

SIKADUR®-31+ RU

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ЭПОКСИДНЫЙ КЛЕЙ
И РЕМОНТНЫЙ СОСТАВ



Ремонт сколов, раковин и других
дефектов поверхности



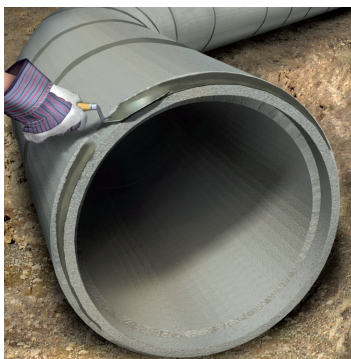
Фиксация металлических
элементов и ограждений



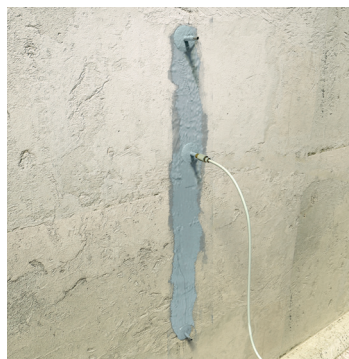
Монтаж декоративных элементов



Приклейка камня и стекла



Конструктивное склеивание
железобетонных труб



Зачеканка трещин и фиксация
пакеров при инъектировании

РЕШЕНИЯ СИКА ДЛЯ ВАШЕГО ДОМА



ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ И БУДЬТЕ В КУРСЕ НАШИХ НОВОСТЕЙ:



SikaRussia



SikaRussia



Sika



SikaKreps

ООО «Сика»:
141733, Московская область,
г. Лобня, ул. Гагарина, д. 14
Тел. +7 (495) 577-73-33
www.sika.ru / www.sikahome.ru

BUILDING TRUST



УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ЭПОКСИДНЫЙ
КЛЕЙ И РЕМОНТНЫЙ СОСТАВ

SIKADUR®-31+ RU



BUILDING TRUST



SIKADUR®-31+ RU

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ЭПОКСИДНЫЙ КЛЕЙ И РЕМОНТНЫЙ СОСТАВ

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ

ВЫСОКАЯ АДГЕЗИЯ К БОЛЬШИНСТВУ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ

- бетон, фибробетон, цементный раствор
- керамика, кирпич, клинкер
- натуральный и искусственный камень
- сталь, чугун, алюминий
- стекло

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ РЕМОНТНЫЙ СОСТАВ

- ремонт дефектов поверхности
- герметизация монтажных отверстий
- восстановление углов и кромок
- зачеканка статичных трещин
- фиксация инъекционных пакеров

ПРОСТОЙ В ИСПОЛЬЗОВАНИИ

- не требует грунтования
- легко смешивается и наносится
- компоненты разного цвета (для контроля смешивания)
- не оползает с вертикальных и потолочных поверхностей

ТЕХНОЛОГИЧНЫЙ

- может наноситься на матово-влажный бетон
- высокая стойкость к истиранию
- отверждается без усадки
- высокая химическая стойкость
- паронепроницаем

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Температура применения	от 10 °С до 30 °С
Толщина слоя	до 30 мм
Время жизни	~30 минут при 20 °С
Открытое время	~60 минут при 20 °С
Расход	~1,95 кг/м ² на слой 1 мм
Предел прочности при растяжении	≥ 55 МПа через 7 суток при +23 °С
Предел прочности при растяжении	~15 МПа через 7 суток при +23 °С

