

## ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ САНИТАРНЫЙ ASTER®

### ОПИСАНИЕ

Нейтральный санитарный силиконовый герметик.

### СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначен для герметизации и уплотнения различных швов, стыков и соединений в помещениях с повышенной влажностью (ванные комнаты, душевые кабины, сауны, бассейны, кухни) и зонах, часто контактирующих с водой. Подходит для затирки межплиточных швов.

### СВОЙСТВА

- Фунгицидные присадки в составе препятствуют образованию плесени и грибка.
- Отличная адгезия к большинству строительных материалов: стеклу, керамике, металлу, эмали, дереву, окрашенным поверхностям, большинству пластиков, в т. ч. поликарбонату.
- Не вызывает коррозию металлов, без запаха.
- 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.



**Артикул:**

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

**Цвет:**

**Белый**  
**Прозрачный**

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Физический тип	Паста
Запах	Слабый
Относительная плотность	0,99
Удлинение при разрыве	665%
Твердость по Шору А	36
Предел прочности на разрыв	1,2 МПа
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, метилтрис(метилэтилкетоксим)силан, винилтрис(метилэтилкетоксим)силан.

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