

БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫЕ, БИТУМНЫЕ МОДИФИЦИРОВАННЫЕ КРОВЕЛЬНЫЕ И ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ
ПОВЫШЕННОЙ НАДЕЖНОСТИ

Наименование	Марка	Масса, кв. м.	Основа	Покрытие	Площадь рул/ м ²	Кол-во рул.под	I Группа* (От 4000 м)	II Группа* (От 400 м)	III Группа* (До 400 м)
Гибкость на брусе R =10 мм, не выше t° - 25°С; Теплостойкость не ниже + 100°С. Нормативный срок службы - 25 лет.									
Эластоизол - ПРЕМИУМ	ЭКП	5,0	Полиэстер	Сланец	10	20	316,70	346,30	406,80
	ЭПП	4,6		Пленка	10	20	308,10	336,80	395,68
	ЭПП	4,0		Пленка	10	20	288,30	308,90	334,70
	ТКП	5,0	Стеклоткань	Сланец	10	20	273,10	298,60	350,74
	ТКП	4,5		Сланец	10	20	268,70	293,80	326,50
	ТПП	4,0		Пленка	10	25	252,90	276,50	324,82
	ХПП	4,0	Стеклохолст	Пленка	10	25	220,40	241,00	283,09
Гибкость на брусе R =25 мм, не выше t° - 20°С; Теплостойкость не ниже + 95°С. Нормативный срок службы - 20 лет.									
Эластоизол - БИЗНЕС	ЭКП	5,0	Полиэстер	Сланец	10	20	262,00	286,50	336,50
	ЭПП	4,0		Пленка	10	25	243,60	266,40	312,89
	ЭКП	4,5		Сланец	10	20	247,20	270,30	317,48
	ЭПП	3,5		Пленка	10	25	227,10	248,30	291,65
	ТКП	4,5	Стеклоткань	Сланец	10	20	235,00	256,90	301,79
	ТПП	3,5		Пленка	10	30	205,00	224,10	263,27
	ХКП	4,5	Стеклохолст	Сланец	10	20	200,70	219,50	257,81
	ХПП	3,5		Пленка	10	30	181,60	198,50	233,17
Гибкость на брусе R =25 мм, не выше t° - 15°С; Теплостойкость не ниже + 85°С. Нормативный срок службы - 15 лет.									
Эластоизол - ПРОФ	ЭКП	4,5	Полиэстер	Крошка	10	25	228,20	238,90	258,66
	ЭПП	3,5		Пленка	10	25	212,10	222,00	240,40
	ЭКП	4,0		Крошка	10	25	202,00	211,50	228,95
	ЭПП	3,0		Пленка	10	30	196,10	205,30	222,25
	ТКП	4,5	Стеклоткань	Крошка	10	25	201,20	210,60	228,02
	ТПП	3,5		Пленка	10	30	194,40	203,50	220,36
	ТКП	4,0		Крошка	10	25	181,00	189,50	205,14
	ТПП	3,0		Пленка	10	30	180,50	188,90	204,54
	ХКП	4,0	Стеклохолст	Крошка	10	25	145,30	152,10	164,66
	ХПП	3,0		Пленка	10	30	143,40	150,10	162,52
Гибкость на брусе R =25 мм, не выше t° - 10°С; Теплостойкость не ниже + 85°С. Нормативный срок службы - 15 лет.									
Эластоизол - СТАНДАРТ	ЭКП	4,0	Полиэстер	Крошка	10	25	196,40	203,70	222,52
	ЭПП	3,0		Пленка	10	30	182,30	189,10	206,58
	ТКП	4,0	Стеклоткань	Крошка	10	25	167,70	174,00	190,08
	ТПП	3,0		Пленка	10	30	159,70	165,70	180,98
	ХКП	4,0	Стеклохолст	Крошка	10	25	137,80	143,00	156,19
	ХПП	3,0		Пленка	10	30	136,10	141,20	154,22

**БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫЕ, БИТУМНЫЕ МОДИФИЦИРОВАННЫЕ КРОВЕЛЬНЫЕ И ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ
ПОВЫШЕННОЙ НАДЕЖНОСТИ**

Наименование	Марка	Масса, кв. м.	Основа	Покрытие	Площадь рул/ м ²	Кол-во рул.под	I Группа* (От 4000 м)	II Группа* (От 400 м)	III Группа* (До 400 м)
Эластоизол - ОПТИМ	Гибкость на брусе R=25 мм, не выше t° - 5°С; Теплостойкость не ниже + 85°С. Нормативный срок службы - 15 лет.								
	ЭКП	4,0	Полиэстер	Крошка	10	25	181,80	190,40	209,90
	ЭПП	3,0		Пленка	10	30	179,00	187,50	206,70
	ТКП	4,0	Стеклоткань	Крошка	10	25	151,30	158,50	174,67
	ТПП	3,0		Пленка	10	30	139,90	146,60	161,54
	ХКП	4,0	Стеклохолст	Крошка	10	25	122,50	128,30	141,41
	ХПП	3,0		Пленка	10	30	120,60	126,30	139,24

НАПЛАВЛЯЕМЫЕ БИТУМНЫЕ МОДИФИЦИРОВАННЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Наименование	Марка	Масса, кв. м.	Основа	Покрытие	Площадь рул/ м ²	Кол-во рул.под	I Группа* (От 4000 м)	II Группа* (От 400 м)	III Группа* (До 400 м)
Гидростеклоизол	Биостойкий. Гибкость на брусе R = 25 мм, не выше -3 °С; Теплостойкость не ниже + 85°С. Срок службы - 10-15 лет								
	ЭКП	4,5	Полиэстер	Крошка	10	25	180,80	189,40	208,80
	ЭПП	3,5		Пленка	10	30	164,50	172,30	189,91
	ТКП	4,5	Стеклоткань	Крошка	10	25	157,80	165,30	182,20
	ТПП	3,5		Пленка	10	30	151,50	158,70	174,91
	ТКП	4,0		Крошка	10	25	147,30	154,30	170,09
	ТПП	3,0	Стеклохолст	Пленка	10	30	142,00	148,70	163,92
	ХКП	4,5		Крошка	10	25	123,80	129,70	142,99
	ХПП	3,5		Пленка	10	30	109,60	114,80	126,54
	ХКП	4,0		Крошка	10	25	112,20	117,60	129,58
	ХПП	3,0	Пленка	10	30	102,40	107,30	118,25	

НАПЛАВЛЯЕМЫЕ БИТУМНЫЕ КРОВЕЛЬНЫЕ И ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ III-го ПОКОЛЕНИЯ

Наименование	Марка	Масса, кв. м.	Основа	Покрытие	Площадь рул/ м ²	Кол-во рул.под	I Группа* (От 4000 м)	II Группа* (От 400 м)	III Группа* (До 400 м)
Стекломаст	Гибкость на брусе R = 25 мм, при t° = 0 °С; Теплостойкость не ниже + 80°С, Нормативный срок службы - 15 лет								
	ЭКП	4,0	Полиэстер	Крошка	10	25	176,50	184,90	203,83
	ЭПП	3,0		Пленка	10	30	168,90	177,00	195,06
	ТКП	4,0	Стеклоткань	Крошка	10	25	138,60	147,20	159,32
	ТПП	3,0		Пленка	10	30	137,60	146,70	158,84
Гидробарьер	ХКП	4,0	Стеклохолст	Крошка	10	25	105,80	110,90	122,20
	ХПП	3,0		Пленка	10	30	96,00	100,50	110,78

БИТУМНЫЕ МАТЕРИАЛЫ КЛАССА "ЭКОНОМ"

