

# Sopro SanitärSilicon

Структурированный уксусной кислотой силиконовый каучук для эластичного заполнения компенсационных швов.

- Обладает противогрибковыми свойствами
- Для санитарных помещений и подводного применения
- Для наружных и внутренних работ



Стандартн	ые цвета
Іомер по	Ном

Номер по	Номер
каталогу	цвета
052 бесцветный	00
050 белый	10
038 бетонно-	14
серый	
051 серый	15
037 светло-	16
серый	
036 серебристо-	17
серый	

## Стандартные цвета

Номер по	Номер
каталогу	цвета
238 магнолия	76
239 ваниль	30
240 тоффи	57
241 персиковый	46
242 оливковый	45
243 зеленый	49
244 небесно-	79
голубой	

### Пастельные цвета

Номер по	Номер
каталогу	цвета
055 пергамон	27
062 жасмин	28
054 светло-бежевый	29
058 бежевый	32
053 бежевый багама	34
032 бежевый юра	33
063 анемон	35
057 карамель	38
059 калипсо	40
065 коричневый	52
056 коричневый бали	59
060 антрацит	66
033 манхеттен	77
068 бермуда	82

### Интенсивные цвета

Номер по	Номер
каталогу	цвета
732 красный	91
сигнальный	
733 темно-	92
красный	
731 желтый	94
сигнальный	
730 желтый	96
734 темно-синий	98

#### Применение

Для эластичного заполнения межплиточных швов в санитарных помещениях, а также между: плитками и ванной, плитками и душевым поддоном, плитками и умывальником, плитками и писсуаром, плитками и унитазом и т.д.

Для заполнения щелей в районе:

дверных и оконных рам, углов стен, соединений стен и полов; снаружи и под водой.

Около 10 минут при +23°C и относительной влажности воздуха ок. 50 %.

Около 2 мм/24 часа, при +23°C и относительной влажности воздуха ок. 50 %.

от -40°C до + 180°C, в воде до +80°C.

Время на обработку

Отвердевание

Температурная стойкость

Температура

применения

Максимальная подвижка шва

Ширина/глубина шва

Расход

Инструмент

Очистка инструмента

Срок хранения

Упаковка

от +5°C до +35°C (основание, материал, воздух).

До 25%.

10 мм/8 мм, 10-20 мм/8-12мм, более 20 мм /не менее 12 мм или  $\frac{1}{2}$  ширины шва.

Для шва 10 × 10 мм – 310 мл на 3,1 м длины шва.

Пистолет для выдавливания, профиль для разглаживания.

В свежем состоянии – универсальным растворителем, после отвердения – только механически 12 мес. в оригинальной упаковке в прохладном, сухом месте. После вскрытия – не более 7 дней. Коробка – 12 шт. по 310 мл.



Свойства	Sopro SanitärSilicon - это готовое к применению уплотняющее средство, для нанесения методом выдавливания. Обладает отличными фунгицидными свойствами, стойкое к ультрафиолетовому излучению.
Подготовка основания	Швы должны быть чистыми, свободными от пыли и веществ, понижающих адгезию. Следует удалить жирные пятна и остатки масел, применяя обычные растворители (например, ацетон или спирт). Для улучшения адгезии рекомендуем загрунтовать шов грунтовкой Sopro P4050, а в подводных зонах - Sopro UW 025. В шов необходимо вставить шнур Sopro PER 567(препарат Sopro SanitärSilicon не должен прилегать к дну шва). Внимание! Перед применением грунтовок внимательно ознакомьтесь с инструкцией. Не применять материалов содержащих битум, смолу или волокна. Чтобы шов получился ровным, следует перед началом заполнения оклеить края швов лентой, которую необходимо удалить, сразу же после окончания работы.
Способ нанесения	Препаратом Sopro SanitärSilicon следует заполнять швы в течение 5 часов от момента грунтования Sopro P4050 или Sopro UW 025. Перед образованием поверхностной плёнки шов следует выгладить мастерком или специальной лопаткой, применяя при этом средство для разглаживания н.п. Sopro GM 026.  Следует защищать сантехнику и керамику от загрязнения грунтовкой, путём оклеивания или накрывания перед работой.  Швы следует защищать от механических повреждений и загрязнения до полного их отвердения. Особенно обратить на это внимание при работе снаружи.  Цинк, железо, сталь, медь, латунь, свинец могут подвергнуться коррозии при попадании на них Sopro SanitärSilicon.  Для обеспечения гигиенических требований, воду в плавательных бассейнах необходимо очищать и дезинфицировать (DIN 19643-1). Для предотвращения грибкового налёта один раз в год необходимо производить замену воды в бассейне и полную очистку поверхности.
Указания по безопасности	Продукт не подвергается необходимости обозначения для опасных продуктов. Следует соблюдать общепринятые правила работы с химикатами. Рекомендации по безопасности: S 2 беречь от детей S 24 избегать контакта с глазами S 51 использовать в помещениях с вентиляцией

Данные, содержащиеся в этой информации, являются описанием продукта. Это общие указания, основанные на нашем опыте и исследованиях, и не относятся к конкретным применениям. Стремление к постоянному развитию и улучшению продуктов может привести к изменению параметров без предварительного информирования. Эти данные не могут быть основанием для каких-либо притязаний. В случае необходимости просим обращаться в наш отдел технических консультаций.



