

РУЛОННЫЕ НАПЛАВЛЯЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ «ТЕХНОНИКОЛЬ»



Битумно-полимерные материалы «ПРЕМИУМ КЛАССА» повышенной надежности, срок службы более 25-30 лет

Техноэласт - СБС модифицированный кровельный и гидроизоляционный материал.

Теплостойкость +100°C, гибкость на брусе (R = 10 мм) -25°C.

Марка материала	Толщина, мм	Кол-во рул. на поддоне	Основа	Цена / м ²	
				Партнер	Розница
Техноэласт ТКП сланец серый	4.2 мм (10)	20	Стеклоткань	217,20	237,00
Техноэласт ХПП	3.0 мм (10)	25	Стеклохолст	153,00	166,60
Техноэласт ЭКП сланец серый	4.2 мм (10)	20	Полиэстер	233,00	254,30
Техноэласт ЭПП	4.0 мм (10)	20	Полиэстер	215,10	234,60

Битумно-полимерные материалы «БИЗНЕС КЛАССА», срок службы 15-20 лет

Унифлекс - СБС модифицированный кровельный и гидроизоляционный материал.

Теплостойкость +95°C, гибкость на брусе (R = 25 мм) -20°C.

Марка материала	Толщина, мм	Кол-во рул. на поддоне	Основа	Цена / м ²	
				Партнер	Розница
Унифлекс ТКП сланец серый	3.8 мм (10)	23	Стеклоткань	171,00	184,10
Унифлекс ТПП	2.8 мм (10)	28	Стеклоткань	150,40	161,80
Унифлекс ХКП сланец серый	3.8 мм (10)	23	Стеклохолст	144,40	155,30
Унифлекс ХПП	2.8 мм (10)	28	Стеклохолст	124,90	134,10
Унифлекс ЭКП сланец серый	3.8 мм (10)	23	Полиэстер	181,20	195,00
Унифлекс ЭПП	2.8 мм (10)	28	Полиэстер	159,40	171,50

Битумные и битумно-полимерные материалы «СТАНДАРТ КЛАССА», срок службы более 10 лет

Биполь - СБС модифицированный кровельный и гидроизоляционный материал.

Теплостойкость +85°C, гибкость на брусе (R = 25 мм) -15°C.

Марка материала	Масса 1м ² , кг	Кол-во рул. на поддоне	Основа	Цена / м ²	
				Партнер	Розница
Биполь ТКП сланец серый	4.0 (10)	25	Стеклоткань	121,50	126,30
Биполь ТПП	3.0 (15)	23	Стеклоткань	113,80	118,20
Биполь ХКП сланец серый	4.0 (10)	25	Стеклохолст	101,80	105,70
Биполь ХПП	3.0 (15)	23	Стеклохолст	92,90	96,40
Биполь ЭКП сланец серый	4.0 (10)	25	Полиэстер	131,20	136,50
Биполь ЭПП	3.0 (15)	23	Полиэстер	120,40	125,30

Битумные и битумно-полимерные материалы «СТАНДАРТ КЛАССА», срок службы более 10 лет

Линокром - многофункциональный наплавляемый кровельный и гидроизоляционный материал.

Теплостойкость +80°C, гибкость на брусе (R = 25 мм) не выше 0°C.

Марка материала	Масса 1м ² , кг	Кол-во рул. на поддоне	Основа	Цена / м ²	
				Партнер	Розница
Линокром РЕМ ТКП сланец сер. (теплостойкость +120°C)	5.0 (8)	25	Стеклоткань	117,80	119,30
Линокром ТКП сланец серый	4.54 (10)	25	Стеклоткань	105,50	106,70
Линокром ТПП	3.6 (15)	20	Стеклоткань	97,00	98,10
Линокром ХКП сланец серый	4.6 (10)	25	Стеклохолст	88,80	89,70
Линокром ХПП	3.6 (15)	20	Стеклохолст	75,50	76,20
Линокром ЭКП сланец серый	4.6 (10)	25	Полиэстер	под заказ	112,00
Линокром ЭПП	3.6 (15)	20	Полиэстер	под заказ	102,00

Битумные материалы «ЭКОНОМ КЛАССА», срок службы не более 10 лет

Бикрост - наплавляемый кровельный и гидроизоляционный материал.

Теплостойкость +80°C, гибкость на брусе (R = 25 мм) не выше 0°C.

Марка материала	Масса 1м ² , кг	Кол-во рул. на поддоне	Основа	Цена / м ²	
				Партнер	Розница
Бикрост ТКП сланец серый	4.0 (10)	25	Стеклоткань	99,20	103,90
Бикрост ТПП	3.0 (15)	23	Стеклоткань	88,10	92,20
Бикрост ХКП сланец серый	4.0 (10)	25	Стеклохолст	86,90	91,00
Бикрост ХПП	3.0 (15)	23	Стеклохолст	72,30	75,70

Стеклоизол - кровельный и гидроизоляционный материал.

Теплостойкость +80°C, гибкость на брусе (R = 25 мм) не выше 0°C.

Марка материала	Масса 1м ² , кг	Кол-во рул. на поддоне	Основа	Цена / м ²	
				Партнер	Розница
Стеклоизол ТКП крошка серая	4.0 (10)	25	Стеклоткань	77,00	82,60
Стеклоизол ТКП крошка серая	3.5 (10)	28	Стеклоткань	65,00	69,40
Стеклоизол ТПП	3.0 (15)	23	Стеклоткань	72,00	78,50
Стеклоизол ТПП	2.5 (10)	36	Стеклоткань	60,00	64,30
Стеклоизол ХКП крошка серая	3.5 (10)	28	Стеклохолст	53,50	56,10
Стеклоизол ХПП	3.0 (15)	23	Стеклохолст	62,00	66,30
Стеклоизол ХПП	2.5 (10)	36	Стеклохолст	50,50	53,60

Праймеры и мастики

Праймер битумный ТН №01 Расход: 0,25-0,35 л/м ² (1 л праймера на 3,33 м ²) поверхности	ведро 20 л	1950,00
Праймер битумный ISOBOX	ведро 18 кг	1300,00
Мастика гидроизоляционная ТН №24 МГТН Расход на один слой: не более 1 кг/м ²	ведро 20 кг	2000,00
Мастика кровельная ISOBOX Расход: 2,5-5,7 кг/м ²	ведро 22 кг	1550,00
Мастика гидроизоляционная ISOBOX Расход на один слой: не более 1 кг/м ²	ведро 22 кг	1250,00
Мастика кровельная ТН №21 Техномаст Расход: 2,5-5,7 кг/м ²	ведро 20 кг	2950,00