

+7 (800)-775-07-54

info@ecoroom.ru

ecoroom.ru

ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ БЕЛЫЙ SU-01

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- ❖ Высококачественный силиконовый герметик с кислотной системой полимеризации. Применяется внутри и снаружи помещений для надежной герметизации, уплотнения и склеивания конструкций из стекла, керамики, нержавеющей стали, алюминия, дерева, ламината и других непористых поверхностей без предварительного грунтования. Идеально подходит для выполнения работ в сантехнических зонах, СПА-зонах, вокруг дверных и оконных проемов, системах вентиляции и кондиционирования.

СВОЙСТВА И ПРЕИМУЩЕСТВА

- ❖ Высокая адгезия к бетону, пенобетону, дереву, кафельной плитке, кирпичу, ПВХ, алюминию, нержавеющей стали и стеклу
- ❖ Высокая устойчивость к действию большинства моющих и чистящих средств
- ❖ Создает грязе- и водоотталкивающий эффект
- ❖ Быстросохнущий
- ❖ Атмосферостойкий, устойчивый к УФ-облучению
- ❖ Эластичный и долговечный
- ❖ Устойчивый к действию агрессивных химических веществ
- ❖ Сохраняет эластичность в широком температурном диапазоне
- ❖ Защищает от появления плесени и распространения микроорганизмов
- ❖ Безусадочный

TECHNICAL INFORMATION

Информация, содержащаяся в техническом описании, соответствует нашим знаниям и опыту. Однако, это ни в коем случае не может считаться гарантией, поскольку использование, рабочая территория, и нанесение продукта в соответствии с данными инструкциями и результат находится вне нашего контроля и зависит от ряда факторов. Мы не несем ответственности за неправильное использование продукта. Рекомендации по использованию должны рассматриваться как общие принципы. Если у Вас возникли сомнения, сделайте, пожалуйста, пробные тесты и свяжитесь с службой технической поддержки. Компания ecoroom оставляет за собой право изменять и обновлять техническое описание без уведомления.



+7 (800)-775-07-54

info@ecoroom.ru

ecoroom.ru

Техническая характеристика	Показатель
Цвет	Белый
Основа	Ацетокси
Допустимая деформация, %	15
Относительное удлинение в момент разрыва на образцах лопатках, %, не менее	500
Условная прочность в момент разрыва, МПа, не менее	0,7
Плотность, кг/л	0,95
Текущность, мм	0
Время отверждения при +23°C и влажности 70%, мм в сутки, не менее	2,5
Время образования поверхностной пленки (при температуре +23°C и влажности 70%), мин	10-15
Срок годности, месяцев	24
Твердость по Шор А, усл.ед.	20
Диапазон температур применения, °C	от +5 до +40
Диапазон температур эксплуатации, °C	от -50 до +140
Прогнозируемый срок службы, лет, не менее	15

TECHNICAL INFORMATION

Информация, содержащаяся в техническом описании, соответствует нашим знаниям и опыту. Однако, это ни в коем случае не может считаться гарантией, поскольку использование, рабочая территория, и нанесение продукта в соответствии с данными инструкциями и результат находится вне нашего контроля и зависит от ряда факторов. Мы не несем ответственности за неправильное использование продукта. Рекомендации по использованию должны рассматриваться как общие принципы. Если у Вас возникли сомнения, сделайте, пожалуйста, пробные тесты и свяжитесь с службой технической поддержки. Компания ecoroom оставляет за собой право изменять и обновлять техническое описание без уведомления.

