

## Герметик сантехнический для ванной и кухни PenoStar 310ml

Written by Administrator

Thursday, 11 September 2014 08:32 - Last Updated Thursday, 11 September 2014 09:06

---

There are no translations available.



**PenoSTAR Sanitary Silicone – силиконовый сантехнический многоцелевой герметик для ванн и кухонь**

Является однокомпонентным кислотным силиконовым герметиком. Специально разработан, для противостояния плесени и грибка после полного высыхания. Имеет отличную адгезию к керамике, кафелю.

Продукт имеет отличную устойчивость к атмосферному воздействию. Он может быть применен при минусовой погоде без потери экструзии или физических характеристик эффективен от -50 °С до +40 °С.

### Свойства

- Тиксотропный
- Используем при низких (от -50°С) и высоких (+40°С) температурах
- Быстро застывает: образует сухую поверхность
- Содержит фунгициды
- Хорошее сцепление со стеклом, металлом, остекленными поверхностями, керамической плиткой, многими пластмассами и большинством красок.

### Сферы применения

Подходит для остекления и внутренних работ в санитарных помещениях- для уплотнения раковин, ванн, душевых кабин, соединений в бассейнах, водоснабжении, дренаже, ПВХ-трубах.

### Условия применения

PenoSTAR Sanitary Silicone великолепно склеивает не грунтованные поверхности материалов, таких как стекло, кирпич, керамика, эмаль, камни покрытые глазурью, клинкеры; окрашенной, пропитанной или лакированной древесины; некоторых пластмасс, таких как эпоксид, полиэстер и ламинит.

Соединяемые поверхности должны быть сухими и чистыми от пыли, грязи, ржавчины, масла и др. Непористые поверхности нужно очистить растворителем и тряпкой, от которой не отделяются волокна. Удалите остатки растворителя до высыхания сухой и чистой тряпкой.

### Ограничения

Не рекомендуется применение к меди, латуни (и медьсодержащие сплавы), магний, цинк и оцинкованного металла (и другие содержащие цинк сплавов).

### Упаковка

- Патроны по 310 мл, 12 патронов в коробке.
- Колбаски по 600мл, 20 штук в коробке.

### Хранение и срок годности

При хранении в неоткрытых оригинальных контейнерах при температуре до 35 градусов Цельсия срок годности продукта составляет 18 месяцев с даты изготовления. В странах с высокой температурой и влажностью специальные условия хранения должны быть созданы. Храните продукт в закрытом, хорошо проветриваемом помещении и избегайте излишних высокотемпературных воздействий.

### Технические данные

- **Цвет:** прозрачный, белый, бежевый, черный, коричневый, серый
- **Основа:** Однокомпонентный кислотный силиконовый герметик.
- **Плотность:** 1,01
- **Время образования поверхностной пленки:** 10 минут
- **Время отлипа:** <25 минут
- **Температура эксплуатации:** от -29 С до 50 С
- **Температура нанесения:** от +5 С до +40 С
- **Твердость по Шору А:** 20
- **Коэффициент растяжения:** <math>\epsilon</math> <550%

### Требования безопасности

При застывании выделяет пары уксусной кислоты. Пары уксусной кислоты нельзя вдыхать в течении длительного времени и в больших концентрациях. В рабочих помещениях должна быть хорошая вентиляция. При попадании в глаза или на кожу незамедлительно промыть большим количеством проточной воды.

Застывший силикон не несет никакой опасности для здоровья.