

Прайс-лист на битумные и рулонные материалы

15.03.2024

№	Наименование	размер	Назначение, Характеристики	р/м2	руб./ шт.
Битумные рулонные материалы					
1	Техноэласт Стандарт ЭКП сланец серый, 10*1	10x1 м	полиэстер, крупнозернистая посыпка, материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно- полимерный. Premium 25-30 лет.	312,0	3 120
2	Техноэласт Стандарт ЭПП, 10*1	10x1 м	полиэстер, мелкозернистая посыпка, материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно- полимерный. Premium 25-30 лет..	287,0	2 870
3	Техноэласт ЭКП сланец серый, 10*1	10x1 м	полиэстер, крупнозернистая посыпка, материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно- полимерный. Premium 25-30 лет.	426,0	4 260
4	Техноэласт ЭПП, 10*1	10x1 м	полиэстер, мелкозернистая посыпка, материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно- полимерный. Premium 25-30 лет..	395,0	3 950
5	Техноэласт ТКП сланец серый, 10*1	10x1 м	стеклоткань, крупнозернистая посыпка, материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно- полимерный., самый прочный.Premium 25-30 лет..	400,0	4 000
6	Техноэласт ХПП, 10*1	10x1 м	стеклохолст, мелкозернистая посыпка, материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно- полимерный. Premium 25-30 лет..	280,0	2 800
7	Техноэласт Барьер, 20*1	20x1 м	самоклеящийся материал для паро- и гидроизоляции предназначен для гидроизоляции внутренних помещений.	316,0	6 320
8	Унифлекс ЭКП сланец серый, 10*1	10x1 м	полиэстер, крупнозернистая посыпка, материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно- полимерный. Бизнес 15 лет.	337,0	3 370
9	Унифлекс ЭПП, 10*1	10x1 м	полиэстер, мелкозернистая посыпка, материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно- полимерный. Бизнес 15 лет.	293,0	2 930
10	Унифлекс ТКП сланец серый, 10*1	10x1 м	стеклоткань, крупнозернистая посыпка, материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно- полимерный., самый прочный, Бизнес 15 лет.	320,0	3 200
11	Унифлекс ТПП, 10*1	10x1 м	стеклоткань, мелкозернистая посыпка, материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно- полимерный. Бизнес 15 лет.	278,0	2 780
12	Унифлекс ХКП сланец серый, 10*1	10x1 м	стеклохолст, крупнозернистая посыпка, материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно- полимерный. Бизнес 15 лет	270,0	2 700
13	Унифлекс ХПП, 10*1	10x1 м	стеклохолст, мелкозернистая посыпка, материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно- полимерный. Бизнес 15 лет	230,0	2 300
14	Биполь ЭКП сланец серый, 10*1	10x1 м	полиэстер, крупнозернистая посыпка, материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно- полимерный. Стандарт 10 лет.	238,0	2 380
15	Биполь ЭПП, 15*1	15x1 м	полиэстер, мелкозернистая посыпка, материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно- полимерный. Стандарт 10 лет.	216,0	3 240
16	Биполь ТКП сланец серый, 10*1	10x1 м	стеклоткань, крупнозернистая посыпка, материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно- полимерный., самый прочный, Стандарт 10 лет.	217,0	2 170
17	Биполь ТПП, 15*1	15x1 м	стеклоткань, мелкозернистая посыпка, материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно- полимерный. Стандарт 10 лет.	200,0	3 000
18	Биполь ХКП сланец серый, 10*1	10x1 м	стеклохолст, крупнозернистая посыпка, материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно- полимерный. Стандарт 10 лет.	183,0	1 830
19	Биполь ХПП, 15*1	15x1 м	стеклохолст, мелкозернистая посыпка, материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно- полимерный. Стандарт 10 лет.	165,0	2 475
20	Линокром ЭКП сланец серый, 10*1	10x1 м	полиэстер, крупнозернистая посыпка, материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно- полимерный. Базис 7-10 лет.	210,0	2 100
21	Линокром ЭПП, 15*1	15x1 м	полиэстер, мелкозернистая посыпка, материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно- полимерный. Базис 7-10 лет.	192,0	2 880
22	Линокром ТКП сланец серый, 10*1	10x1 м	стеклоткань, крупнозернистая посыпка, материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно- полимерный., самый прочный, Базис 7-10 лет.	196,0	1 960
23	Линокром ТПП, 15*1	15x1 м	стеклоткань, мелкозернистая посыпка, материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно- полимерный. Базис 7-10 лет.	178,0	2 670
24	Линокром ХКП сланец серый, 10*1	10x1 м	стеклохолст, крупнозернистая посыпка, материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно- полимерный. Базис 7-10 лет.	164,0	1 640
25	Линокром ХПП, 15*1	15x1 м	стеклохолст, мелкозернистая посыпка, материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно- полимерный. Базис 7-10 лет.	136,0	2 040
26	Бикрост ТКП сланец серый, 10*1	10x1 м	стеклоткань, крупнозернистая посыпка, материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно- полимерный., самый прочный, срок службы до 7 лет.	176,0	1 760
27	Бикрост ТПП, 15*1	15x1 м	стеклоткань, мелкозернистая посыпка, материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно- полимерный. срок службы до 7 лет.	154,0	2 310
28	Бикрост ХКП сланец серый, 10*1	10x1 м	стеклохолст, крупнозернистая посыпка, материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно- полимерный. срок службы до 7 лет.	155,0	1 550
29	Бикрост ХПП, 15*1	15x1 м	стеклохолст, мелкозернистая посыпка, материал рулонный гидроизоляционный наплавляемый битумно- полимерный. срок службы до 7 лет.	126,0	1 890
30	Техноэласт Акустик Супер А 350, 10*1 м	10x1 м	рулонный прокладочный звукоизоляционный и гидроизоляционный материал для шумоизоляции междуэтажных перекрытий. Материал предотвращает распространение ударных шумов, передающихся по несущим конструкциям здания. Индекс снижения ударного шума 27 дБ. Premium 25-30 лет.	370,0	3 700
31	Техноэласт Акустик С Б 350, 10*1 м	10x1 м	рулонный прокладочный звукоизоляционный материал для шумоизоляции междуэтажных перекрытий. Материал предотвращает распространение ударных шумов, передающихся по несущим конструкциям здания. Индекс снижения ударного шума 23 дБ. Premium 25-30 лет.	376,0	3 760
32	Геоматериалы				

