

FOME FLEX SANITARY SILICON 102 светло серый



Описание	FOME FLEX SANITARY SILICON 102 светло серый – это однокомпонентный силиконовый герметик.
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Содержит фунгициды ▪ Используем при низких (+5°C) и высоких (+40°C) температурах ▪ Быстро сохнет, образуя сухую поверхность ▪ Хорошо сцепляет металлы, стекло, остекленные поверхности керамическую плитку, многие пластмассы и большинство красок.
Сферы применения	Подходит для остеклительных и внутренних работ в санитарных помещениях- для уплотнения раковин, ванн, душевых кабин, соединений в бассейнах, водоснабжении, дренаже, ПВХ-трубах.
Условия применения	FOME FLEX SANITARY SILICON 102 светло серый великолепно склеивает не грунтованные поверхности санитарных материалов, таких как стекло, кирпич, керамика, эмаль, камни покрытые глазурью, клинкер; окрашенной, пропитанной или лакированной древесины; некоторых пластмасс. Соединяемые поверхности должны быть сухими и чистыми от пыли, грязи, ржавчины, масла и тд. Непористые поверхности нужно очистить растворителем и тряпкой, от которой не отделяются волокна. Остатки растворителя удалите до их испарения, протерев поверхность сухой и чистой тряпкой.
Ограничения использования	<p>Может потерять цвет при соприкосновении с некоторыми органическими эластомерами, такими как EPDM, АРТК и неопрен.</p> <p>Не подходит для использования с природными камнями, такими как мрамор, гранит, кварцит, а также с раствором и цементом, так как выделяет уксусную кислоту.</p> <p>Не использовать с металлами, такими как свинец, медь, цинк и латунь из-за коррозии.</p> <p>Не использовать с полиакрилатовыми деталями, так как может вызвать растрескивание.</p>
Упаковка	Картуши по 310 мл, 12 картушей в коробке.
Хранение	Гарантированный срок хранения – 18 месяцев со дня производства, в случае хранения в оригинальной упаковке в сухом месте при температуре - 5°C до +30°C.

Технические данные

Цвет	светло серый
Сухая поверхность 23° С/ 50% гН	10-25 мин.
Плотность	0,98 г/см ³ (ISO 53479, метод Б)
Сила растяжения	0,6 Н/мм ² (ISO 8339)
Окончательное растяжение	200% (ISO 8339)
Модуль эластичности при 100% растяжении	0,36 Н/мм ² (ISO 8339)
Подвижность	20%
Прочность	18 (ISO 868)
Устойчивость к температуре	-40° С до +150° С

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.