Гидроизол	ТКП	4,5	ком/ткань	Крошка	10	25	130,40	139,10	150,59
	ТПП	3,5		Пленка	10	30	116,50	124,20	134,50
	ТКП	4,0	ком/ткань	Крошка	10	25	118,60	126,50	136,88
	ТПП	3,0		Пленка	10	30	109,90	117,20	126,88
	ХКП	4,0	Стеклохолст	Крошка	10	25	107,60	112,70	124,22
	ХПП	3,0		Пленка	10	30	100,70	105,40	116,20
	ТКП	3,5	ком/ткань	Крошка	9	30	105,90	113,00	122,28
	ТПП	2,5		Пленка	9	42	96,90	99,70	111,91
	ТПП	2,1		Пленка	9	42	90,50	94,70	101,50
	ХКП	3,5	Стеклохолст	Крошка	9	30	97,00	101,60	111,95
	ХПП	2,5		Пленка	9	42	92,20	96,60	106,40
ХПП	2,1	Пленка		9	42	85,50	89,50	95,90	

Ассортимент продукции изготавливаемой под заказ **

Наименование	Марка	Масса, кв. м.	Основа	Покрытие	Площадь рул/ м ²	Кол-во рул.под	I Группа* (От 4000 м)	II Группа* (От 400 м)	III Группа* (До 400 м)
Эластоизол - БИЗНЕС	ТПП	3,0	Стеклоткань	Пленка	10	30	193,40	207,90	260,00
	ТКП	4,0		Сланец	10	25	219,80	236,20	295,00
	ТПП	4,0		Пленка	10	25	219,80	236,30	290,00
	ТКП	5,0		Сланец	10	20	250,00	268,70	310,00
	ЭПП	3,0	Полиэстер	Пленка	10	30	207,90	223,40	280,00
	ЭКП	4,0		Сланец	10	25	229,20	246,30	310,00

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ РУЛОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Эластоизол - АКУСТИК <small>Звуко-ударо-вибрационный битумно-полимерный гидроизоляционный материал</small>	ХПН	3,0	Стеклохолст	Пленка	10	20	376,90	405,10	484,09
Мостоизол <small>Битумно-полимерный рулонный материал, предназначенный для гидроизоляции мостовых сооружений.</small>	ЭМП	5,5	Полиэстер	Песок	8	20	398,20	428,00	511,49
Эластоизол С <small>Самоклеящийся кровельный и гидроизоляционный битумно-полимерный материал</small>	ХМС	3,0	Стеклохолст	Песок	10	30	177,70	190,90	228,17
	ЭПС	3,5	Полиэстер	Пленка	10	25	254,30	273,30	326,62
	ЭКС	4,5	Полиэстер	Крошка	10	20	263,40	283,10	338,33

Материалы предназначенные для кровель с повышенными требованиями к пожарной безопасности.

Эластоизол Антипламя Премиум	ХКП	5,0	Стеклохолст	Сланец	10	20	242,00	260,10	310,80
	ТКП	5,0	Стеклоткань	Сланец	10	20	278,40	299,20	357,62
	ЭКП	5,0	Полиэстер	Сланец	10	20	322,00	346,10	413,63
Эластоизол Антипламя Бизнес	ХКП	4,5	Стеклохолст	Сланец	10	20	206,10	221,50	264,73
	ТКП	4,5	Стеклоткань	Сланец	10	20	240,30	258,20	308,62
	ЭКП	4,5	Полиэстер	Сланец	10	20	252,60	271,40	324,41
Эластоизол Антипламя Проф	ХКП	4,0	Стеклохолст	Сланец	10	25	148,00	159,00	190,02
	ТКП	4,0	Стеклоткань	Сланец	10	25	183,10	196,80	235,16
	ЭКП	4,0	Полиэстер	Сланец	10	25	203,60	218,80	261,43

**Ассортимент продукции изготавливается под заказ, при условии заказа не менее чем за 7 дней до даты отгрузки.

* Цена 1м² (с НДС 20%), руб.

Сайт: <http://kom-t.ru/>

ООО «Компонент»

Тел. +7(900)902-32-80

E-mail: info@kom-t.ru

Адрес отгрузки продукции: Россия, г.Рязань, ул. Дружная, 18