№	Наименование	размер	Назначение, Характеристики	р/м2	руб./ шт.
33	Planter Standard	2*20 м.	Защита тепло и гидроизоляции фундаментов и кровель; Подготовка основания под плитный фундамент и полы по грунту (взамен бетонной подготовки и/или защита плиты от внешних воздействий);	227	9 080
34	Planter Eco	2*20 м.	Защита гидроизоляционного слоя ограждающих строительных конструкций зданий и сооружений, транспортных, железнодорожных тоннелей, а также перегонных тоннелей метрополитенов, сооружаемых открытым способом; для подготовки грунтового основания монолитных малозаглубленных фундаментов и полов по грунту	191	7 640
35	Planter Extra	2*20 м.	Защита тепло и гидроизоляции фундаментов и кровель на объектах с повышенными требованиями к надёжности и безопасности; максимальные показатели на разрывную силу в продольном и поперечном направлении	345	13 800
36	Planter Geo	2*15 м.	Мембрана состоит из двух слоёв: 1. Водонепроницаемое профилированное основание – выступает дренарующим и защитным слоем; 2. Геотекстиль – предназначен для фильтрации воды.	575	17 250
37	Planter Extra Geo	2*15 м.	Мембрана состоит из двух слоёв: 1. Водонепроницаемое профилированное основание – выступает дренарующим и защитным слоем; 2. Геотекстиль – предназначен для фильтрации воды. Профилированная мембрана с повышенной прочностью на сжатие (до 58т/м2).	718	21 540
38	Planterband	0,1*10 м.	Самоклеящаяся герметизирующая и гидроизолирующая битумно-полимерная лента. Герметизация и скрепление продольных и поперечных швов профилированных мембран PLANTER марок: extra; standard; eco; geo. Крепление профилированных мембран PLANTER к поверхности битумно-полимерной гидроизоляции		1 386
39	Planterband Duo	0,05 *10 м	двухсторонняя самоклеящаяся герметизирующая и гидроизолирующая битумно-полимерная лента.		1 135

Весь товар продается на условиях самовывоза из г. Люберцы! Имеется служба доставки!

Доставка товара производится в течение 2-3х рабочих дней.

Полный ассортимент продукции группы компаний Технониколь смотрите на сайте tn.ru

Товары не указанные в данном прайс-листе также имеются в продаже, цены предоставляются по запросу!