



Силиконы Sika®

Sikasil® universal и Sanisil®

Качественные, плотные силиконовые герметики, с низким содержанием уксуса.

Sikasil® – универсальный силикон, предназначенный для заполнения швов снаружи и внутри помещений: стыков между строительными материалами, элементами отделки. **Sikasil®** является хорошей замазкой при застеклении окон.

Sanisil® – санитарный силикон, содержит бактериостаты. Предназначен для заполнения швов в местах с повышенной влажностью: в ваннах, кухнях, туалетах, душевых кабинах. **Sanisil®** обладает повышенной стойкостью к грибкам и плесени и поэтому даже во влажных местах со временем не темнеет!



Применение Sanisil®



Применение Sikasil® universal

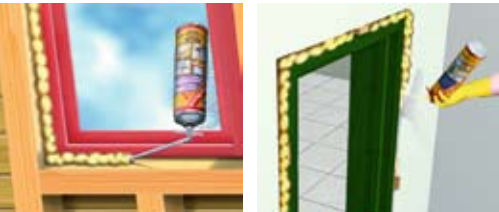


Sika Boom®-S

Однокомпонентная, быстродействующая, монтажно-уплотняющая пена на основе полиуретана.

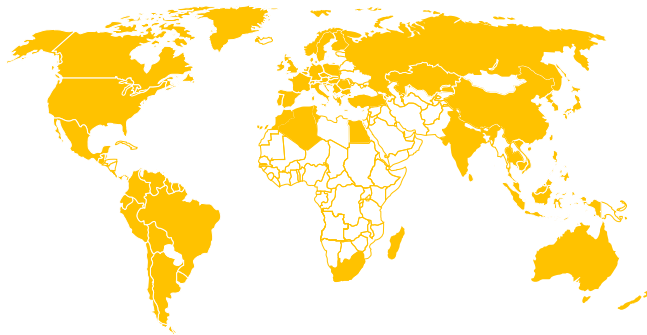
Применяется для заполнения, тепло- и звукоизоляции проемов, отверстий, труб, дымоходов, вентиляторов, для установки и уплотнения оконных и дверных коробок, подоконников, порогов, лестниц.

Sika Boom®-S – качественная, плотная пена, с равномерным, без всплесков выходом из баллона. Это с одной стороны позволяет экономно расходовать материал, а с другой - позволяет аккуратно, красиво выполнять работу.



Sika к Вашим услугам

Sika в мире



Sika присутствует в 70 странах мира и насчитывает более 10 000 сотрудников. Sika есть и в Вашем городе.

Вместе с Sika Вы сможете приклеить, закрепить, отремонтировать, заполнить, загерметизировать, установить всё, что Вам необходимо! Sika может всё!

Пожалуйста, внимательно изучите самую последнюю действующую версию технической карты материала перед его использованием.



ООО «Сика Украина»
г. Киев 03680,
ул. О. Трутенко 10, 3-й этаж.
тел.: 044 492 94 19
факс: 044 492 94 18
info@sika.ua

www.sika.ua

Пожалуйста, найдите на нашем сайте
Представителя Sika
в Вашем городе /области



Клея и герметики Sika®





К л е я и г е р м е т и к и S i k a

Sikaflex®-11 FC+

Однокомпонентный, постоянно эластичный и в то же время, обладающий высокой упругостью, полиуретановый клей-герметик.

Sikaflex®-11 FC+ наносится обычным строительным пистолетом на чистую, сухую поверхность. Температура при нанесении должна быть от +5°C до +35°C.



Приклеивание:
Сверхпрочный, с отличной адгезией к большинству строительных материалов (металл, бетон, дерево, пластик, стекло и пр. Кроме битума и натуральной резины), безусадочный клей.

Герметизация:
Высокоэластичный, стойкий к вибрации и температурным подвижкам герметик для внутреннего и наружного применения.
Sikaflex®-11 FC+ выдерживает как низкие, так и высокие температуры (от -40°C до +70°C). После отвердения герметик может выравниваться и шлифоваться, также он прекрасно моется.
Sikaflex®-11 FC+ применяется для герметизации примыканий пола / ступеней и стен, оконных швов и швов при вводе различных коммуникаций в стены, примыканий на террасах, балконах.



Ширина: 10, 15, 20 и 30 см
Длина: 3 и 10 м

Sika® MultiSeal

Самоклейкая, универсальная, прочная, водонепроницаемая лента для ремонта крыш, герметизации трещин, стыков, примыканий, дымоходов, водосточков и пр. Даже при низких температурах (от +10°C до +40°C), без дополнительного подогрева лента хорошо приклеивается на черепицу, шифер, бетон, кирпич, дерево, пластик, рубероид, стекло и керамику.



