

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
Техноэласт ТКП сланец серый	4.2 мм (10)	20	Стеклоткань	218,10
Техноэласт ХПП	3.0 мм (10)	25	Стеклохолст	152,20
Техноэласт ЭКП сланец серый	4.2 мм (10)	20	Полиэстер	234,30
Техноэласт ЭПП	4.0 мм (10)	20	Полиэстер	216,00

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
Унифлекс ТКП сланец серый	3.8 мм (10)	23	Стеклоткань	168,50
Унифлекс ТПП	2.8 мм (10)	28	Стеклоткань	147,70
Унифлекс ХКП сланец серый	3.8 мм (10)	23	Стеклохолст	141,60
Унифлекс ХПП	2.8 мм (10)	28	Стеклохолст	121,80
Унифлекс ЭКП сланец серый	3.8 мм (10)	23	Полиэстер	178,90
Унифлекс ЭПП	2.8 мм (10)	28	Полиэстер	156,80

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
Биполь ТКП гранулят серый	4.0 (10)	25	Стеклоткань	117,70
Биполь ТПП	3.0 (15)	23	Стеклоткань	110,20
Биполь ХКП гранулят серый	4.0 (10)	25	Стеклохолст	98,50
Биполь ХПП	3.0 (15)	23	Стеклохолст	89,30
Биполь ЭКП гранулят серый	4.0 (10)	25	Полиэстер	126,70
Биполь ЭПП	3.0 (15)	23	Полиэстер	116,50

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

Линокрот - 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
Линокрот РЕМ ТКП сланец сер. (теплостойкость +120°C)	5.0 (8)	25	Стеклоткань	117,30
Линокрот ТКП сланец серый	4.54 (10)	25	Стеклоткань	105,60
Линокрот ТПП	3.6 (15)	20	Стеклоткань	97,00
Линокрот ХКП гранулят серый	4.6 (10)	25	Стеклохолст	88,90
Линокрот ХПП	3.6 (15)	20	Стеклохолст	74,20
Линокрот ЭКП гранулят серый	4.6 (10)	25	Полиэстер	110,50
Линокрот ЭПП	3.6 (15)	20	Полиэстер	103,30

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
Бикрост ТКП гранулят серый	4.0 (10)	25	Стеклоткань	94,20
Бикрост ТПП	3.0 (15)	23	Стеклоткань	83,60
Бикрост ХКП гранулят серый	4.0 (10)	25	Стеклохолст	82,50
Бикрост ХПП	3.0 (15)	23	Стеклохолст	68,50

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
Стеклоизол ТКП крошка серая	4.0 (10)	25	Стеклоткань	81,30
Стеклоизол ТКП крошка серая	3.5 (10)	28	Стеклоткань	62,10
Стеклоизол ТПП	3.0 (15)	23	Стеклоткань	73,30
Стеклоизол ТПП	2.5 (10)	36	Стеклоткань	57,50
Стеклоизол ХКП крошка серая	3.5 (10)	28	Стеклохолст	55,60
Стеклоизол ХПП	3.0 (15)	23	Стеклохолст	55,90
Стеклоизол ХПП	2.5 (10)	36	Стеклохолст	44,60

Праймеры и мастики

Праймер битумный №01 (ведро 16кг/20л) ТН Расход: 0,25-0,35 л/м ² (1 л праймера на 3,33 м ²) поверхности	ведро	1600,00
Праймер битумный ISOBOX (ведро 18кг/22л) ТН	ведро	1300,00
Мастика гидроизоляционная МГТН №24 (ведро 20 кг) ТН Расход на один слой: не более 1 кг/м ²	ведро	1700,00
Мастика кровельная ISOBOX (ведро 22 кг) ТН Расход: 2,5-5,7 кг/м ²	ведро	1500,00
Мастика гидроизоляционная ISOBOX (ведро 22 кг) ТН Расход на один слой: не более 1 кг/м ²	ведро	1400,00
Мастика кровельная Техномаст №21 (20 кг) ТН Расход: 2,5-5,7 кг/м ²	ведро	2700,00