

Лист Технической Информации

Локтайт PL S100 Силиконовый многоцелевой герметик

I. Продукт:

Состав:

Герметик силиконовый

Область применения:

Локтайт PL S100 – однокомпонентный силиконовый герметик RTV (вулканизирующийся при комнатной температуре). Герметик атмосферостойкий, является превосходным материалом для всех видов внутренних и наружных работ. Разработан для применения при температурах от -65°F (-54°C) до 450°F (232°C) с сохранением эластичности.

Рекомендован для:

- герметизации фонарей, окон, наличников и дверных рам.
- дерева, стекла, фарфора, металла, керамической плитки и некоторых видов пластмасс.
- сточных желобов, водосточных труб и прочих трубопроводных конструкциях в пределах зданий.

Ограничения:

- Наносить при температурах от 40°F (5°C) до 90°F (32°C).
- Силикон НЕ ПОДЛЕЖИТ окрашиванию. Поверхность должна быть покрыта краской до нанесения герметика.
- Не применять под водой, на установленных зеркалах, в аквариумах, дымовых трубах, печах. Не использовать для кирпича, строительной кладки, меди, латуни, оцинкованных металлов или цинка.
- Не применять для соединений, подверженных истиранию или для выпуклой расшивки швов кладки.
- Использовать подкладочный материал, если глубина шва превышает ½ дюйма (12,7 мм).
- Учитывать, что силикон не прилипает к силикону.

Цвет:

Белый и прозрачный

Упаковка:

Картридж 280 мл



III. Указания по использованию

Подготовка:

- Удалить старый герметик. При удалении силикона поверхность должна быть тщательно очищена абразивным чистящим средством и вымыта. Остатки силикона на поверхности снижают адгезию
- Тщательно очистить поверхность от грязи, масла, воска и шелушащейся краски. Удалить плесень раствором гипохлорита натрия и не содержащим аммиака моющим средством. Вымыть поверхность и дать ей высохнуть.
 - Поверхность должна быть ОКРАШЕНА до нанесения герметика. Перед применением краски необходимо проверить ее адгезию к поверхности. Силикон НЕ ПОДЛЕЖИТ окрашиванию.

Расход клея:

Для картриджа 280 мл:

Полоса размером 6 мм обеспечивает длину шва 9,3 м.
Полоса размером 9,5 мм обеспечивает длину шва 4,1 м.

Применение:

- ЗАКРЫТЬ обе стороны соединения для получения прямолинейных кромок.
- ОТРЕЗАТЬ кончик насадки под углом для получения нужного размера полосы. Проткнуть внутреннюю прокладку.
- При помощи шприца для заделки швов нанести ровную полосу герметика на поверхность, выдавливая продукт равномерным нажатием на курок.
- Сразу после нанесения разгладить полосу пластмассовой ложечкой или другим инструментом. Без промедления удалить ленту и стереть избыток продукта сухой тканью, затем вымыть моющим средством и водой.
- Время высыхания герметика до отлипа составляет 15 минут. Не допускать попадания воды в течение 24 часов до полного отверждения.
- Оптимальная прочность достигается через 7 дней.

Окончание работ:

Очистить инструменты уайт-спиритом, соблюдая правила техники безопасности.

ЛОС <20 г/л или 4% вес.

IV. Дополнительная информация

Условия хранения:

- Хранить в сухом месте при температуре от 40°F (5°C) до 90°F (32°C).
- Срок хранения 12 месяцев (при условии хранения в запечатанном виде)

Техника безопасности: ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Неотвержденный герметик и пары могут оказывать раздражающее действие на глаза и носоглотку. Продолжительное воздействие может вызвать раздражение кожи. Не дотрагиваться до контактных линз руками, запачканными продуктом. Обеспечить достаточный уровень вентиляции для предотвращения вдыхания паров. ПРИ ВОЗНИКНОВЕНИИ НЕПРИЯТНЫХ ОЩУЩЕНИЙ ВЫЙТИ НА СВЕЖИЙ ВОЗДУХ. Во время отверждения продукт выделяет уксусную кислоту. В твердом состоянии опасности не представляет.

ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА, ПРОМЫВАТЬ ГЛАЗА ПРОТОЧНОЙ ВОДОЙ В ТЕЧЕНИЕ 15 МИНУТ. Обратиться за медицинской помощью. ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ, стереть продукт и промыть участок кожи водой. В случае появления раздражения обратиться за медицинской помощью. В твердом состоянии опасности не представляет.

ХРАНИТЬ В МЕСТАХ, НЕДОСТУПНЫХ ДЛЯ ДЕТЕЙ. НЕ ДОПУСКАТЬ ПОПАДАНИЯ ВНУТРЬ.

ГАРАНТИЯ

OSI Sealants Inc гарантирует качество продукта при использовании его в соответствии с инструкциями. Потребитель обязан установить соответствие продукта конкретным целям; при этом потребитель принимает на себя все риски. **ВЫШЕУКАЗАННЫЕ ГАРАНТИИ ЗАМЕНЯЮТ ВСЕ ДРУГИЕ ГАРАНТИИ, ЯСНО ВЫРАЖЕННЫЕ ИЛИ ПОДРАЗУМЕВАЕМЫЕ, В ТОМ ЧИСЛЕ, ПОДРАЗУМЕВАЕМЫЕ ГАРАНТИИ СООТВЕТСТВИЯ КОНКРЕТНОЙ ЦЕЛИ ИЛИ КОММЕРЧЕСКИМ СВОЙСТВАМ, НЕ ОТРАЖЕННЫМ В НАСТОЯЩЕМ ДОКУМЕНТЕ.** В случае получения неудовлетворительных результатов при использовании продукта в соответствии с инструкциями, потребитель может вернуть товарный чек и использованный контейнер с целью замены продукта по адресу: OSI Sealants, Inc., 7405 Production Drive, Mentor, Ohio 44060 (США). Продавец обязуется осуществить только замену продукта.

Информацию для потребителей можно получить по телефону Технической службы (800) 624-7767

Дополнительные сведения о продукте находятся в Паспорте Безопасности

Данный лист технической информации основан на информации, полученной на основе испытаний и огромного опыта в области клеев. Поскольку невозможно исследовать все способы применения и в виду того, что существует множество различных условий использования клея мы не можем заявить, что информация является полной. Мы рекомендуем провести тестирование продукта перед применением, чтобы удостовериться в успехе. Мы гарантируем неизменное качество продукции.

Распространитель и уполномоченная организация:
ООО «Хенкель Рус»
107045, Россия, г. Москва,
Колокольников переулоч, д.11
+7 495 745 22 34
www.moment.ru



Excellence is our Passion