



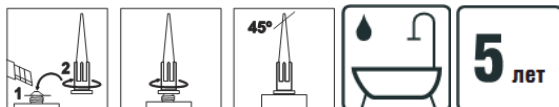
GROVER

GROVER S 300

Герметик силиконовый санитарный



- ✓ Для помещений с повышенной влажностью
- ✓ Гарантия 5 лет
- ✓ 100 % силикон
- ✓ Не дает усадки



Описание	
Свойства	<p>Герметик силиконовый</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 100% силикон. Не дает усадки. ✓ Затвердевает под воздействием влажности воздуха, формируя водонепроницаемый, эластичный шов ✓ Имеет отличную адгезию к большинству строительных материалов. ✓ Разработан для применения в санитарных помещениях, препятствует появлению грибка и плесени. ✓ Образует долговечный шов устойчивый к воздействию бытовой химии и старению. ✓ Удобен в работе, не растекается и легко разравнивается. <p>Ограничения: не применять для герметизации аквариумов, материалов из тефлона, полиэтилена, полипропилена, битума.</p>
Назначение	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Герметизация швов вокруг ванн, раковин, душевых кабин, кухонной мебели. ✓ В качестве затирки для угловых швов плиточных облицовок в санитарных помещениях. ✓ Герметизация швов в строительных конструкциях. ✓ Заполнение и уплотнение щелей и трещин в различных конструкциях. ✓ Рекомендуемые поверхности: керамическая плитка, фаянс, пластик (ПВХ, поликарбонат), алюминий, нержавеющая сталь, эмалированные поверхности, стекло, древесина и ее производные. ✓ Для внутренних и наружных работ ✓ Для помещений с повышенной влажностью

ООО ЭСКАРО КЕМИКАЛ АС
197375, Россия, Санкт-Петербург,
ул. Маршала Новикова, 28
Тел. (812) 320 7067
www.eskaro.ru

Предприятие входит в состав
холдинга Eskaro Group AB (Sweden)



Основа	Силикон
Цвет	Белый, прозрачный.
Система отверждения	Химическое отверждение (ацетатное)
Плотность	1,02±0,03 г/см ³
Твердость по Шору А	27
Удлинение при разрыве	≥250%
Адгезия к влажным основаниям	нет
Возможность окрашивания	нет
Время высыхания	Вулканизируется (затвердевает) со скоростью 3-4 мм в сутки. Высыхание на отлип через 15 минут
Скорость отверждения	3-4 мм в сутки
Максимальная ширина шва	30 мм
Температура применения	от +5°C до +40°C
Термостойкость	от -40°C до +120°C
Фасовки	Картридж 300 мл
Технические характеристики	
Подготовка поверхности	Поверхности должны быть прочными, сухими и чистыми. Жирные поверхности обработайте очистителем GROVER CLEANER или ацетоном. По краям шва наклейте малярную ленту, для защиты поверхностей от излишков герметика. Максимальная ширина шва - 30 мм. Оптимальное соотношение ширины шва к глубине 2:1
Подготовка картриджа	Перед применением герметик храните при комнатной температуре не менее 12 часов. Вставьте картридж в пистолет-аппликатор, отрежьте винтовую головку картриджа над резьбой. Накрутите наконечник, верхушку наконечника срежьте под углом 45° в соответствии с шириной шва.
Нанесение	Равномерно заполните шов герметиком и разровняйте влажным шпателем или рукой. Сразу удалите малярную ленту.
Очистка инструмента	До затвердения уайт - спиритом. После затвердения механически
Эксплуатация	В санитарных помещениях рекомендовано один раз в неделю, тщательно очищать швы бытовым дезинфицирующим средством.
Состав	Силиконовый полимер, ацетатного отверждения, модифицирующие добавки
Информация	
Срок хранения	24 месяца
Условия хранения	Хранить в прохладном сухом помещении при температуре от + 5°C до +25°C.
Меры предосторожности	Проводить работы в хорошо проветриваемых помещениях. Избегать контакта с кожей и глазами. При попадании незатвердевшего герметика в глаза промыть их водой и обратиться к врачу. Беречь от детей!
Утилизация	Остатки продукта и пустую упаковку утилизировать как бытовые отходы.
Страна происхождения	Польша