



Ответственное управление строительством

№ 565

« 04 » 08 2015 г.

Генеральному директору
ООО «БРК-Прогресс Казань»
Л.А. Коротихину

Уважаемый Леонид Александрович!

Ваше обращение о применении кровельного материала Эластоизол-Премиум производства ЗАО «Многоотраслевая производственная компания «КРЗ» (г.Рязань) при выполнении капитального ремонта жилых домов г.Казани, рассмотрено.

Сообщаю, что вышеуказанный кровельный материал обладает характеристиками, аналогичными характеристикам кровельных материалов, а именно гибкостью на брус, теплостойкостью, прочностью на отрыв, водопоглощением, а также аналогичным сроком службы материалов, применяемых при производстве работ по капитальному ремонту жилых домов. (Приложение 1).

На основании изложенного, применение кровельного материала Эластоизол-Премиум для замены кровельного покрытия мягких кровель возможно при условии соответствия материала заявленным ценовым и техническим характеристикам.

Директор

А.Ю. Гудзь

Исп.: М.Б.Вахитова

Тел.: 238-21-62

Материал	Основа	Гибкость на брусе диаметром 10мм	Теплостойкость в течении и 2-х часов, С	Масса, кг/м2	Толщина, мм	Разрывная сила при растяжении	Водопоглощение в течение 24 ч, % по массе, не более	Водопроницаемость при давлении 0,01 кгс/кв.см в течении 72 часов	Срок службы	Цена,руб (с НДС)	Рекомендации по применению
Эластоизол Премиум (ТУ5774-012-00287912-2007)	каркасная стеклоткань (ТКП), стеклохолст (ТПП)	(R10 мм) не выше -25	+100	4(нижний слой ТПП), 5(верхний слой ТКП)	4-4,5	800Н (ТКП), 294 (ТПП)	2	абсолютная	15-25 лет	120руб/м ² (нижний слой)+ 126руб/м ² (верхний слой)	Предназначается для устройства кровельного ковра зданий и сооружений различного назначения и гидроизоляции мостов, фундаментов, тоннелей
Рубитекс (ТУ5774-003-00289973-2002)	каркасная стеклоткань (ТКП), стеклохолст (ТПП)	(R10мм) не выше -25	+110°С	3,5(нижний слой ТПП), 5(верхний слой ТКП)	не менее 5,5	800Н (ТКП), 294 (ТКП)	не более 2%	абсолютная	20-25 лет	108 (ниж. слой)/м ² + 127 (верх. слой)/м ²	Предназначается для устройства кровельного ковра зданий и сооружений различного назначения и гидроизоляции мостов, фундаментов, тоннелей
Унифлекс Экстра (ТУ5774-001-17925162-99 изм 1-6)	стеклоткань (ТКП), стеклохолст (ТПП)	(R10 мм) не выше -25	+100	3,0(нижний слой); 4,0(верхний слой)	3,0 (+0,2)	800/800Н	1	абсолютная	15-25 лет	143,04 (ниж. слой)/м ² + 152,85 (верх. слой)/м ²	Для покрытия кровельным ковром сооружений и зданий различного назначения и гидроизоляции туннелей, мостов, фундаментов. Применяется как при ремонте старых кровель, так и при устройстве новых.
Бистерол-премиум (ТУ5774-001-63124269-2009)	стеклоткань	-25 °С	+100	4,0(нижний слой); 5,0(верхний слой)	3,0-4,0	590/330Н	2	абсолютная	25-30 лет	145 (ниж. слой)/м ² + 154 (верх. слой)/м ²	Предназначается для устройства кровельного ковра зданий и сооружений различного назначения и гидроизоляции мостов, фундаментов, тоннелей