

**Способ применения:
Подготовка основания**

Бетон, известковый раствор, камень, кирпич

- Поверхность должна быть чистой, без воды, жира, масел, пыли, старых красок, слабосвязанных частиц или цементного молока. Известковый раствор или бетон должны иметь больше чем 28 дней выдержки.

- Предыдущую обработку основы выполнить методом шлифования или гидропескоструйным методом.

Сталь:

- Поверхность не должна содержать масел, жира, ржавчины. Очистку проводить пескоструйным методом или методом шлифования.

ПВХ, эпоксид, стекло, керамика:

- Очистить поверхность от масел, жира и хорошо отшлифовать.

Sikadur®-31



- Используя как тонкослойный клей, нанесите перемешанный клей на подготовленную поверхность с помощью шпателя, лопатки, зубчатого шпателя или руками, защищенными перчатками.
- Применяя как раствор для ремонта, используйте контур.
- Очистите инструменты с помощью Colma Reiniger сразу же после использования

Sikadur®-33

1. Открутите колпачок
2. Потяните красную заглушку
3. Отрежьте красную заглушку
4. Соедините картридж с миксером
5. Не используйте несмешанный материал
6. Наносите только хорошо перемешанный продукт



Применяется с помощью обычного пистолета для туб



Попробуйте также другую продукцию фирмы Sika

Полиуретановый герметик: Специальные продукты:

Sikaflex®-11 FC
Sikaflex®-Construction

Sikafloor®-2530 W
Sikafloor®-400 N Elastic+
Inasol® Inoflex®-N

Полиуретановый клей:

SikaBond®-T2
SikaBond®-T8

Sikadur®-31, Sikadur®-33
Sikagard®-703W, Sikagard®-715W
Sika AnchorFix®-1
Sika MultiSeal®

Добавки в цементные растворы и бетон:

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

Силиконовые герметики:

Sikasil®-C, Sikasil®-E
Sikasil®-AC, Sanisil®

Готовые к применению растворы:

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

Клей для паркета:

SikaBond®-T 52
SikaBond®-T 54
SikaBond®-T 55
Sika® AcouBond system

Дистрибьютор

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



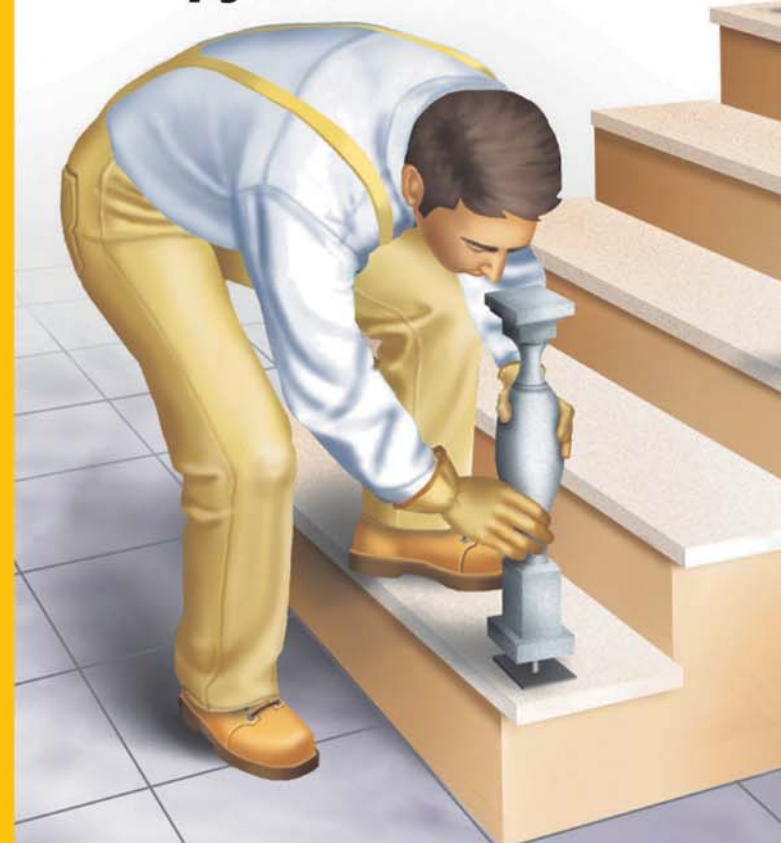
ООО Сика Украина
Украина, 03022, г.Киев
ул. О. Трутенко, 10, 3-й этаж
тел.: 044 492 94 19
факс: 044 492 94 18
info@sika.ua

www.sika.ua



Sikadur®-31
Sikadur®-33

Универсальный двухкомпонентный клей и раствор для ремонта с высокой адгезией и динамичностью к нагрузкам.



02/2005



Sikadur®-31



Универсальный двухкомпонентный клей и раствор для ремонта с высокой адгезией и динамичностью к нагрузкам.

Двухкомпонентный, без растворителей, водостойкий строительный клей и ремонтный раствор на основе эпоксидных смол.



