ВИСА ГИНГЕР ИНЖЕНЕРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



ВНИМАНИЕ! УТОЧНЯЙТЕ ЦЕНЫ У МЕНЕДЖЕРОВ!

Сведения о ценах, содержащиеся в каталоге, носят исключительно информационный характер. Указанные цены могут отличаться от действительных цен. Для получения подробной информации об актуальных ценах на продукцию

обращайтесь к специалистам "ВИСА-ГИНГЕР". Приобретение любой продукции осуществляется в соответствии с условиями индивидуального договора купли-продажи.

АДРЕС "ВИСА ГИНГЕР":

основной офис и склад

Москва, Очаковское ш., д. 32. Тел.: +7 (495) 989-2303

СХЕМА ПРОЕЗДА:



Контакты, схемы, часы работы – на сайте: visa-gienger.ru



@VISA_GIENGER







G₁

SOUDAL

МОНТАЖНАЯ ХИМИЯ

Пена монтажная



Монтажная пена с низким расширением для любых отделочных и монтажных работ, применяемая при плюсовой температуре (> 5°C).

| Артикул | Наименование | Цена, руб. |
|---------|--|------------|
| 107552 | Соудал монтажная пена, 500 мл. | 284,24 |
| 114093 | Соудал монтажная пена, 750 мл. | 340,68 |
| 113986 | Соудал пистолетная монтажная пена, 750 мл. | 357,00 |
| 109953 | Соудал пистолет резьбовой под пену | 1328,72 |

Свойства:

- Формула с низким расширением, безопасная для тонких профилей из ПВХ.
- Высокая производительность и стабильность размеров.
- Короткое время отверждения дальнейшая обработка через ок. 60 мин. (для слоя 3 см).
- Отличная адгезия к древесине и древесным материалам, ПВХ, алюминию и другим металлам (также, покрытых тонко лаком), бетону, кирпичной стене, глазурованной поверхности и т.д.

Применение:

- Герметизация при монтаже дверных коробок и оконных рам, особенно с многокамерных и цветных ПВХ профилей.
- Монтаж и герметизация подоконников, жалюзи, порогов, ступеней и т.д.
- Заполнение и звукоизоляция пустого пространства в каркасных конструкциях
- Теплоизоляция элементов отопления и водоканализационных систем, оснащения ванной комнаты, ванн, душевых кабин и т.д.
- · Теплоизоляция и звукоизоляция перегородок, полов, перекрытий, крыш и т.д.
- Заполнение проходов трубопроводов, переходов инсталляции в стенах и перекрытиях и т.п.

Препарат для удаления монтажной пены Soudal PU Remover



Готовый к применению препарат в форме пасты, содержащей специально подобранную смесь растворителей и пластификатров, для удаления остатков отвердевшей полиуретановой пены с непористых поверхностей: металла, стекла, керамики, многих ламинированных поверхностей и пр. Упаковка содержит кисточку для нанесения геля и шпатель для удаления растворившейся пены.

| Артикул | Наименование | Цена, руб. |
|---------|--|------------|
| 116544 | PU Remover (очиститель монтажной пены) 100 мл. | 512,04 |

Описание продукта:

- Безвредная для окружающей среды и практически без запаха.
- Не содержит ароматических и хлорированных углеводородов.
- Экономичный и удобный в использовании набор содержит шпатель и кисточку для точного применения.

Инструкция по применению:

- Осторожно удалить механически как можно большую часть затвердевшей пены.
- Нанести препарат с помощью кисточки на остатки пены.
- Оставить на 30 минут, так чтобы препарат начал действовать (максимум. 60 минут.).
- Удалить размягченную пену с помощью шпателя.
- Вытереть насухо очищенную поверхность.
- В случае необходимости повторить операцию.
- Выполировать поверхность влажной тряпочкой.



