

SilFix StrongClear

ОПИСАНИЕ

SilFix StrongClear - однокомпонентный клей на основе синтетических каучуков в органических растворителях. Это универсальный продукт с широким спектром применения, который образует эластичный бесцветный шов. Клей предназначен для различных монтажных и отделочных работ в строительстве.

Цвет бесцветный; объем картриджа 290 мл.

СВОЙСТВА

- Однокомпонентный
- Быстрое и очень сильное начальное схватывание
- Эластичный шов
- Бесцветный шов
- Устойчив к влажности
- Отличная адгезия к большинству оснований как пористым, так и непористым

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основа	Синтетический каучук
Цвет	Бесцветный
Температура нанесения	+5...+30 °С
Время схватывания клея при 23 °С и 50 % относительной влажности	10-15 мин.
Время полимеризации при 23 °С и 50 % относительной влажности	24-72 ч.
Сухой остаток	61%
Температура эксплуатации	-20...+60°С

ПРИМЕНЕНИЕ

SilFix StrongClear применяется для:

- приклеивания широкой гаммы строительных материалов к большинству типичных поверхностей, таких как: бетон, штукатурка, древесно-стружечная плита, древесина, гипсокартон, кирпич
- приклеивание различных элементов к деревянным, стеклянным, бетонным, металлическим и пластмассовым основаниям
- склеивание декоративных элементов из дерева, гипса, корка, древесно-стружечных плит, камня
- приклеивание минеральной и стеклянной ваты
- приклеивание плинтусов, цоколей, порогов, панелей, керамической плитки

Подготовка поверхности

1. Очистите рабочие поверхности от пыли, ржавчины, жировых и прочих загрязнений с помощью ацетона или этанола (стекло, металлы, плитка) или детергентом (синтетические материалы).
2. Прикрутите на картридж насадку, которая идет в комплекте, и отрежьте ее кончик в соответствии с необходимой шириной шва. Вставьте картридж в специальный пистолет для клеев и герметиков.
3. Нанесите клей на одну из склеиваемых поверхностей полосками или точечно на расстоянии 10-15 см друг от друга, чтобы обеспечить приток воздуха.
4. Сразу после нанесения, соединить склеенные элементы слегка перемещая их относительно друг друга, а затем рассоединить, подождать 3-5 минут и повторно соединить, сильно прижимая.
5. Соедините склеиваемые поверхности и зафиксируйте.
6. Положение элемента можно легко откорректировать без рассоединения в течение 2-3 минут после склеивания.
7. Свежий клей можно очистить растворителем. Отвержденный материал можно удалить только механическим способом.

ОГРАНИЧЕНИЯ В ПРИМЕНЕНИИ

SilFix StrongClear не подходит для склеивания пенополистирола и других поверхностей, чувствительных к растворителям.

Пока клей полностью не отвержден, избегать контакта с водой.

Рекомендуется провести предварительные испытания адгезии перед склеиванием. SilFix StrongClear можно обрабатывать шпателем, чтобы сгладить шов сразу после нанесения.

УСЛОВИЯ И СРОК ХРАНЕНИЯ

18 месяцев в оригинальных, герметично упакованных картриджах, при температуре в пределах от +5°C до +25°C. В холодную погоду перед использованием следует выдержать клей при температуре +20°C.

УПАКОВКА

290 мл картридж.

Свяжитесь с нами, если Вас интересует другая упаковка.

БЕЗОПАСНОСТЬ

Храните в недоступном для детей месте. Избегайте контакта с кожей.

Техническая спецификация содержит данные, основанные на нашем опыте и компания не несет ответственности за ошибки произошедшие в результате технологических изменений или исследований прошедших между сроком издания данного документа и выпуска продукции.

Перед использованием, покупатель должен провести все необходимые тесты, чтобы удостовериться в соответствии продукта особенностям использования. Все покупатели могут связаться с продавцом или производителем для получения дополнительной технической информации по использованию, если они в этом нуждаются.

Наши гарантийные обязательства действуют на все продукты при их правильном



+7(495)777-6-111



ООО «СТРОЙСИСТЕМА»
143960, Московская обл.,
ул. Транспортная, д. 11,
пом. 002



www.stroyst.ru

хранении, использовании и поддерживаются в соглашениях о продаже.
Техническая информация в данном описании не является полной и может быть получена по запросу.



+7(495)777-6-111



ООО «СТРОЙСИСТЕМА»
143960, Московская обл.,
ул. Транспортная, д. 11,
пом. 002



www.stroyst.ru