

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

### Sila PRO Max Sealant, ALL Weather, каучуковый герметик для кровли

#### ПРИМЕНЕНИЕ

- Герметизация фланцев мансардных окон, дымоходов и других кровельных обработок
- Холодное склеивание кровельной пленки, мембран и рубероида
- Мгновенное устранение протечек в крышах и желобах, даже во время сильного дождя
- Создания соединений и герметизация в лодках и для всех видов применений, требующих устойчивости к постоянному воздействию воды
- Герметизация соединений из волнистых и трапециевидных металлических листов
- Заполнение и ремонт деформационных швов и зазоров между разнородными материалами (бетон-металл, пластик-металл, металл-стекло, камень-древесина)
- Заполнение швов вокруг дымоходов, вентиляционных проходов, люков и мансардных окон, декоративных элементов
- Для различных видов кровельной черепицы, фартуков, металлических и ПВХ водостоков, сливных труб. Продукт обладает отличной адгезией к большинству кровельных материалов.

#### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Образование пленки от 3х минут
- Высокая эластичность, не снижающаяся во времени
- Водонепроницаемое соединение
- Отличная стойкость к плесени и грибам
- Отличная адгезия к влажным поверхностям
- Возможность окрашивания
- Отличная адгезия к широкому спектру строительных материалов
- Отличная адгезия без грунтования
- Высокая стойкость к атмосферным воздействиям и УФ лучам
- Выдерживает 4 цикла заморозки

Температура применения [°C] +5 - +40	+5 - +40
Температура основания [°C] +5 - +40	+5 - +40
Температура упаковки [°C] +0 - +25	+0 - +25

#### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

1. Очистите рабочие поверхности от пыли, ржавчины, жира, масла, краски и др. загрязнений. Обезжирьте поверхности при помощи ацетона или этанола.
2. Кромка швов, при необходимости, обклеивается клейкой лентой. Остатки растворителя удалите чистой сухой тряпкой.
3. Обрежьте верх картриджа, выходной носик обрежьте под углом 45 градусов в соответствии с желаемым диаметром полосы нанесения. Вставьте картридж в пистолет для герметика
4. Равномерно заполняйте шов, выжимая герметик на внутренние стороны шва без воздушных включений.
5. После нанесения разгладьте получившийся шов смоченным шпателем или расшивкой.



6. Удалите защитную ленту

## ОГРАНИЧЕНИЯ

- Герметик не рекомендуется использовать для соединений из натурального камня, таких как гранит, песчаник, мрамор и т.д.
- Не подходит для склеивания аквариумов и террариумов.
- Герметик не подходит для использования при структурном остеклении.
- Герметик не может использоваться в контактах, как с пищевыми продуктами, так и в медицине. Продукт не был исследован и не поддавался тестом, допускающим его применение в медицине и фармацевтике.
- Перед покраской, рекомендуется проводить пробный тест, особенно в случае красок на основе растворителей.
- Не использовать для PP, PE - отсутствует адгезия.
- Герметик не следует использовать на чувствительных металлических поверхностях, напр. меди и ее сплавах, а также на амальгаме зеркал.
- Не использовать для полистирола, в том числе пенополистирола - может повредить поверхности.
- В случае поверхностей, чувствительных к воздействию растворителей, рекомендуется проводить испытания в незаметном месте.

Неотвержденный - тестирован при 23 °C и 50% относительной влажности	Значение
Плотность (ISO 2811-1) [г/мл]	0,93 ± 0,01
Время образования пленки [мин.]	3 - 15
Рабочее время [мин.]	3 - 15
Скорость отверждения [мм/24ч]	1 – 2

Отвержденный - тестирован после 4 недель при 23 °C и 50% относительной влажности	Значение
Модуль 100% удлинения (ISO 37) [МПа]	0,22 ± 0,02
Удлинение на разрыв (ISO 37) [%]	450 ± 50
Твердость по Шору А (ISO 868)	16 ± 3
Термоустойчивость [°C]	-20 - +90

Все данные основаны на лабораторных испытаниях в соответствии с внутренними стандартами производителя и сильно зависят от условий отверждение продукта (температуры упаковки, окружающей среды, основания, качества используемого оборудования и от квалификаций человека применяющего продукт).

## ТРАНСПОРТ / ХРАНЕНИЕ

Хранить до 24 месяцев в упаковке в сухом месте, защищая от морозов и перегрева, при температуре от +0 °C до +25 °C.

Продукт можно транспортировать не более чем 4 недели при температуре не ниже -30°C, однако перед использованием следует выдержать продукт в течение 24 часов при 23 °C.

Следует соблюдать осторожность в случае когда продукт после оттаивания снова подвергаться воздействию отрицательных температур - выдерживает 5 циклы замораживания / оттаивания.

**Объем:** 290 мл

**Страна производитель:** Польша



+7(495)777-6-111



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



www.stroyst.ru  
www.sila-pena.ru

# Sila<sup>PRO</sup>

**Производитель:** Selena Industrial Technologies (LIBRA)

**Цвета:** Бесцветный, Кирпичный (RAL 8012), Коричневый (RAL 8011), Черный (RAL 9005), Серый (RAL 7046).



+7(495)777-6-111



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



[www.stroyst.ru](http://www.stroyst.ru)  
[www.sila-pena.ru](http://www.sila-pena.ru)