



# ЗАВОД КРОВЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ «ИЗОРУФ»

ООО «ИЗОРУФ-Строительные системы»

Производство: 390017, Рязань, р-он Строитель, ул. Дружная 18Б, Завод ЗАО «Оргкровля»

тел.: +7 (4912) 99-02-50 (многоканальный)

Web-Site: [www.isorooft.ru](http://www.isorooft.ru), E-mail: [info@isorooft.ru](mailto:info@isorooft.ru)

Региональный отдел сбыта: 620026, Екатеринбург, ул. Тверитина, 46 оф 23 а

тел.: +7 (343) 253-60-00 (многоканальный)

Действует с 20.06.2023

№	Наименование	Цена 1м2 (с НДС), руб.	Основа	Покрытие поверхности	Масса кг/м2, не менее	Площадь рул./м2	Кол-во рул./под.
<b>БИКРОТОЛЬ-ЛЕТО – битумный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый материал</b>							
- потенциальный срок службы материалов не менее 8 лет ТУ 5774-015-00289973-2015							
Гибкость на брусе ( R=25мм) не выше 0 С; Теплостойкость в течение 2ч не ниже +80 С							
1	БиКроТоль ХПП-2,0	80,79	Стеклохолст	Пленка	2	10	42
2	БиКроТоль ХПП-2,5	90,51	Стеклохолст	Пленка	2,5	10	36
3	БиКроТоль ХКП-3,5	95,51	Стеклохолст	Кр. серая	3,5	10	30
4	БиКроТоль ТПП-2,0	85,50	Стеклоткань	Пленка	2	10	42
5	БиКроТоль ТПП-2,5	95,39	Стеклоткань	Пленка	2,5	10	42
6	БиКроТоль ТКП-3,5	104,25	Стеклоткань	Кр. серая	3,5	10	30
7	БиКроТоль ХПП-3,0	99,13	Стеклохолст	Пленка	3	15	23
8	БиКроТоль ХКП-4,0	105,92	Стеклохолст	Кр. серая	4	10	25
9	БиКроТоль ТПП-3,0	108,04	Стеклоткань	Пленка	3	15	23
10	БиКроТоль ТКП-4,0	116,55	Стеклоткань	Кр. серая	4	10	25
11	БиКроТоль ТПП-3,5	114,66	Стеклоткань	Пленка	3,5	10	30
		143,18	Каркасная ст				
12	БиКроТоль ТКП-4,5	128,34	Стеклоткань	Кр. серая	4,5	10	23
		152,84	Каркасная ст				
<b>КТКРОМ – битумный СБС модифицированный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый материал класса «СТАНДАРТ»</b>							
- потенциальный срок службы материалов не менее 10 лет ТУ 5774-016-00289973-2015							
Гибкость на брусе ( R=25мм) не выше -5 С; Теплостойкость в течение 2ч не ниже +80 С							
13	КТкром ХПП-3,0	117,59	Стеклохолст	Пленка	3	15	23
14	КТкром ХКП-4,0	120,81	Стеклохолст	Кр. серая	4	10	25
15	КТкром ТКП-3,0	143,29	Стеклоткань	Пленка	3	15	23
16	КТкром ЭКП-3,0	168,88	Полиэстер	Пленка	3	15	23
17	КТкром ТКП-4,0	150,71	Стеклоткань	Кр. серая	4	10	25
18	КТкром ЭКП-4,0	174,86	Полиэстер	Кр. серая	4	10	25
19	КТкром ХПП-3,5	125,12	Стеклохолст	Пленка	3,7	10	28
20	КТкром ХКП-4,5	137,08	Стеклохолст	Кр. серая	4,85	10	23
21	КТкром ТПП-3,5	165,14	Стеклоткань	Пленка	3,7	10	28
22	КТкром ЭПП-3,5	177,45	Полиэстер	Пленка	3,7	10	28
23	КТкром ТКП-4,5	171,87	Стеклоткань	Кр. серая	4,85	10	23
24	КТкром ЭКП-4,5	185,38	Полиэстер	Кр. серая	4,85	10	23
<b>БИКРОТОЛЬ-ЗИМА – битумный СБС модифицированный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый материал класса «СТАНДАРТ»</b>							
- потенциальный срок службы материалов не менее 12 лет ТУ 5774-015-00289973-2015							
Гибкость на брусе ( R=25мм) не выше -10 С; Теплостойкость в течение 2ч не ниже +85 С							
25	БиКроТоль-ЗИМА ХПП-3,0	130,41	Стеклохолст	Пленка	3	15	23
26	БиКроТоль-ЗИМА ХКП-4,0	145,19	Стеклохолст	Сланец серый	4	10	25
27	БиКроТоль-ЗИМА ТПП-3,0	155,31	Стеклоткань	Пленка	3	15	23
28	БиКроТоль-ЗИМА ЭПП-3,0	176,93	Полиэстер	Пленка	3	15	23
29	БиКроТоль-ЗИМА ТКП-4,0	174,00	Стеклоткань	Сланец серый	4	10	25
30	БиКроТоль-ЗИМА ЭКП-4,0	199,53	Полиэстер	Сланец серый	4	10	25
31	БиКроТоль-ЗИМА ТПП-3,5	176,81	Стеклоткань	Пленка	3,5	10	28
32	БиКроТоль-ЗИМА ЭПП-3,5	196,48	Полиэстер	Пленка	3,5	10	28
33	БиКроТоль-ЗИМА ТКП-4,5	192,74	Стеклоткань	Сланец серый	4,5	10	23
34	БиКроТоль-ЗИМА ЭКП-4,5	212,98	Полиэстер	Сланец серый	4,5	10	23

