; гидроизоляция; пароизоляция; утеплители; мансардные окна.

Подробную информацию о всех материалах можно узнать на сайте www.ssk16.ru.