

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ СИЛИКОНОВЫЙ ГЕРМЕТИК

ТИП	Высококачественный кислотный универсальный 100 %-й силиконовый герметик предназначен для строительных и ремонтных работ, обладает отличной адгезией к большинству строительных материалов: стекло, металл, керамика, древесина, различные виды пластиков.
УДЕЛЬНАЯ ПЛОТНОСТЬ, г/см³	0,956±0,01
ВРЕМЯ ОТВЕРЖДЕНИЯ (23°C, 50% влажности)	10-30 мин
ТВЕРДОСТЬ, по Шору	20
ОТНОСИТЕЛЬНОЕ УДЛИНЕНИЕ (DIN 52455), %	> 300
МАКСИМАЛЬНЫЙ ПРЕДЕЛ ПРОЧНОСТИ (DIN 53504)	1,0 Мпа
ТЕРМОСТОЙКОСТЬ	-40°C-+150°C
ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ	<ul style="list-style-type: none"> - герметизация швов вокруг дверных коробок и оконных рам; - защита полиуретановой пены от УФ-лучей; - уплотнения соединений и стыков; - герметизация витрин, стендов, панелей, проводов, кабельных каналов и т. п.
ОСОБЕННОСТИ	<ul style="list-style-type: none"> - отличная адгезия к большинству строительных материалов без использования грунтовки; - эластичность; - устойчив к воздействию высоких и низких температур (-40°C-+150°C); - долговечный шов с низкой усадкой; - отличная устойчивость к погодным условиям (в т.ч. к ультрафиолетовым лучам); - для внешних и внутренних работ; - простота применения.

**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-+60°C (идеально +18°C)

**ТЕМПЕРАТУРА
ХРАНЕНИЯ**

+5°C-+30°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

24 шт. в ящике.