+7 (800)-775-07-54

info@ecoroom.ru

ecoroom.ru

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

- ❖ Поверхности, на которые наносится герметик, необходимо очистить от пыли, жира, незакрепленных частей, остатков цементного раствора и других загрязнений
- ❖ Герметик может наноситься на влажную (но не мокрую поверхность)

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- ❖ Герметик наносят на поверхность с помощью монтажного пистолета
- ❖ Работы по герметизации проводятся при температуре воздуха от +5°C до +40°C и относительной влажности воздуха не более 70%
- ❖ Для того, чтобы края слоя герметика выглядели ровными после высыхания, по краям шва предварительно наклеивается строительный скотч, определяющий будущую ширину шва герметика. После нанесения герметика скотч удаляется
- ❖ Герметик следует наносить в устья стыков равномерно, без разрывов и воздушных пустот
- ❖ Разравнивание нанесенного слоя герметика допускается производить с помощью шпателя в течение 10 минут после нанесения
- ❖ Сразу после использования очистить все инструменты и оборудование при помощи уайт-спирита
- ❖ Затвердевший герметик удаляется механически

СОСТАВ

- ❖ Силиконовый полимер, наполнитель, функциональные добавки

TECHNICAL INFORMATION

Информация, содержащаяся в техническом описании, соответствует нашим знаниям и опыту. Однако, это ни в коем случае не может считаться гарантией, поскольку использование, рабочая территория, и нанесение продукта в соответствии с данными инструкциями и результат находится вне нашего контроля и зависит от ряда факторов. Мы не несем ответственности за неправильное использование продукта. Рекомендации по использованию должны рассматриваться как общие принципы. Если у Вас возникли сомнения, сделайте, пожалуйста, пробные тесты и свяжитесь с службой технической поддержки. Компания ecoroom оставляет за собой право изменять и обновлять техническое описание без уведомления.



+7 (800)-775-07-54

info@ecoroom.ru

ecoroom.ru

РАСХОД

- ❖ 25 г/пог.м. (при ширине и глубине шва 5 мм)

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ

- ❖ Покрывается полимерной пленкой за 10-15 минут при +23°C и влажности не более 70%. Скорость отверждения не менее 2,5 мм в сутки

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- ❖ Не подходит для применения на минеральных поверхностях, поверхностях из металла, подверженных коррозии, а так же на поверхностях из натурального камня
- ❖ Не применять для герметизации аквариумов, так как состав токсичен для водных организмов
- ❖ Избегать попадания в глаза, использовать средства защиты глаз, при попадании — обильно промыть водой
- ❖ Не допускать длительного контакта с кожей, использовать перчатки
- ❖ При попадании на открытые участки кожи, их следует вымыть большим количеством проточной воды с мылом

ХРАНЕНИЕ

- ❖ Гарантийный срок хранения – 24 месяца в ненарушенной заводской упаковке при температуре от +5°C до +30°C
- ❖ Транспортировка материала при отрицательных температурах возможна до -30°C и не более 30 суток
- ❖ После транспортировки или хранения при отрицательных температурах, материал необходимо выдерживать в помещении при +23°C не менее 24 часов

TECHNICAL INFORMATION

Информация, содержащаяся в техническом описании, соответствует нашим знаниям и опыту. Однако, это ни в коем случае не может считаться гарантией, поскольку использование, рабочая территория, и нанесение продукта в соответствии с данными инструкциями и результат находится вне нашего контроля и зависит от ряда факторов. Мы не несем ответственности за неправильное использование продукта. Рекомендации по использованию должны рассматриваться как общие принципы. Если у Вас возникли сомнения, сделайте, пожалуйста, пробные тесты и свяжитесь с службой технической поддержки. Компания ecoroom оставляет за собой право изменять и обновлять техническое описание без уведомления.



+7 (800)-775-07-54

info@ecoroom.ru

ecoroom.ru

УПАКОВКА

❖ Картридж, 310 мл (12 шт. в коробке)



TECHNICAL INFORMATION

Информация, содержащаяся в техническом описании, соответствует нашим знаниям и опыту. Однако, это ни в коем случае не может считаться гарантией, поскольку использование, рабочая территория, и нанесение продукта в соответствии с данными инструкциями и результат находится вне нашего контроля и зависит от ряда факторов. Мы не несем ответственности за неправильное использование продукта. Рекомендации по использованию должны рассматриваться как общие принципы. Если у Вас возникли сомнения, сделайте, пожалуйста, пробные тесты и свяжитесь с службой технической поддержки. Компания ecoroom оставляет за собой право изменять и обновлять техническое описание без уведомления.