G

силиконы

Силикон универсальный



Универсальный строительный силикон с кислотным отвердением для затирки и заделки швов керамических материалов, стекла и некоторых металлов.

| Артикул | Наименование | Цена, руб. |
|---------|--|------------|
| 105905 | Соудал универсальный силикон бесцветный, 300 мл. | 250,92 |
| 105907 | Соудал универсальный силикон белый, 300 мл. | 250,92 |
| 105908 | Соудал универсальный силикон серый, 300 мл. | 250,92 |
| 118298 | Соудал универсальный силикон коричневый, 300 мл. | 250,92 |
| 109840 | Соудал универсальный силикон чёрный, 300 мл. | 250,92 |

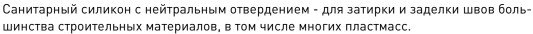
Свойства:

- Отличная липкость к типичным пористым поверхностям бетону, кирпичу, дереву и к непористым стеклу, керамике и глазурованной поверхности, многим металлам.
- Широкая гамма цветов, стойких к выцветанию.
- После отвердения постоянно эластичный и стойкий к атмосферным осадкам.

Применение:

- Соединительные швы между различными строительными и отделочными материалами при строительных работах и в мастерских;
- Заполнение швов керамической плитки внутри и снаружи помещений;
- Срочные стекольные работы (рамы из неокрашенной древесины или окрашенной масляными красками);
- Герметизация в холодильных помещениях, вентиляционных установках, при производстве контейнеров и т.д.;
- Не применять к ПВХ и акрилу, а также подверженным коррозии металлам.

Силикон санитарный нейтральный



| Артикул | Наименование | Цена, руб. |
|---------|---|------------|
| 118311 | Соудал санитарный силикон бесцветный, 300 мл. | 403,24 |
| 118312 | Соудал санитарный силикон белый, 300 мл. | 403,24 |



- Длительная стойкость к воздействию влаги, грибка и плесени.
- Отличная липкость как к пористым поверхностям бетону, камню, стене, кирпичу, дереву (в том числе окрашенному акриловыми красками); так и к гладким - стеклу, керамике и глазурованной поверхности, металлам, в том числе алюминию, многим пластмассам, например, ПВХ, акрилу и поликарбонату.
- Не вызывает коррозии металлов.
- Не окрашивает пористые поверхности.
- После отвердения эластичный и стойкий к атмосферным осадкам.

Применение:

- Герметизация ванн, душевых поддонов и кабин, в том числе из акрила, ПВХ
- Герметизация кухонных раковин и столешниц из конгломератов и натурального камня
- Заполнение швов в перегородках, навесов из поликарбонатных и полиакриловых плит
- Различные эластичные уплотнения в помещениях с повышенной влажностью кухнях, ванных и прачечных
- Уплотнения, подверженные воздействию влаги в помещениях, холодильных и вен-

тиляционных устройствах

ETHINAME CONSTRUMENT DATE

BITROLINA CANTAPHAR DESIG

• Эластичные строительные уплотнения, стойкие к воздействию атмосферных факторов (дождь, мороз, УФизлучение), например, швы на фасадах зданий

• Срочные стекольные работы.







СИЛИКОНЫ, продолжение

Силикон высокотемпературный



Эластичная жидкая прокладка - силикон выдерживает высокие температуры. Заменяет любые уплотнители из пробки, войлока, волокна, бумаги, асбеста и резины.

| Артикул | Наименование | Цена, руб. |
|---------|--|------------|
| 120035 | Соудал Гаскетсил. Высокотемпературный силикон, | 255,68 |
| | цвет - красный, упаковка - 60 грамм | 255,00 |

Свойства:

- Устойчив к высоким температурам (до 285°С).
- Устойчив к воздействию топлива, масел и смазок, жиров, морозостойких жидкостей и многих других химических веществ.
- Отличная липкость к металлам, стеклу и керамике.
- Не требует грунтовок и активаторов.
- После отвердения постоянно эластичный и стойкий к атмосферным осадкам.

