

Действует с 28.05.2018 г.

Проникающая гидроизоляция системы Пенетрон

| Наименование | Упаковка, кг | Цена с учетом НДС в рублях при покупке | |
|---|------------------|--|---------------|
| | | за упаковку | за кг |
| Пенетрон Проникающая гидроизоляция для бетонных поверхностей; расход 0.8-1.1 кг/м ² | 5 | 1550.00 | 310.00 |
| | 10 | 3100.00 | 310.00 |
| | 25(20) | 7500.00 | 300.00 |
| | 25 (крафт-мешок) | 7250.00 | 290.00 |
| Пенекрит Гидроизоляция трещин, стыков, сопряжений расход 1.5 - 2 кг/п.м. | 5 | 1275.00 | 255.00 |
| | 10 | 2550.00 | 255.00 |
| | 25(20) | 6125.00 | 245.00 |
| | 25 (крафт-мешок) | 6125.00 | 235.00 |
| Пенетрон Адмикс Гидроизоляционная добавка в бетон; расход 1% от массы цемента (4 кг/м ³) | 4 | 1240.00 | 310.00 |
| | 8 | 2480.00 | 310.00 |
| | 25(18) | 7500.00 | 300.00 |
| | 20 (крафт-мешок) | 5800.00 | 290 |
| Ватерплаг Для устранения напорных течей, схватывание 2-3 минуты; расход 1.9 кг / литр полости | 5 | 795.00 | 159.00 |
| | 10 | 1590.00 | 159.00 |
| | 25(20) | 3875.00 | 155.00 |
| Пенеплаг Для устранения напорных течей, схватывание 30-40 с.; расход 1.9 кг / литр полости | 4 | 1280.00 | 320.00 |
| | 8 | 2560.00 | 320.00 |
| | 25(18) | 7875.00 | 315.00 |

Гидроизоляционная прокладка для нового строительства

| Наименование | Упаковка, м | Цена с учетом НДС в рублях | |
|---|----------------|----------------------------|---------------|
| | | за упаковку | за м.п. |
| Пенебар Герметизация рабочих швов, проходов коммуникаций | 5 | 1500.00 | 300.00 |
| Скоба (для крепления гидропрокладки Пенебар) | 1 | 47.00 | 47.00 |

Смеси Скрепа

| Наименование | Тип упаковки | Упаков- ка, кг | Цена с учетом НДС в руб | |
|--|-----------------|-------------------|-------------------------|--------------|
| | | | за упаковку | за кг |
| Скрепа М500 Ремонтная Ремонтная смесь для восстановления и ремонта вертикальных и потолочных бетонных поверхностей; расход 1,8 кг/м ² на 1 мм.слоя | мешок | 25 | 1150.00 | 46.00 |
| | ведро | 25 | 1275.00 | 51.00 |
| Скрепа М700 Конструкционная Конструкционная смесь для ремонта особо ответственных сооружений (метро, мосты, тоннели); расход 1,8 кг/м ² на 1 мм.слоя | мешок | 25 | 1775.00 | 71.00 |
| Скрепа М600 Инъекционная Безусадочная сухая смесь для заполнения пустот в строительных сооружениях; расход 2 кг на 1 литр полости | ведро | 20 | 1420.00 | 71.00 |

Действует с 28.05.2018 г.

Проникающая гидроизоляция системы Гидрохит

| Наименование | Упаковка, кг | Цена с учетом НДС в рублях | |
|--|-----------------|----------------------------|---------------|
| | | за упаковку | за кг |
| Гидрохит проникающий Проникающая гидроизоляция поверхностей бетонных конструкций; расход 0.8-1.1 кг/м ² | 5 | 825.00 | 165.00 |
| | 10 | 1650.00 | 165.00 |
| | 25 | 4000.00 | 160.00 |
| Гидрохит шовный Гидроизоляция трещин, стыков, сопряжений; расход 1.5 - 2 кг/п.м. | 5 | 775.00 | 155.00 |
| | 10 | 1550.00 | 155.00 |
| | 25 | 3750.00 | 150.00 |

