

# ГЕРМЕТИК ДЛЯ ВСЕХ ВИДОВ КРОВЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ БИТУМНЫЙ

## KSK-602



ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. ИЮЛЬ 2019.

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА.

Высококачественный однокомпонентный герметик на битумной основе предназначен для герметизации и склеивания всех видов кровельных материалов. Применяется при обновлении и ремонте кровельных покрытий: устранение течей между перекрывающимися деталями, заделка трещин в мембранных покрытиях, рубероиде, щелей в бетоне, стенах, штукатурке. Пригоден для герметизации коньков крыши, скатных кровель, дренажных и сточных труб, вентиляционных выводов, элементов водостока. Предназначен для внутренних и наружных работ, при экстренном ремонте можно наносить на влажные поверхности. Обладает высокой адгезией к большинству кровельных материалов: листовому металлу, жести, алюминию, меди, латуни, керамике, бетону, штукатурке, черепице, кирпичу и т.п. Не требует предварительного грунтования. Можно наносить на влажные поверхности. Не подходит для склеивания полиуретана и полистирола. Затвердевший герметик характеризуется высокими эксплуатационными характеристиками: водостойкий, долговечный, постоянно остаётся пластичным, отлично переносит перемещения и вибрации, не выцветает, устойчив к воздействию УФ-излучения, атмосферным воздействиям и температурным перепадам. Тиксотропный, не растекается и не сползает по шву.

### СВОЙСТВА.

- Высокая адгезия к листовому металлу, жести, алюминию, меди, латуни, керамике, бетону, штукатурке, черепице, кирпичу.
- Пластичный, отлично переносит любые перемещения и вибрации
- Время образования поверхностной плёнки — 5–15 мин. (при температуре +23 °С и относительной влажности 50%).
- Имеет широкий температурный диапазон эксплуатации: от –30 °С до +80 °С.
- На 20–22 погонных метра при диаметре валика 4 мм.

### УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ.

- Работы рекомендуется проводить при температуре от +5 °С до +35 °С, температура герметика должна составлять +20...25 °С.
- Герметик наносить на чистые, сухие и обезжиренные поверхности.
- Для аккуратного выполнения работ защитить поверхности малярной лентой.
- Отрезать винтовую головку тубы над резьбой, навинтить наконечник, открыть колпачок и срезать носик под углом 45° по диаметру, соответствующему ширине шва.
- Для нанесения использовать строительный пистолет.
- Инструменты и запачканные поверхности очистить механическим способом. При очистке рекомендуется использовать уайт-спирит или другой органический растворитель.

### СРОК ГОДНОСТИ И ХРАНЕНИЕ.

36 месяцев при соблюдении правил хранения. Хранить в герметично закрытой оригинальной упаковке при температуре ниже +25 °С в сухом месте.

### УПАКОВКА.

Туба 310 мл, 12 шт. в гофрокоробе.

### СОСТАВ.

битум, алифатические углеводороды, ксилол, карбонат кальция, полимерное связующее.

### УКАЗАНИЯ ПО МЕРАМ БЕЗОПАСНОСТИ.

Прямой контакт с незазохим 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.

### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УТИЛИЗАЦИИ.

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



KSK-602 KUSBIT280AR-2

чёрный

EAN: 4606445039948

ITF: 14606445039945

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

