

# ГЕРМЕТИК ДЛЯ ВАННОЙ И КУХНИ СИЛИКОНОВЫЙ

## KSK-180, KSK-181, KSK-183, KSK-184



ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. ФЕВРАЛЬ 2024

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Высококачественный герметик с системой отверждения ацетокси содержит специальные антисептические добавки, препятствующие образованию плесени и грибов. Идеально подходит для помещений с повышенной влажностью: ванных комнат, душевых кабин, кухонь и т. д. Применяется для уплотнения соединительных швов и герметизации стыков при установке сантехнического оборудования, гидроизоляции поверхностей, заделки швов между плитками. Образует прочный долговечный шов, после отверждения сохраняет деформационную подвижность до  $\pm 25\%$ , не собирает пыль, устойчив к воздействию большинства моющих и чистящих средств, стоек к УФ-излучению, атмосферным воздействиям, температурным перепадам и практически любым агрессивным средам. Быстро покрывается плёнкой. Тиксотропный, не растекается и не сползает по шву.

### СВОЙСТВА

- Предотвращает появление плесени.
- Устойчив к УФ-излучению, воздействию чистящих и моющих средств.
- Отличная адгезия к эмалированным поверхностям, стеклу, нержавеющей стали, анодированному алюминию, дереву, ПВХ, фарфору и другим строительным материалам.
- Имеет широкий температурный диапазон эксплуатации: от  $-40^\circ\text{C}$  до  $+180^\circ\text{C}$ .
- Время образования поверхностной плёнки — 15–25 мин., скорость отверждения герметика — 3 мм в сутки (при температуре  $+23^\circ\text{C}$  и относительной влажности 50%).
- На 20–22 погонных метра при диаметре валика 4 мм.

### УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- Работы рекомендуется проводить при температуре от  $+5^\circ\text{C}$  до  $+40^\circ\text{C}$ , температура герметика должна составлять  $+20 \dots +25^\circ\text{C}$ .
- Герметик наносить на чистые, сухие и обезжиренные поверхности.
- Для аккуратного выполнения работ защитить поверхности малярной лентой.
- Отрезать винтовую головку тубы над резьбой, навинтить наконечник, открутить колпачок и срезать носик под углом  $45^\circ$  по диаметру, соответствующему ширине шва.
- Для нанесения использовать строительный пистолет.
- Разгладить герметик в шве влажным шпательем.
- Удалить малярную ленту сразу после выравнивания.
- Инструменты и загрязнённые герметиком поверхности очистить растворителем (уайт-спирит, ацетон) до отверждения герметика.
- Затвердевший герметик удалить механическим способом.

Не рекомендуется применять герметик в контакте с природным камнем (мрамор, гранит), на металлических поверхностях, подверженных коррозии (свинец, медь, цинк, латунь), на бетонных, цементных, оштукатуренных поверхностях и при работе с зеркалами. Не использовать для уплотнения аквариумов и подводных швов. Не окрашивать!

### СРОК ГОДНОСТИ И ХРАНЕНИЕ

24 месяца при соблюдении правил хранения. Хранить в герметично закрытой оригинальной упаковке при температуре от  $+5^\circ\text{C}$  до  $+25^\circ\text{C}$  в сухом месте. Сохраняет свои свойства после длительного замораживания до  $-30^\circ\text{C}$ . Размораживать без дополнительного нагрева при температуре  $+20 \pm 5^\circ\text{C}$ .

### УПАКОВКА

Картридж 310 мл, 12 шт. в гофрокоробе.

### СОСТАВ

силиконовый полимер, пластификаторы, наполнители, вулканизирующий агент, активаторы адгезии, антигрибковые и другие функциональные добавки.

### УКАЗАНИЯ ПО МЕРАМ БЕЗОПАСНОСТИ

Прямой контакт с незащощим герметиком может привести к раздражению глаз и кожи. Может вызвать аллергическую реакцию. При попадании на кожу промыть большим количеством воды. При попадании в глаза может вызвать необратимые последствия. При попадании в глаза осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если вы ими пользуетесь, и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз. При необходимости обратиться за медицинской помощью. Хранить в недоступном для детей месте. После работы тщательно вымыть руки. Использовать перчатки/средства защиты глаз/лица. Вредно для водных организмов.

### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УТИЛИЗАЦИИ

Утилизовать содержимое и тару в соответствии с местными, региональными, национальными, международными предписаниями. Не допускать попадания в окружающую среду.



KSK-180  
прозрачный

KSK-181  
белый

KSK-183  
серый

KSK-184  
бежевый

EAN: 4606445052718  
ITF: 14606445052715

EAN: 4606445052725  
ITF: 14606445052722

EAN: 4606445052732  
ITF: 14606445052739

EAN: 4606445052749  
ITF: 14606445052746

Произведено по заказу и под контролем ООО «Руста».  
142455, Россия, МО, Ногинский р-н, г. Электроугли, Банный пер., д. 9.  
Тел.: +7 (495) 737-38-42.  
kudo-bond.ru  
Служба технической поддержки: info@kudo-bond.ru

