



Каталог Продуктов

Бизнес Юнит Distribution

Sika®

Innovation & Consistency | since 1910

Продукты Sika-Наш опыт – Ваше преимущество!

Герметизация

Sikaflex AT-Connection	стр. 9
Sikaflex-11FC+	стр. 9
Sikaflex-Construction	стр. 10
Герметизация швов продуктами Sika	стр. 10
SikaBlackSeal-1	стр. 11
SikaMultiSeal	стр. 11
Sikacryl-S	стр. 12
SikaSwell S	стр. 12
Sikasil-C	стр. 13
Sikasil-Universal	стр. 13
Sikasil-E	стр. 14
Sanisil	стр. 14
SikaBoom	стр. 15
SikaBoom W	стр. 15
SikaBoom-N	стр. 16
SikaBoom-G	стр. 16

Приклеивание паркета

SikaBond T54 FC	стр. 27
SikaBond T52 FC	стр. 27
SikaLayer - 03/ -05	стр. 28
Sika Primer MB	стр. 28
SikaBond Dispenser-5400	стр. 29
SikaTopClean-T	стр. 29
Sikaflex-11FC+	стр. 30
SikaBond-T2	стр. 30
Sikaflex-T6	стр. 31

Приклеивание

SikaBond AT-Metal	стр. 19
SikaBond AT-Universall	стр. 19
SikaBond-T2	стр. 20
SikaBond-T8	стр. 20
SikaBond-525	стр. 21
Sikadur-31	стр. 21
Sikadur-33	стр. 22
Sika MultiKit	стр. 22
Sika AnchorFix-1	стр. 23
Sika AnchorFix Accesories	стр. 23
Sika Ceram- 103	стр. 24
Sika Ceram- 203	стр. 24

Гидроизоляция

SikaBond-T8	стр. 35
SikaLastic-150	стр. 35
SikaTop Seal-107	стр. 36
Sika SealTape - S	стр. 36
Sikafloor 400N Elastic+	стр. 37
Sika® Igasol®-101	стр. 37
Sika® Igoflex®-P01	стр. 38
Sika® Igoflex®-101	стр. 38
Sika® Igoflex®-201	стр. 39
SikaBlackSeal-1	стр. 39
SikaMultiseal	стр. 40
Sikalastic-450	стр. 40
Sikagard-703W	стр. 41
Sikagard 715W	стр. 41
SikaCim waterproofing	стр. 42
Sika – 1	стр. 42
Sika-4a	стр. 43
SikaSwell - S	стр. 43
Sikagard PoolCoat	стр. 44



Напольные покрытия

Sikafloor-2530W	стр. 47
Sikafloor 400N Elastic+	стр. 47
Sikafloor 156	стр. 48
Sikafloor Level-300	стр. 48

Добавки в бетон и раствор

Sika-1	стр. 57
SikaLatex	стр. 57
Sika-4a	стр. 58
Sika Antifreeze FS-1	стр. 58
Sikament BV 3M	стр. 59
Sika MixPlus	стр. 59
SikaCim waterproofer	стр. 60
SikaCim Plasticizer	стр. 60
SikaCim Frostproofers	стр. 61
SikaCim Color	стр. 61

Кровельные работы

SikaBlackSeal-1	стр. 51
Sika MultiSeal	стр. 51
SikaBond AT-Metal	стр. 52
Sikaflex-11FC+	стр. 52
Sikalastic-450	стр. 53

Сухие смеси

SikaLastic-150	стр. 65
SikaTop Seal-107	стр. 65
Sika Ceram- 103	стр. 66
Sika Ceram- 203	стр. 66
Sika Minipack Waterproofing	стр. 67
Sika Minipack Quick Fixing Mortar	стр. 67
Sika Minipack Repair Mortar	стр. 68
SikaQuick 506FG	стр. 68
Sika Mix and Go	стр. 69
Sikagrout 312/314/318	стр. 69
Sikacrete 08SCC	стр. 70



Также, всю информацию о наших продуктах вы сможете найти на сайте

www.sika.ru

ПОРТРЕТ ДИНАМИЧНОЙ SIKA - ЛИДЕР НА МИРОВОМ РЫНКЕ

Sika AG, с головным офисом в г. Баар, Швейцария является крупным международным концерном, который работает на рынках специальной химической продукции. Sika – мировой лидер в производстве материалов, используемых для герметизации и приклеивания, гидроизоляции, усиления и защиты в Строительстве и Промышленности.

Номенклатура продуктов Sika включает высококачественные добавки для бетона, специальные ремонтные смеси, клеи и герметики, продукты для гидроизоляции, упрочнения, структурного усиления, промышленные полы, а также водонепроницаемые мембраны.

Концерн Sika – это 70 филиалов по всему миру, 10 000 сотрудников, обеспечивающих успешные деловые отношения с нашими клиентами. Ежегодный оборот компании составляет приблизительно 2 миллиарда Евро в год.

