

## Техническая спецификация

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол-во
1	<p>• Универсальный силиконовый герметик для широкого спектра строительных работ. Обладающий отличной адгезией к пластику, металлу, стеклу, дереву, керамике. Применяется для наружных и внутренних работ.</p> <p>Эластичный Влагостойкий Устойчив к УФ-лучам</p> <p><b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:</b> Цвет: бесцветный t° Исползования: от +5°C до +40°C t° Эксплуатации: от - 40°C до +100°C Время высыхания поверхности: 25 мин. Максимальное растяжение: 200% Подвижность шва: 25%</p>	Штука	650
2	<p>Пена монтажная - однокомпонентный полиуретановый герметик, отвердевание которого происходит за счет влаги окружающей среды. После нанесения в течение 24 часов увеличивается в объеме в 30-40 раз и затвердевает.</p> <p>Технические характеристики монтажной пены - хорошая адгезии ко всем видам строительных материалов. термостойкость готовой застывшей пены, от -45 до +80 градусах. Цвет монтажной пены после застывания - от светло-желтого до зеленого.</p>	Один баллон	250,00
3	<p>Очиститель для монтажной пены – аэрозольное средство для удаления остатков монтажной пены.</p>	Штука	32,00

4	<p>Минеральная вата, изготовленная из расплава стекла. Коэффициент теплопроводности – от 0,03 до 0,052 ватта на метр на Кельвин. Звукоизоляция. Паропроницаемость 0,50 - 0,55 мг/мчПа. Допустимая температура нагревания – до 500 градусов Цельсия. Оптимальным будет нагрев не выше 450 градусов Цельсия.</p> <p>Допустимая температура охлаждения – минус 60 градусов Цельсия.</p>	Метр кубический	80,00
5	<p>саморез по металлу 4,2*25 цинк</p> <p>Особенности конструкции: головка выполнена в виде полусферы с прессшайбой или конуса и имеет крестообразный шлиц.</p> <p>Наконечник самореза типа сверло. За счет прессшайбы осуществляется эффективное прижимание листовых материалов.</p>	Штука	24400
6	<p>шайба М8</p> <p>размер диаметр внутренний 8мм диаметр наружный 24мм толщина 1,5-2 мм</p> <p>Материал шайбы М8: углеродистая сталь. Покрытие шайбы М8: электрооцинкованное.</p>	Килограмм	48,8
7	<p>Пистолет для герметика Предназначен для выдавливания герметика из тубы и его нанесения в целях изоляции, фиксации и заполнения пустот при монтаже ванн, раковин, окон, дверей, кровли и т.д. • Подходит ко всем герметикам . Шестигранный усиленный шток.</p>	Штука	3
8	<p>Сверло по металлу, диаметр 4.0 мм длина 100 мм, нитридтитановое покрытие, 6-гранный хвостовик</p>	Штука	90

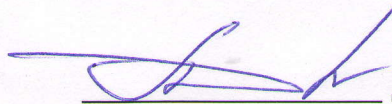
**ПРИМЕЧАНИЕ:** Потенциальный поставщик гарантирует, что поставляемый Товар является новым, не ранее 2016 года выпуска, без дефектов. Потенциальный поставщик обязан указать в технической спецификации страну происхождения закупаемого товара, а также завод-изготовитель.

Согласовано:


И.о.генерального директора

 В. Ковшов

Начальник РХС

 Д. Воскресенский

Начальник РМС

 Д. Гуйван