

Способ применения

Упаковка:



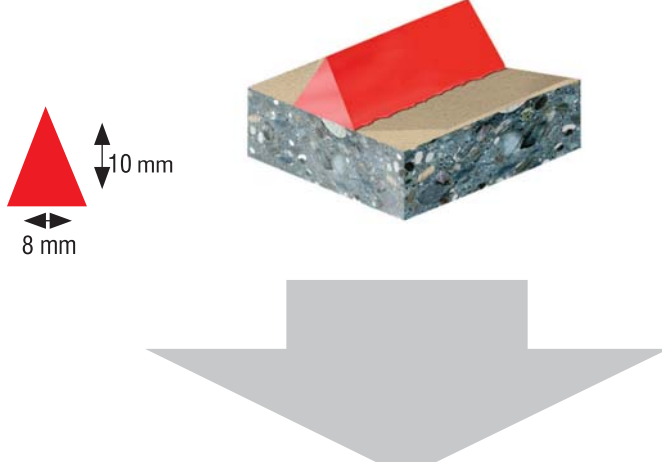
310 мл Картридж

600 мл Унипак

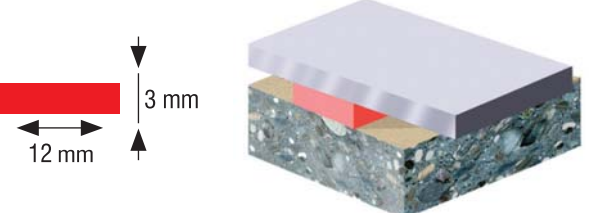
Способ применения

Для эффективного применения продукта:
Поверхность должна быть чистой, сухой, свободной от масел, жира, пыли и мелких частиц. Клей наносится линиями треугольного сечения.

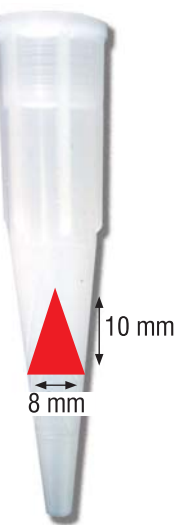
Линейное нанесение



Требования к форме kleевых линий



Предварительно срезать наконечник, чтобы получить V-образный профиль



Придерживая наконечник под прямым углом к основе, выдавить клей.



Для применения вне помещений, для повышения адгезии используйте SikaBond® Primer-2, аналог Sika® Primer-35.

Для склеивания крупных плит или черепицы используйте SikaTack®-Panel Fixing Tape (фиксажную ленту для панелей SikaTack®).

Sika к вашим услугам

Попробуйте также другую продукцию фирмы Sika

Полиуретановый герметик: Sikaflex®-11 FC
Специальные продукты: Sikafloor®-2530 W
Sikafloor®-400 N Elastic +
Igasol®, Igoflex®-N
Sikadur®-31, Sikadur®-100 N
Sikagard®-703W, Sikagard®-715W
Sika AnchorFix®-1
Sika MultiSeal®

Полиуретановый клей: SikaBond®-T2
SikaBond®-T8

Добавки в цементные растворы и бетон:

SikaCim® Color
Sika®-1, Sikalite®, SikaLatex®
Sika Antifreeze® FS-1

Готовые к применению растворы:

SikaMinipack® - Герметизирующий
SikaMinipack® - Ремонтный
SikaMinipack® - Монтажный
SikaTop® Seal 107
SikaTop®-109 Elastocem
SikaRep®, SikagROUT®-212

Силиконовые герметики:
Sikasil®-C, Sikasil®-E
Sikasil®-AC, Sanisil®

Клей для паркета:
SikaBond®-T 52
SikaBond®-T 54
SikaBond®-T 55
Sika® AcouBond system



SikaBond®-T2



Высокопрочный эластичный клей



04/2007

Дистрибутор

Мы предлагаем вам качественный сервис и широкий выбор материалов для строительства.



Зика Россия

Москва тел.: (495) 771 7488
Санкт-Петербург тел.: (812) 723 1078
Екатеринбург тел.: (343) 216 5350

www.sika.ru

- Быстрохватывающийся
- Для использования в тяжелых условиях
- Водостойкий
- Повышенная стойкость к вибрационным и ударным нагрузкам
- Для внутреннего и внешнего применения

SikaBond®-T2 это высокоэффективный однокомпонентный полиуретановый клей, являющийся результатом многолетнего опыта Sika, мирового лидера в области герметизирующих и эластичных клеевых материалов для промышленного применения.

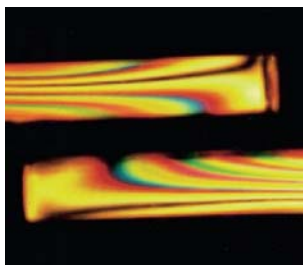


Характеристики и преимущества:

Благодаря эластичности, SikaBond®-T2



- Позволяет соединять различные строительные материалы
- Склепивает и соединяет большинство строительных материалов
- Склепивает пористые поверхности с непористыми, например, такими как:
- Уменьшает нагрузки на основания, снижает уровень шумовых и ударных воздействий, а также обладает высокой вибрационной выносливостью и ударной прочностью.



Высокопрочный эластичный клей.

SikaBond®-T2 уникальное решение для высоких нагрузок!

Быстрохватывающийся.

Для внутренних и наружных работ

Стойкий к вибрации и ударам

Пригоден для использования на всех плоскостях, в том числе на потолках.
Экономит Ваши время и деньги!



Заменяет использование болтов, гвоздей, сварки и т.п. Обеспечивает эстетический вид.
Экономит Ваши время и деньги!



Не подвержен коррозии, в том числе гальванической коррозии при склеивании разных видов металлов.
Долговечный!



При применении, благодаря своей консистенции, компенсирует неровности поверхности.
Экономит Ваше время!