Лента является прочной на разрыв благодаря армировке, благодаря алюминиевой фольге - долгосрочно стойкой атмосферному влиянию (от -20°C до +70°C), в т.ч. к ультрафиолету и загрязнениям. Sika® MultiSeal может быть окрашена под цвет крыши.

SikaBond®-T2



Однокомпонентный, эластичный, высокопрочный, полиуретановый строительный клей для внутреннего и наружного применения. (от -40°C до +90°C, временно до 120°C).

Клей наносится обычным строительным пистолетом на чистую, сухую, обезжиренную поверхность. Температура при нанесении должна быть от +5°C до +35°C.
SikaBond®-T2 имеет хорошую адгезию к бетону, кирпичу, камню, черепице, керамической плитке, дереву, алюминию, стали, штукатурке, твёрдому ПВХ, стеклопластику, полиуретану и т.п. Клей поглощает звук и вибрацию.
SikaBond®-T2 хорошо применять в тех случаях, когда необходимо склеить материалы эластично и в то же время с высокой прочностью на разрыв. Это, прежде

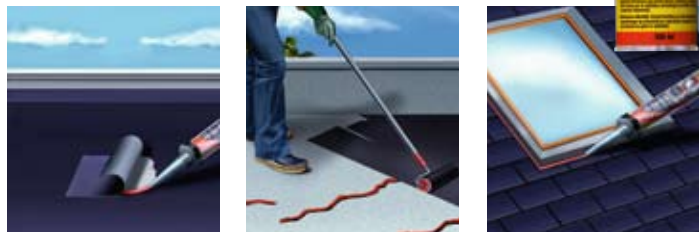
всего, важно при склеивании материалов с разным тепловым расширением вне помещения (деревянные ступени на металлический каркас на улице).
SikaBond®-T2 применяется для приклеивания снаружи и внутри подоконников, ступеней лестниц, плинтусов, предохранительных полос, декоративных панелей, вывесок, различных табличек, душевых кабин к стенам, вытяжек, перегородок и пр. и пр.
Клей сразу же после нанесения удерживает легкие предметы, тяжелые же предметы следует поддерживать в заданном положении 30-40 мин.



Sika BlackSeal®-1

Однокомпонентный битумный герметик на водной основе для ремонта крыш, водосточков, герметизации швов вокруг дымовых труб, мансардных окон, трещин и дефектов на рулонной битумной кровле (рубероид).

Хорошая адгезия к большинству оснований, таких как бетон, кирпичная кладка, дерево, металл, битумные покрытия, полимерно-битумные водоводы. Наносится даже на влажное основание (от +5°C до +40°C).



Sikadur®-31 CF Normal

Не содержащий растворителей, водостойкий, высокопрочный, двухкомпонентный клей / ремонтный раствор, основанный на комбинации эпоксидной смолы и специальных наполнителей.



Как высокопрочный клей для:
Бетонных элементов, натурального камня, керамической плитки, растворов, кирпича, стали, чугуна, алюминия, дерева, полиэстера, эпоксидных составов и стекла;

Как ремонтный состав для:
Выравнивания углов и краев, заполнения пустот и дыр, заполнения швов и трещин;

Преимущества Sikadur®-31 CF Normal в том, что он легко смешивается и наносится на сухое и влажное основание (от +10°C до +30°C), компоненты его различного цвета, что позволяет контролировать смешивание. Sikadur®-31 CF Normal тиксотропный, т.е. не стекает с вертикальных и потолочных поверхностей и безусадочный. Клей также обладает высокой прочностью на истирание, водо- и паро- непроницаемостью и хорошей химической стойкостью.



Sika AnchorFix®-1

Двухкомпонентный, полиэфирный, монтажно-анкерочный клей на основе метакрилата, не содержит стирол и растворители.

Клей применяется в качестве быстросхватывающегося высокопрочного связующего материала для крепления всех типов: арматуры, стержней с резьбой, болтовых соединений и специальных крепежных систем.

Sika AnchorFix®-1 выдавливается обычным пистолетом, при этом компоненты клея смешиваются в специальном носике-миксере, которым снабжен картридж. Клей быстро затвердевает, набирает прочность до готовности нести нагрузку. Sika AnchorFix®-1 не проседает и не имеет сильного запаха.

Нанесение возможно также при низких температурах основания (от +5°C до +40°C)