Смеси Скрепа

| Наименование | Тип упаковки | Упаковка кг | Цена с учетом НДС в рублях | |
|---|-----------------|----------------|-------------------------------|--------------|
| | | | за упаковку | за кг |
| Скрепа М500 Ремонтная Ремонтная смесь для восстановления и ремонта вертикальных и потолочных бетонных поверхностей; расход 1,8 кг/м ² на 1 мм.слоя | мешок | 25 | 1150.00 | 46.00 |
| | ведро | 25 | 1275.00 | 51.00 |
| Скрепа М700 Конструкционная Конструкционная смесь для ремонта особо ответственных сооружений (метро, мосты, тоннели); расход 1,8 кг/м ² на 1 мм. | мешок | 25 | 1775.00 | 71.00 |
| Скрепа М600 Инъекционная Безусадочная сухая смесь для заполнения пустот в строительных сооружениях; расход 2 кг на 1 литр полости | ведро | 20 | 1420.00 | 71.00 |

Насосное оборудование

| Наименование | Цена за 1 шт с НДС, рублях |
|---|----------------------------|
| Насос ЕК-100 ручной поршневой насос для нагнетания эмульсий, гелей, полиуретановых и эпоксидных смол | 39000.00 |
| Насос ЕК-200 электрический насос для нагнетания полиуретановых и эпоксидных смол, эмульсий, гелей. Производительность до 1 л/мин. | 106000.00 |
| Насос НДМ-20 ручной поршневой насос для нагнетания цементных суспензий (Скрепа М600), цементного неабразивного клея, водных растворов (щелочно-силикатных материалов, силикатных растворов), микроэмульсий | 68000.00 |
| Пакер для насоса ЕК-100 / ЕК-200 | 205.00 |
| Пакер для насоса НДМ-20 | 360.00 |

Инъекционные материалы

| Наименование | Упаковка, кг | Цена с учетом НДС в руб. | | |
|--|---|--------------------------|-----------------|-----------------|
| | | за кг | за комплект | |
| Двухкомпонентные полиуретановые смолы для инъекций во влажные трещины и швы. Вспениваются при контакте с водой. Для остановки напорных течей. Для гидроизоляции кирпичных стен | ПенеПурФом Н - медленно реагирующая смола (компонент А)* | 20 | 897.00 | 39468.00 |
| | ПенеПурФом НР - быстро реагирующая смола (компонент А)* | 20 | 897.00 | 39468.00 |
| | ПенеПурФом Р - мгновенно реагирующая смола (компонент А)* | 20 | 898.00 | 39512.00 |
| | ПенеПурФом (компонент В)* | 24 | 897.00 | |
| Однокомпонентная смола для остановки течей, гидроизоляции статичных трещин, заполнения пустот. Увеличивается до 65 раз | ПенеПурФом 65 | 20 | 1097.00 | 24240.00 |
| | Катализатор ПенеПурФом 65 (расход до 2 кг на 20 кг смолы) | 1 | 2300.00 | |
| Однокомпонентная смола для инъекций в подвижные трещины и деформационные швы. Увеличивается до 13 раз | ПенеПурФом 1К | 20 | 1077.00 | 24140.00 |
| | Катализатор ПенеПурФом 1К (расход до 1 кг на 20 кг смолы) | 1 | 2600.00 | |
| Двухкомпонентная полиуретановая смола для долговременной герметизации подвижные и статичные трещин. Для отсечки капиллярного подсоса | ПенеСплитСил (компонент А+В)* | 42 | 1 218.00 | 51156.00 |

* Продаются только в комплекте (Компонент А + Компонент В)