Применение:

- Термостойкие эластичные швы в строительстве и промышленности.
- Эластичная герметизация в отопительных котлах, печах, машинах и кухонном оборудовании.
- Герметизация насосов, двигателей, коробок передач, систем кондиционирования воздуха и т. д.

Препарат для удаления силиконов



Препарат для смягчения и удаления отвердевших силиконов, гибридных полимеров, акриловых и бутиловых масс со стекла, керамической плитки, ламината, алюминия и металла с покрытием.

| Артикул | Наименование | Цена, руб. |
|---------|--|------------|
| 110757 | Silicone Remover (очиститель силикона) 100 мл. | 409,36 |

МОНТАЖНЫЕ КЛЕИ



Секундный клей Cyanofix 84A

Сверхбыстрый секундный клей – крепко соединяет большинство материалов в течение нескольких секунд.

| Артикул | Наименование | Цена, руб. |
|---------|---|------------|
| 100072 | Соудал Секундный клей Cyanofix 84A, 3 грамма | 51,00 |

Свойства:

- Создает очень тонкий слой. Требует тщательно подогнанных краёв склеиваемых предметов, не пригоден для выравнивания поверхности.
- Склеивает кожу соблюдать особую осторожность при использовании.
- Не применять для: РЕ, РР и тефлона.

Применение:

- Склеивание мелких элементов из фарфора, керамики, стекла, слоновой кости, многих пластмасс.
- Склеивание ювелирных изделий драгоценных камней и металлов.





МОНТАЖНЫЕ КЛЕИ, продолжение

Монтажный клей T-REX



T-REX моментальная схватываемость – клей на основе акриловой дисперсии, усиленный синтетическим волокном, что обеспечивает невероятную силу первоначального схватывания. Идеально подходит для склеивания материалов различной структуры и цвета.

| Артикул | Наименование | Цена, руб. |
|---------|--|------------|
| 134923 | Соудал Монтажный клей "Моментальная схватывае- | 224.24 |
| | мость" T-REX, Белый (RED) (old 127171) | 324,36 |

Свойства:

- Экстремально высокая начальная схватываемость (>350 кг/м2 через 1 сек. после соединения элементов).
- Высокая предельная прочность.
- Для использования внутри и снаружи.
- Наносится только на одну из склеиваемых поверхностей.
- Заполняет мелкие неровности поверхности.
- Можно окрашивать.
- Не содержит растворителей.
- Не вступает в химическую реакцию с другими материалами не окрашивает
- Низкий уровень эмиссии.
- Не подходит для РР, РЕ, силикона, тефлона и битумных поверхностей.

Применение:

- Склеивание декоративных элементов из дерева, большинства пластиков, кирпича, камня, металла, плитки и т.д.
- Пористые основания, такие как: бетон, штукатурка, плиты МДФ, ОСБ, фанера и т.д.
- Крепление реек, панелей, плит, розеток, ручек, и т.д. к стенам и потолкам (в перевёрнутом положении) особенно в местах, где нет возможности механической фиксации склеиваемых элементов.

Универсальный монтажный клей 49А



Универсальный быстросохнущий монтажный клей на основе синтетического каучука - безопасный для пенополистирола и деликатных отделочных материалов. Заменяет гвозди и шурупы.

| Артикул | Наименование | Цена, руб. |
|---------|--|------------|
| 120233 | Соудал Универсальный монтажный клей 49А, | 246,16 |
| 120233 | 300 мл. | |

Свойства:

- Содержит неагрессивные растворители не реагирует с деликатными основаниями.
- Устойчивый к воздействию влаги и широкому диапазону температур (от 20° С до + 60° С).
- Заполняет и устраняет небольшие неровности поверхности.
- Отличная адгезия ко всем строительным материалам, за исключением РР и РЕ.

Применение:

- Крепление плинтусов, профилей, декоративных розеток из полистирола, полиуретана, дерева, ДСП, ДВП и т.д.
- Крепление ручек, переключателей, таблиц, банок, плинтусов из пластика (ПВХ) и металлов.