

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ СИЛИКОНОВЫЙ ГЕРМЕТИК

ТИП	100 %-й высококачественный, однокомпонентный силиконовый герметик. Содержит вещества, препятствующие образованию плесени и грибка. Затвердевает под воздействием влажности воздуха, образуя плотный, долговечный и эластичный шов. Не подходит для герметизации аквариумов.
УДЕЛЬНАЯ ПЛОТНОСТЬ, г/см³	1,62±0,01
ВРЕМЯ ОТВЕРДЕНИЯ (23°C, 50% влажности)	15-30 мин
ТВЕРДОСТЬ, по Шору	20
ОТНОСИТЕЛЬНОЕ УДЛИНЕНИЕ (DIN 52455), %	> 150
МАКСИМАЛЬНЫЙ ПРЕДЕЛ ПРОЧНОСТИ (DIN 53504)	0,5 Мра
ТЕРМОСТОЙКОСТЬ	-40°C-+150°C
ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> - герметизация стыков, швов и щелей, в том числе у деформируемых материалов или с подвижными краями; - работы по остеклению; - уплотнение вокруг оконных рам и дверных коробок из дерева и пластика, в том числе поверх монтажной пены; - расшивка облицовочной и напольной плитки; - идеален для герметизации материалов, периодически или постоянно находящихся под воздействием влаги (конденсата, осадков) или под водой; - герметизация в системах вентиляции и кондиционирования.
ОСОБЕННОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> - 100 %-й силиконовый; - содержит антигрибковые добавки; - быстро твердеет; - отличная адгезия к большинству строительных материалов; - эластичный (деформация до 15 %); - прост в применении.

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ

стр. 2/2

**ПОДГОТОВКА
ПОВЕРХНОСТИ**

Поверхность должна быть сухой, чистой от пыли, жира, грязи, битума и льда. Обезжирить металлические поверхности. Удалить остатки старого герметика или другого материала. Очистить и обезжирить поверхность универсальным растворителем VIK (металл, стекло) или моющим средством (пластики). Высушить поверхность. Защитить поверхность от загрязнений малярной лентой VIK.

ПРИМЕНЕНИЕ

Отрезать верх картриджа выше резьбы. Привинтить носик и обрезать его под углом 45° по диаметру равным ширине щели. Поместить картридж в пистолет и нанести герметик. Наносить под давлением для получения более прочного шва. Разгладить герметик влажным деревянным шпателем, смоченным в мыльной воде или пальцем. После выравнивания сразу удалить малярную ленту.

**ТЕМПЕРАТУРА
ПРИМЕНЕНИЯ**

-20°C-+40°C

**ТЕМПЕРАТУРА
ХРАНЕНИЯ**

+5°C-+25°C

СРОК ХРАНЕНИЯ

18 месяцев от даты производства в заводской закрытой упаковке.

**МЕРЫ
ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**

В случае попадания в глаза необходимо промыть большим количеством воды и обратиться к врачу. Беречь от детей, избегать попадания на кожные покровы. Работать в хорошо проветриваемом помещении. Использовать защитные перчатки.

ЦВЕТА

Прозрачный, белый.

УПАКОВКА

ПЭТ картридж 310 мл.

ТАРА

30 шт. в ящике.