

## ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ASTER®

### ОПИСАНИЕ

Силиконовый герметик на основе уксусной кислоты для внутренних и наружных работ.

### СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначен для герметизации и уплотнения различных швов, стыков и соединений в помещениях, конструкциях, сантехнике, элементах отделки и т. д. Защищает от влаги, протечек, пыли и сквозняков.

### СВОЙСТВА

- Отличная адгезия к большинству строительных материалов: стеклу, керамике, металлу, эмали, дереву, окрашенным поверхностям, большинству пластиков, в т. ч. поликарбонату.
- Обладает минимальной усадкой.
- Создаёт прочный эластичный шов. Выдерживает такие деформации, как расширение, сжатие, вибрация и сдвиги.
- Устойчив к воздействию окружающей среды, УФ-излучению и чистящим средствам.
- Термостойкость: от -50°C до +150°C.
- Идеален для применения во влажных помещениях благодаря влагостойкости и фунгицидным присадкам в составе.



Артикул:

**SEAL-300-WHT**  
**SEAL-300-CLR**

Цвет:

**Белый**  
**Прозрачный**

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Физический тип	Паста
Запах	Уксусный
Относительная плотность	0,94
Температура вспышки	> 90 °C (в закрытом тигле)
Температура каплепадения	0 °C
Удлинение при разрыве	700%
Твердость по Шору А	15
Температура нанесения	от +4°C до +45°C
Время высыхания на отлип	5-15 мин.
Полное отвердевание шва	до 48 ч

### ПРИМЕНЕНИЕ:

1. Очистите, обезжирьте и высушите обрабатываемую поверхность.
2. Удалите наконечник картриджа и прикрутите насадку.
3. Обрежьте кончик насадки под углом 45° до требуемого диаметра.
4. Установите картридж в пистолет для герметика и нанесите состав, удерживая его под углом 45° к поверхности.
5. Удалите излишки герметика бумажной салфеткой или тканью, смоченной спиртом. Полимеризовавшийся герметик срежьте острым ножом.
6. Если картридж использован не полностью, выдавите каплю герметика из носика для образования пробки. При следующем применении удалите её.

---

**УПАКОВКА:** картридж под пистолет.

**ОБЪЁМ:** 300 мл.

**КОЛИЧЕСТВО В КОРОБКЕ:** 24 шт.

**СОСТАВ:** полиметилсилоксан, пирогенный диоксид кремния, метилтриацетоксисилан.

**УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:** хранить в плотно закрытой упаковке в сухом, хорошо проветриваемом месте. Беречь от воздействия прямых солнечных лучей и влаги. **БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ.**

**УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ:** от -20°С до +30°С.

**СРОК ГОДНОСТИ:** 36 месяцев.

**ГАРАНТИЯ:** ASTER® гарантирует, что продукция в рамках срока годности и при соблюдении условий хранения соответствует заявленной информации.

**ПРОИЗВОДИТЕЛЬ:** «Линьи Джоинт Нэйчер Кемикал Ко., ЛТД.», Миддл оф N.2 Гонгье роуд, Ланьшан индастриал парк, Ланьшан дистрикт, Линьи, Шаньдон, Китай, 276015. Сделано в Китае.