Гидроизоляция деформационных швов и вводов коммуникаций

| Наименование | Упаковка, ед.изм. | Цена с учетом НДС в руб. | | |
|---|------------------------------------|--------------------------|-----------------|------------------|
| | | за м.п., шт. | за упаковку | |
| Системы для герметизации деформационных швов при положительном давлении воды. Клей полиуретановый однокомпонентный для герметизации пластиковых вводов коммуникаций | Пенебанд 200*1,2 /рулон 25 п.м./ | м.п./рулон | 455.00 | 11 375.00 |
| | Пенебанд 300*1,2 /рулон 25 п.м./ | м.п./рулон | 730.00 | 18 250.00 |
| | Пенебанд 500*1,2 /рулон 25 п.м./ | м.п./рулон | 810.00 | 20 250.00 |
| | Клей Пенепокси /файл-пакет 600 мл/ | шт. | 2 055.00 | |
| Системы для герметизации деформационных швов при любом давлении воды. Клей эпоксидный двухкомпонентный для герметизации металлических вводов, ремонта бетона | Пенебанд С 200*1,0 /рулон 20 п.м./ | м.п./рулон | 600.00 | 12 000.00 |
| | Пенебанд С 300*1,0 /рулон 20 п.м./ | м.п./рулон | 920.00 | 18 400.00 |
| | Пенебанд С 500*1,0 /рулон 20 п.м./ | м.п./рулон | 1325.00 | 26 500.00 |
| | Клей Пенепокси 2К (15 кг) | кг | 612.00 | 9 180.00 |

Действует с 28.05.2018 г.

Герметики для межпанельных швов

| Наименование | Упаковка, кг | Цена с учетом НДС в рублях | |
|---|-----------------|----------------------------|---------------|
| | | за упаковку | за кг |
| АКСА (Сазиласт 11) Однокомпонентный акриловый герметик. Температура нанесения от -20 С до +50 С. Герметизация швов с деформативностью до 15 % | 15.0 | 1 725.00 | 115.00 |
| Сазиласт 21* Двухкомпонентный полисульфидный герметик. Температура нанесения от -15 С до +40 С. Герметизация швов с деформативностью 25 % | 15.4 | 3 896.20 | 253.00 |
| Сазиласт 22* Двухкомпонентный полисульфидный герметик. Температура нанесения от -20 С до +40 С. Герметизация швов с деформативностью 25 % | 16.5 | 2 046.00 | 124.00 |
| Сазиласт 24 Двухкомпонентный полиуретановый герметик. Температура нанесения от -15 С до +40 С. Герметизация швов с деформативностью 25 % | 16.5 | 1 980.00 | 120.00 |
| Сазиласт 25 * Двухкомпонентный полиуретановый герметик. Температура нанесения от -15 С до +40 С. Герметизация швов с деформативностью 50 % | 10.5 | 1 869.00 | 178.00 |

Герметики для жесткой кровли и подземной части зданий

| Наименование | Упаковка, кг | Цена с учетом НДС в рублях | |
|--|-----------------|----------------------------|---------------|
| | | за упаковку | за кг |
| Сазиласт 51* Двухкомпонентный полисульфидный отверждающийся герметик | 15.4 | 4 466.00 | 290.00 |
| Сазиласт 52* Двухкомпонентный полисульфидный заливочный герметик для герметизации деформационных стыков кровли, фундамента и для заливки глубоких стыков и полостей | 15.4 | 4 466.00 | 290.00 |
| Сазиласт 53 Двухкомпонентный полисульфидный отверждающийся герметик для герметизации швов, нарезанных в бетонных поверхностях, отличается повышенной адгезией при работе в условиях высокой влажности | 15.4 | 4 081.00 | 265.00 |

Однокомпонентные акриловые герметики (для монтажа окон)

| Наименование | Упаковка | Цена с учетом НДС в рублях | |
|---|----------|----------------------------|---------------|
| | | за упаковку | за кг |
| Стиз-А Материал для герметизации внешнего контура оконного блока | 7 кг | 693.00 | 99.00 |
| | 3 кг | 315.00 | 105.00 |
| | 310 мл | 74.00 | |
| Стиз-В Материал для герметизации внутреннего контура оконного блока | 0,9 кг | 100.00 | |
| | 3 кг | 315.00 | 105.00 |
| | 7 кг | 616.00 | 88.00 |

