

## ПРАЙС-ЛИСТ с 01.08.2017 по 31.12.2017

### ОБОРУДОВАНИЕ для нанесения жидкой резины

№	Наименование	Цена, руб., в т.ч. НДС
1	Установка <b>Е-22</b> для жидкой резины. Электрическая ( <b>220V</b> ). Шланги 25м.	123 167
2	Установка <b>Е-23</b> для жидкой резины. Электрическая ( <b>380V</b> ). Шланги 17м.	109 901
3	Установка <b>Б-21</b> для жидкой резины. <b>Двигатель</b> 9лс. Бак на 4л, <b>бензин</b> АИ95. Аккумулятор и электрический стартер. Шланги 20м (возможно удлинение до 80м).	205 810
4	Установка <b>МБ-24</b> для жидкой резины. Переносная (облегчённая). <b>Двигатель</b> 5лс. Бак на 4л, <b>бензин</b> АИ95. Шланги 25м (возможно удлинение до 50м). Может использоваться, как дорожный гидронатор!	180 510

### Жидкая резина и ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ

№	Наименование	Тара, вес	Цена, руб., в т.ч. НДС
1	Гидроизоляционная система <b>РАПИДФЛЕКС (RAPIDFLEX)</b> – жидкая резина, производство <b>Израиль</b> , 2-х компонентная битумно-полимерная эмульсия на водной основе для быстрого напыления	Бочка, 200кг	30 830
2	Гидроизоляционная система <b>ТЕХНОПРОК (TECHNOPROK)</b> – жидкая резина, производство <b>Израиль</b> , 2-х компонентная битумно-полимерная эмульсия на водной основе для быстрого напыления.	Бочка, 200кг	29 299
3	<b>Кальций хлор (CaCl<sub>2</sub>)</b> , 94%, второй компонент для жидкой резины	Мешок, 25кг	1 441
4	<b>Геотекстиль</b> плотностью 100 г/м <sup>2</sup> . Нетканое полотно из полиэфирных моноволокон, 2м x 50м = 100м <sup>2</sup> . Для армирования и защиты покрытий из жидкой резины.	Рулон, 10кг	2 877
5	<b>ЭЛАСТОПАЗ (ELASTOPAZ)</b> – однокомпонентная жидкая резина. Битумно-полимерная мастика на водной основе для внутренних и наружных работ.	Ведро, 18кг	4 894
6	<b>ЭЛАСТОМИКС (ELASTOMIX)</b> – обмазочная жидкая резина Битумно-полимерная мастика на водной основе с активатором. <b>Один комплект</b> состоит из <b>мастики (компонент А)</b> и <b>активатора (компонент В)</b> . Перед применением активатор высыпать в ведро мастики и тщательно перемешать.	Ведро, 5кг, (4,6кг + 0,4кг)	1 877
7	<b>ПАЗ ПРАЙМЕР (PAZ PRIMER)</b> - Битумно-полимерный праймер на водной основе для <b>однокомпонентной жидкой резины</b> .	Канистра, 4кг	1 404
8	<b>МАСТЕР РУФ (MASTER ROOF)</b> . Цвета: <b>Белый</b> и <b>Персиковый</b> . Акрил-полимерная кровельная мастика для двухслойного нанесения. Под заказ возможно изготовить цвета: <b>красный, серый, синий, зеленый, терракотовый</b> (цена, количество и сроки поставки оговариваются).	Ведро, 22 кг	7 707

Продолжение на следующей странице

10	<b>ИНОПАЗ</b> (INOPAZ). Быстросохнущий двухкомпонентный полиуретановый гидроизоляционный материал на водной основе для внутренних и наружных работ, в т.ч. кровельное покрытие. Состоит из <b>мастики (компонент А) и активатора (компонент Б)</b> .	Ведро, 21 кг (20 кг+1 кг)	9 505
11	<b>ЭПОКСИ ПРАЙМЕР XL-100</b> . Двухкомпонентное эпоксидное грунтовочное покрытие на водной основе. <b>Один комплект</b> включает <b>2кг компонент «А» и 8кг компонент «Б»</b> . Перед применением смешать А и Б, затем добавить 10л воды. Для укрепления различных оснований, в т.ч. бетона. Для лучшей адгезии под покрытия из жидкой резины, полиуретана, пенополиуретана и пр.	Ведро, 10кг (8кг+2кг)	9 707

#### **ДРЕНАЖНАЯ МЕМБРАНА**

<i>№</i>	<i>Наименование</i>	<i>Плотность</i>	<i>Упаковка, размер</i>	<i>Цена, руб., в т.ч. НДС 18 %</i>
1	<b>Фундаментная пленка EUROVENT PM 8N</b> для устройства пристенного дренажа, вертикальной и горизонтальной изоляции.	400 г/м <sup>2</sup>	рулон 2,0м x 20п.м. = 40м <sup>2</sup>	3 494

ООО «ТП Протект»  
 Офис: Москва, ул. Каховка, до  
 м 10, корп. 3,  
 8 (985) 231-95-19  
 info@tpprotect.ru