**КТФЛЕКС – битумный СБС модифицированный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый материал класса «СТАНДАРТ»**

- потенциальный срок службы материалов не менее 15 лет ТУ ТУ 5774-017-00289973-2015

Гибкость на брусе ( R=25мм) не выше -15 С; Теплостойкость в течение 2ч не ниже +85 С

35	КТфлекс ХПП-3,0	137,71	Стеклохолст	Пленка	3	15	23
36	КТфлекс ХКП-4,0	152,55	Стеклохолст	Сланец серый	4	10	25
37	КТфлекс ТПП-3,0	171,64	Стеклоткань	Пленка	3	15	23
38	КТфлекс ЭПП-3,0	191,07	Полиэстер	Пленка	3	15	23
39	КТфлекс ТКП-4,0	187,91	Стеклоткань	Сланец серый	4	10	25
40	КТфлекс ЭКП-4,0	208,38	Полиэстер	Сланец серый	4	10	25
41	КТфлекс ХПП-3,5	154,56	Стеклохолст	Пленка	3,5	10	28
42	КТфлекс ХКП-4,5	172,85	Стеклохолст	Сланец серый	4,5	10	23
43	КТфлекс ЭПП-3,5	206,89	Полиэстер	Пленка	3,5	10	28
44	КТфлекс ТКП-4,5	204,59	Стеклоткань	Сланец серый	4,5	10	23
45	КТфлекс ЭКП-4,5	233,22	Полиэстер	Сланец серый	4,5	10	23

**КТФЛЕКС – битумно-полимерный СБС модифицированный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый материал класса «БИЗНЕС»**

- потенциальный срок службы материалов не менее 20 лет ТУ ТУ 5774-017-00289973-2015

Гибкость на брусе ( R=25мм) не выше -20 С; Теплостойкость в течение 2ч не ниже +100 С

46	КТфлекс ХПП-3,5	175,84	Стеклохолст	Пленка	3,7	10	28
47	КТфлекс ХКП-4,5	201,88	Стеклохолст	Сланец серый	4,85	10	23
48	КТфлекс ТПП-3,5	203,49	Стеклоткань	Пленка	3,7	10	28
49	КТфлекс ЭПП-3,5	226,95	Полиэстер	Пленка	3,7	10	28
50	КТфлекс ТКП-4,5	236,15	Стеклоткань	Сланец серый	4,85	10	23
51	КТфлекс ЭКП-4,5	253,52	Полиэстер	Сланец серый	4,85	10	23
52	КТфлекс ТПП-4,0	218,39	Стеклоткань	Пленка	4,2	10	25
53	КТфлекс ЭПП-4,0	242,88	Полиэстер	Пленка	4,2	10	25
54	КТфлекс ТКП-5,0	251,79	Стеклоткань	Сланец серый	5,2	10	23
55	КТфлекс ЭКП-5,0	268,12	Полиэстер	Сланец серый	5,2	10	23

**КТЭЛАСТ – битумно-полимерный СБС модифицированный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый материал класса «ПРЕМИУМ»**

- потенциальный срок службы материалов не менее 25 лет ТУ ТУ 5774-018-00289973-2015

Гибкость на брусе ( R=10мм) не выше -25 С; Теплостойкость в течение 2ч не ниже +100 С

56	КТэласт ХПП-3,5	193,49	Стеклохолст	Пленка	3,7	10	28
57	КТэласт ХКП-4,5	221,49	Стеклохолст	Сланец серый	4,85	10	23
58	КТэласт ТПП-3,5	234,08	Стеклоткань	Пленка	3,7	10	28
59	КТэласт ЭПП-3,5	263,98	Полиэстер	Пленка	3,7	10	28
60	КТэласт ТКП-4,5	262,55	Стеклоткань	Сланец серый	4,85	10	23
61	КТэласт ЭКП-4,5	291,30	Полиэстер	Сланец серый	4,85	10	23
62	КТэласт ТПП-4,0	250,24	Стеклоткань	Пленка	4,2	10	25
63	КТэласт ЭПП-4,0	274,85	Полиэстер	Пленка	4,2	10	25
64	КТэласт ТКП-5,0	274,79	Стеклоткань	Сланец серый	5,4	10	23
65	КТэласт ЭКП-5,0	310,10	Полиэстер	Сланец серый	5,4	10	23
66	КТэласт ТПП-5,0	299,23	Стеклоткань	Пленка	5,5	10	23
67	КТэласт ЭПП-5,0	329,19	Полиэстер	Пленка	5,5	10	23
68	КТэласт ТКП-6,0	314,41	Стеклоткань	Сланец серый	6,2	8	23
69	КТэласт ЭКП-6,0	350,58	Полиэстер	Сланец серый	6,2	8	23
70	КТэласт МОСТ	392,55	Полиэстер	Песок	6,5	8	23

**ПРАЙМЕР БИТУМНЫЙ**

ТУ 5775-013-00289973-2010

№	Наименование	Цена 1кг (с НДС), руб.	Тара-ведро л/кг	Ведер/под
1	Праймер битумный	135,82	20/16	36
2	Праймер концентрат	112,87	20/16	36

**МАСТИКА ХОЛОДНАЯ БИТУМНАЯ**

ТУ 5775-014-00289973-2011

№	Наименование	Цена 1кг (с НДС), руб.	Тара-ведро л/кг	Ведер/под
3	Мастика холодная битумная	102,29	20/16	36
4	Мастика холодная битумно-полимерная	130,07	20/16	36