



# Pplus SILICONE

## санитарный силиконовый герметик



<b>Описание</b>	<b>Pplus SILICONE</b> представляет собой санитарный силиконовый герметик ацетатного сшивания, который под влиянием воздушной влаги быстро твердеет и образует эластичный шов.
<b>Основные свойства</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Хорошая адгезия без применения грунтов к гладким поверхностям: стеклу, керамике, анодированному алюминию</li> <li>▪ термостойкость после затвердевания: от -40°C до +100°C</li> <li>▪ влагостоек</li> <li>▪ устойчив к воздействию УФ-лучей.</li> </ul>
<b>Область применения</b>	<p><b>Pplus SILICONE</b> пригоден для внутренних и наружных работ по склеиванию, герметизации и уплотнению швов гладких поверхностей:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• сантехнического оборудования</li> <li>• при стекольных работах</li> <li>• для уплотнения кабельных каналов</li> <li>• для мелких ремонтных домашних работ.</li> </ul>
<b>Способ применения</b>	Поверхность основания должна быть сухой и чистой, без пыли, жировых и других загрязнений. Пыль удалить с помощью сжатого воздуха без примесей масла. Минимальная ширина конструкционного шва должна составлять 6 мм. Отношение ширины к глубине шва - 2:1, до макс. глубины 12 мм. При заделке швов в области сантехники необходимо избегать треугольного склеивания. При необходимости вложить в шов наполнитель – пенопластовый жгут круглой формы. Шов заполнить уплотнителем полностью. Затирку поверхности уплотнителя необходимо проводить до образования пленки при помощи шпателя.
<b>Ограничения по применению</b>	<p><b>Pplus SILICONE</b> не применим:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• для поверхностей из полиэтилена, пластиковых пленок и материалов, реагирующих с уксусной кислотой, выделяющейся при отверждении герметика</li> <li>• для пористых поверхностей: камня, бетона, мрамора, гранита</li> <li>• для зеркальных поверхностей, меди, латуни, свинца</li> <li>• при оборудовании аквариумов, витрин, витрин-холодильников, а также там, где возможен контакт с пищевыми продуктами</li> </ul>
<b>Упаковка</b>	Картуш 280 мл, 12 картушей в коробке.
<b>Хранение и срок годности</b>	Срок годности – 18 месяцев при хранении в ненарушенной упаковке в сухом помещении при температуре от +5°C до +25°C.

### Технические данные

Консистенция	липкая паста
Цвет	прозрачный
Время пленкообразования*	15 - 30 мин.
Скорость сшивания*	2,0 мм в сутки
Плотность	0,95 г/см <sup>3</sup>
Твердость по Шору А (DIN 53505)	12
Термостойкость	от -40° С до +100° С
Температура применения	от +5° С до +40° С

\*при температуре 23°C и относительной влажности воздуха 50%.

**Внимание!** Незатвердевший продукт может вызвать раздражение кожи, дыхательных путей и глаз. В случае непосредственного попадания в глаза, немедленно промыть их под струей воды и обратиться к врачу. Силикон использовать только в хорошо проветриваемых помещениях. Хранить вдали от детей.

UAB „TEGRA STATE“, Kirtimų g. 67, LT-02244 Vilnius, tel./faksas +370 5 266 11 67, www.tegragroup.eu