






Оптовые поставки
строительных материалов

Ключевые преимущества компании:

-  Собственные склады (товар всегда в наличии)
-  Официальный дилер заводов
-  Доставка своим транспортом по всей России

+7 495 700-34-41

+7 495 508-45-99

+7 495 481-81-30

Битумно-полимерные материалы для кровли и гидроизоляции

Материал	Марка	Отпускная цена руб/м ² , с НДС 20%	Размер рулона дл/шир, м	Основа	Вес основы ² г/м	Тип покрытия верх/низ
		От 3000 м ²				
Материалы класса «Премиум» - битумно-полимерные материалы повышенной надежности						
Гибкость на брусе R=15 мм при температуре не выше: -30°C. Теплостойкость не ниже: +100°C.						
Филизол В	ТКП-4,5	190	10 / 1,0	стеклоткань	180	сланец/пленка
	ЭКП-4,5	199	10 / 1,0	полиэстр*	160	гранулят/пленка
	ХКП-4,5	173	10 / 1,0	стеклохолст*	55	гранулят/пленка
Филизол Н	ТПП-4,0	184	10 / 1,0	стеклоткань	180	пленка/пленка
	ТПП-3,5	174	10 / 1,0	стеклоткань	180	пленка/пленка
	ЭПП-4,0	192	10 / 1,0	полиэстр*	160	пленка/пленка
	ЭПП-3,5	183	10 / 1,0	полиэстр*	160	пленка/пленка
	ХПП-4,0	165	10 / 1,0	стеклохолст*	55	пленка/пленка
	ХПП-3,5	156	10 / 1,0	стеклохолст*	55	пленка/пленка
Филизол В	ТКП-5,0	199	10 / 1,0	стеклоткань	180	сланец/пленка
	ЭКП-5,0	208	10 / 1,0	полиэстр*	160	гранулят/пленка
Филизол Н	ТПП-4,0	184	10 / 1,0	стеклоткань	180	песок/пленка
Специализированные материалы класса "Премиум"						
Гибкость на брусе R=15 мм с нижней стороны материала при температуре не выше -30°C. Теплостойкость не ниже: +100°C.						
Филизол Маст В	ТКП-4,5	оптовые цены уточняйте у менеджеров	10 / 1,0	стеклоткань	180	сланец/пленка
Филизол Маст Н	ТПП-4,0		10 / 1,0	стеклоткань	180	пленка/пленка
<i>Под заказ. Возможен выпуск материала другого развеса.</i>						
Материал для однослойной дышащей кровли						
Филизол Супер	ТКП-5,5	223	8 / 1,0	стеклоткань	180	сланец/пленка
<i>Крепежные элементы для устройства дышащей кровли с применением Филизол Супер - под заказ</i>						
Материалы класса «Бизнес» - надежные материалы для надежных кровель						
Гибкость на брусе R=25 мм при температуре не выше: -20°C. Теплостойкость не ниже: +95°C.						
Филикров К	ТКП-4,5	161	10 / 1,0	стеклоткань	160	гранулят/пленка
	ЭКП-4,5	170	10 / 1,0	полиэстр	160	гранулят/пленка
	ТКП-4,0	152	10 / 1,0	стеклоткань	160	гранулят/пленка
	ЭКП-4,0	158	10 / 1,0	полиэстр	160	гранулят/пленка
	ХКП-4,0	131	10 / 1,0	стеклохолст*	55	гранулят/пленка
Филикров П	ТПП-3,5	141	10 / 1,0	стеклоткань	160	пленка/пленка
	ЭПП-3,5	151	10 / 1,0	полиэстр	160	пленка/пленка
	ХПП-3,5	120	10 / 1,0	стеклохолст*	55	пленка/пленка
Материалы класса «Стандарт» - битумные материалы для кровли и гидроизоляции						
Гибкость на брусе R=25 мм при температуре не выше: 0°C. Теплостойкость не ниже: +80°C.						
Филигиз К	ТКП-4,0	94	10 / 1,0	стеклоткань		гранулят/пленка
	ХКП-4,0	77	10 / 1,0	стеклохолст		гранулят/пленка
Филигиз П	ТПП-3,5	91	10 / 1,0	стеклоткань		пленка/пленка
	ТПП-3,0	85	10 / 1,0	стеклоткань		пленка/пленка
	ХПП-3,0	67	10 / 1,0	стеклохолст		пленка/пленка