

# Герметик Универсальный

## Universal Single-Ply Sealant



### Обзор

Универсальный герметик Carlisle's Universal Single-Ply Sealant это вязкий состав, на 100% состоящий из твердых частиц, не содержащий растворителя, однокомпонентный аminosилановый герметик, который обеспечивает надежные водонепроницаемые соединения с различными типами поверхностей.

Универсальный герметик может применяться для герметизации краевых окончаний на вертикали – герметик наносится поверх прижимной/краевой полосы. Применяется со всеми типами кровельных мембран: ТПО, ПВХ, ЭПДМ в балластных, механических и полностью приклеиваемых кровельных системах. Отлично подходит для герметизации металлических фартуков, различных желобов и сливов (скапперов), капельников и прочих элементов кровли и парапета.

### Характеристики и преимущества

- » Отличная адгезия к различным поверхностям.
- » Низкое содержание летучих соединений (VOC).
- » Широкий спектр применения.

### Норма расхода

1 туба (298мл) на 7.6 погонных метров, 1 упаковка (24 тубы) на 183 погонных метра, при нанесении бородкой диаметром 8мм.

### Применение

1. Универсальный герметик Universal Single-Ply Sealant представляет собой однокомпонентный, готовый к использованию материал, который не требует смешивания и дополнительной подготовки.
2. Подготовка поверхности: Поверхности должны быть сухими, чистыми и свободными от пыли и загрязнений, которые могут повлиять на качество адгезии.  
  
Может потребоваться дополнительная очистка поверхностей при помощи Универсального очистителя Карлайл (Carlisle's Weathered Membrane Cleaner).
3. Для более легкого применения используйте качественный пистолет для нанесения герметика.
4. Универсальный герметик обычно перестает быть липким через 25 минут после нанесения, через 45 минут покрывается пленкой. Полное застывание герметика происходит в течение 3-7 дней в зависимости от температуры и влажности окружающей среды.
5. Очистка: Удалите излишки герметика рядом с герметизируемым соединением при помощи Универсального очистителя Карлайл.

*Для более полной информации смотрите Спецификации Карлайл .*

### Меры Предосторожности

- » Герметик следует хранить в оригинальной закрытой таре в прохладном сухом месте. Избегайте воздействия тепла и прямых солнечных лучей. Повышенные температуры сокращают срок хранения продукта.
- » Не используйте Универсальный герметик при температуре ниже 4°C.
- » Только для профессионального и промышленного использования.
- » Избегайте длительного контакта с кожей.
- » Незастывший герметик является раздражающим веществом для глаз. В случае попадания в глаза немедленно промойте их водой.
- » Не глотать. При проглатывании немедленно обратитесь к врачу.
- » Ознакомьтесь с Инструкцией для получения полной информации о безопасности перед использованием.
- » ХРАНИТЬ В НЕДОСТУПНОМ ДЛЯ ДЕТЕЙ МЕСТЕ.

# Герметик Универсальный

## Universal Single-Ply Sealant

### Типовые Свойства и Характеристики

Цвет	Белый
Вязкость	850,000 Cps.
Время высыхания	25 минут, зависит от температуры и влажности
Время полного	3-7 дней, зависит от температуры и влажности
Стекание, провис, прогиб	Отсутствует (для бородки диаметром 8 мм)
Окрашивание	Не окрашивается
Сопротивление Озону	Хорошее
Сопротивление УФ	Отличное
Твердость по ШОРУ в застывшем состоянии	17-23
Прочность на сдвиг	150 PSI
Вес 1 коробки (24 тубы)	11.8 кг
Упаковка	24 тубы по 298 мл
Срок годности	12 месяцев в закрытой упаковке при Т до 32°C
Содержание VOC	22 гр/л

Типичные свойства и характеристики основаны на испытаниях образцов и не могут быть гарантированы для всех партий товара этого продукта. Эти данные и информация предназначены в качестве референсных и не отражают полный диапазон значений для какого-либо конкретного свойства этого продукта.

### Информация LEED®

Перерабатываемые отходы производства	0%
Перерабатываемые отходы потребления	0%
Место производства	Скулкрафт, Мичиган, США
Индекс отражения солнечных лучей (SRI)	Нет данных