

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>ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:</p> <p>Цвет: бесцветный</p> <p>t° Использования: от +5°C до +40°C</p> <p>t° Эксплуатации: от -40°C до +100°C</p> <p>Время высыхания поверхности: 25 мин.</p> <p>Максимальное растяжение: 200%</p> <p>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 адгезия 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	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. Допустимая температура охлаждения – минус 60 градусов Цельсия.	Метр кубический	80,00
5	саморез по металлу 4,2*25 цинк Особенности конструкции: головка выполнена в виде полусферы с прессшайбой или конуса и имеет крестообразный шлиц. Наконечник самореза типа сверло. За счет прессшайбы осуществляется эффективное прижимание листовых материалов.	Штука	24400
6	шайба М8 размер диаметр внутренний 8мм диаметр наружний 24мм толщина 1,5-2 мм Материал шайбы М8: углеродистая сталь. Покрытие шайбы М8: электрооцинкованное.	Килограмм	48,8
7	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.	Штука	3
8	Сверло по металлу, диаметр 4.0 мм длина 100 мм, нитридтитановое покрытие, 6-гранный хвостовик	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