 * *Позиция под заказ*

Теплоизоляционные материалы
Вилатерм

| Наименование | Диаметр внешний /внутренний, мм | Фасовка, м/уп | Цена с учетом НДС в руб. | |
|--------------------------------------|------------------------------------|------------------|--------------------------|-----------------|
| | | | за м.п. | за упаковку |
| Вилатерм круглый сплошной | 6* | 450 | 5.30 | 2 385.00 |
| | 8* | 450 | 6.30 | 2 835.00 |
| | 10* | 450 | 7.00 | 3 150.00 |
| | 15 | 480 | 9.20 | 4 416.00 |
| | 20 | 360 | 11.90 | 4 284.00 |
| | 30 | 300 | 14.70 | 4 410.00 |
| | 40 | 180 | 25.00 | 4 500.00 |
| | 50 | 120 | 42.80 | 5 136.00 |
| | 60 | 90 | 59.00 | 5 310.00 |
| Вилатерм круглый с отверстием | 30/8 | 300 | 13.80 | 4 140.00 |
| | 40/15 | 180 | 17.50 | 3 150.00 |
| | 50/25 | 120 | 31.70 | 3 804.00 |
| | 60/35 | 90 | 41.00 | 3 690.00 |
| | 80/50 | 60 | 60.50 | 3 630.00 |

** Продается кратно упаковке*

*** Позиция под заказ, продаётся кратно упаковке*

Гидрофобизаторы и очистители фасада

| Наименование | Расход | Упаковка | Цена с учетом НДС в руб. | |
|--|---------------------------------|----------|--------------------------|---------------|
| | | | за упаковку | за л/кг |
| Типром К Гидрофобизатор и антисептик для кирпича, штукатурки, известняка, пенобетона, шифера для придания водоотталкивающих свойств, разводится водой в соотношении 1:3 | 1 л на 10-20 м ² | 1 л | 401.00 | 401.00 |
| | | 5 л | 1915.00 | 383.00 |
| Типром М Модификатор цвета (эффект «мокрый камень») со свойством гидрофобизации для поверхностной обработки мелкопористых минеральных материалов (натуральный камень, облицовочный кирпич, бетон). | 1 л на 3-6 м ² | 1 л | 319.00 | 319.00 |
| | | 5 л | 1500.00 | 300.00 |
| Типром У (без запаха) Гидрофобизатор глубокого проникновения для придания водогрязеотталкивающих свойств кирпичу, бетону, штукатурке, известняку, пенобетону, шиферу, дереву | 1 л на 3-6 м ² | 1 л | 374.00 | 374.00 |
| | | 5 л | 1730.00 | 346.00 |
| Типром У1 (с запахом) Гидрофобизатор глубокого проникновения для придания водогрязеотталкивающих свойств кирпичу, бетону, штукатурке, известняку, пенобетону, шиферу, дереву | 1 л на 3-6 м ² | 1 л | 287.00 | 287.00 |
| | | 5 л | 1340.00 | 268.00 |
| Типром ОФ Очиститель фасадов из кирпича, штукатурки, бетона от сульфатно-карбонатных высолов | 1 л на 4-5 м ² | 1 л | 113.00 | 113.00 |
| | | 5 л | 505.00 | 101.00 |
| Типром ОЦ Очиститель для удаления растворных пятен и солевых отложений с кирпичной кладки, разводится водой в соотношении от 1:5 | 1 кг на 15-40 м ² | 1 кг | 225.00 | 225.00 |
| Типром Плюс Очиститель от солевых отложений (высолов), цементных пятен и атмосферных загрязнений, разводится водой в соотношении от 1:2 до 1:5 | 1 л на 15-30 м ² | 1 л | 126.00 | 126.00 |
| | | 5 л | 595.00 | 119.00 |

Защитные покрытия

| Наименование | Расход | Упаковка | Цена с учетом НДС в руб. | |
|--|-----------------------------------|----------|--------------------------|---------------|
| | | | за упаковку | за кг |
| Силтэк-1 Кремнийорганическая композиция для защиты покрытий, работающих в агрессивных средах | 250-300 гр на 1 м ² | 25 кг | 10 850.00 | 434.00 |