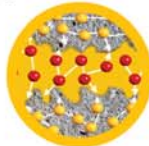
Строительный раствор Керамика Дерево Сталь Камень Кирпич

Применение:

- Для тонкослойного склеивания бетона, армированного цемента и деревянных элементов, металлов, камня, сложных полиэфиров, стекла, керамических материалов и армированных стеклотканью пластиков.
- Локальный ремонт бетонных поверхностей по краям, в отверстиях, по контурам стыков внутри и снаружи домов и т.д. Подходит для ремонта вертикальных и навесных поверхностей.

Преимущества:

- Подходит для сухих и влажных поверхностей
- Клей высокой прочности
- Высокая адгезия к большинству строительных материалов
- Высокая стойкость к старению
- Постоянная водостойкость
- Застывает без усадки
- Не оседает при применении на вертикальных и навесных поверхностях



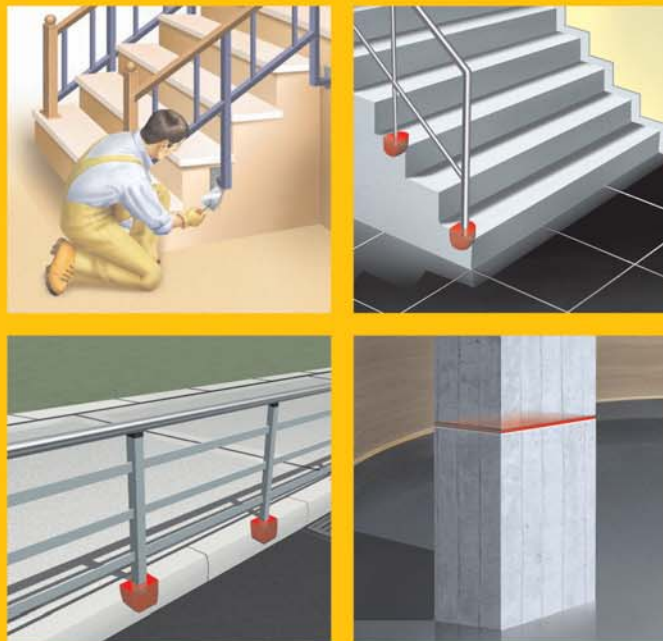
Смешивание:

A+B=3:1

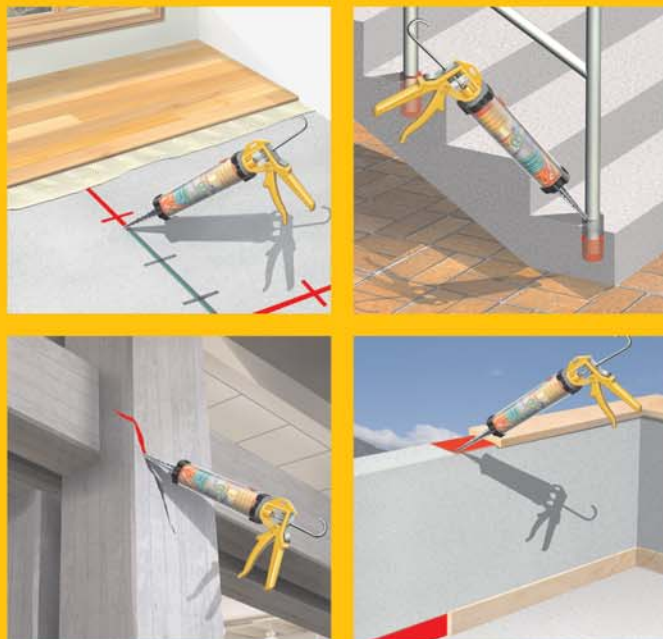


Смешивайте при помощи шпинделя, присоединенного к низкооборотной дрели, до получения смеси однородной консистенции. Перелейте раствор в чистый контейнер и перемешивайте в течение еще 1 минуты на малой скорости. Смешивайте компоненты только в том количестве, которое непосредственно будет использовано

Sikadur®-31



Sikadur®-33



Sikadur®-33



Sikadur®-33

Монтажный клей в картридже

Двухкомпонентный клей и ремонтная масса на основе эпоксидных смол со статическим миксером, который обеспечивает стабильное качество перемешивания смеси. Не требует ручного смешивания.



Керамика Строительный раствор Камень



Стекло Дерево Сталь

Применение:

- Как универсальный клей для твердого склеивания бетона, строительных растворов, натуральных камней, стали и т.п..
- Для заполнения стыков и щелей, не оседает при применении на вертикальных и навесных поверхностях.

Без ручного перемешивания



Преимущества:

- Легко наносится с помощью стандартного пистолета для туб
- Не требует ручного смешивания
- Подходит для сухих и влажных поверхностей
- Обладает высокими противоударными свойствами
- Застывает без усадки

Смешивание:

- Не требует ручного смешивания!
- Смешивание обеспечивается статическим миксером!
- Стабильное качество перемешивания!