Компания Sika – это два направления: «Строительство» и «Промышленность». Направление «Строительство» охватывает всю деятельность концерна, которая связана со строительством. Высокоэффективные продукты Sika используются при производстве и ремонте мостов, тоннелей, на автостоянках, бассейнах, градирнях, дамбах и т.д., а также в жилищном строительстве.

Отдел «Промышленность» - лидер продаж высокоэффективных герметиков и клеев для различных областей промышленности, таких, как автомобильная, морская, приборостроительная и т.д.

Производственная политика Sika – это снабжение наших клиентов высококачественными продуктами всегда и везде. Бескомпромиссная приверженность этой идее делает нас надёжным партнёром для всех наших клиентов.



Кровельные системы



Полимерные полы



Know-how from Site to Shelf
Наш опыт – Ваше преимущество!



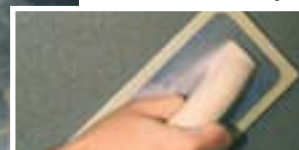
ГРУППЫ. СТРОИТЕЛЬНОЙ ХИМИИ.



Добавки для бетона



Ремонтные материалы



Клея



Герметики



Системы
структурного упрочнения



Гидроизоляционные
системы



Sika в розничном бизнесе

Know-how from Site to Shelf

Высокоэффективные продукты Sika, проверенные на крупнейших строительных объектах мира, доступны через международную сеть из более, чем 100 000 дистрибьюторов.

Материалы Sika можно приобрести как у профессиональных Дилеров, торгующих строительными материалами, паркетом, ЛКМ и кровлями, так и в розничных строительных магазинах и супермаркетах (DIY), ориентированных на частных отделочников.

Сегодня наш широчайший ассортимент строительной химии соответствует самым высоким мировым стандартам качества! Полный спектр строительной химии и ответственность за стабильное качество продукции - делают Sika надежным партнером для всех наших клиентов.

Партнёры Sika проходят обучение и имеют тесный контакт со Службой технической поддержки, что позволяет им давать исчерпывающие консультации по выбору и применению наших материалов.

Большое количество презентаций и образцов наглядно представляют продукцию Sika во всех деталях.

Высококачественные материалы Sika обеспечивают нашим клиентам лёгкое и безопасное строительство.



Know-how from Site to Shelf
Наш опыт – Ваше преимущество!



Sika®



Франция



Польша



Исландия



Греция



Китай



Таиланд



Австралия



Египет



Также, всю информацию о наших продуктах вы сможете найти на сайте www.sika.ru

Sika

Countries Sika Group

Sika - for all important Projects

Distribution

- ▶ Home
- ▶ About Sika
- ▶ Investor Relations
- ▶ Construction Division
- ▶ Industry Division
- ▶ Roofing
- ▶ Facade Systems
- ▶ Tunneling & Mining
- ▼ **Distribution Business**
 - ▶ Our Customers
 - ▶ **Our Products**
 - ▶ Sales Channels
 - ▶ Global Distribution Presence
 - ▶ News Distribution
 - ▶ Careers

Outdoor Sealing	Elastic Sealing	Rigid Sealing	Anchoring	Panquet Sealing	Tile Sealing
Indoor Sealing					Roofing
Waterproofing					Auto / Marine
Repointing					
Interior Finishing					
Cleaning / Protecting	Flooring			Concrete Admixtures	Concrete and Mortars

© Sika Group 2006 [Legal Notice](#)



Sika-это то, что Вам необходимо для самых важных проектов



Sikaflex AT-Connection	стр. 9
Sikaflex-11FC+	стр. 9
Sikaflex-Construction	стр. 10
Герметизация швов продуктами Sika	стр. 10
SikaBlackSeal-1	стр. 11
SikaMultiSeal	стр. 11
Sikacryl-S	стр. 12
SikaSwell S	стр. 12
Sikasil-C	стр. 13
Sikasil-Universal	стр. 13
Sikasil-E	стр. 14
Sanisil	стр. 14
SikaBoom	стр. 15
SikaBoom W	стр. 15
SikaBoom-N	стр. 16
SikaBoom-G	стр. 16

Sikaflex® AT-Connection



Идеально подходит для герметизации швов

Высококачественный однокомпонентный герметик для конструкционных швов

Применение

Герметизация швов, особенно, где встречаются не пористые основания, например дверных и оконных проёмов. (ПВХ, металл, дерево, кирпич).

Цвета

белый, старо-белый, светло-серый, темно-серый, черный, бежевый, коричневый.

Свойства

- Высокая адгезия к пористым и непористым основаниям
- Отсутствие силиконов
- Окрашивается
- Стоек к атмосферным воздействиям
- Не содержит растворитель
- Широкая область применения
- Подвижность шва $\pm 25\%$ с низкой нагрузкой
- Стойкий цвет

Упаковка

картридж 300мл, уникпак 600мл



Sikaflex®-11 FC+

Эластичный многофункциональный клей – герметик. «Всё в одном: приклеивание и герметизация»

Однокомпонентный быстросхватывающий, эластичный материал для герметизации и приклеивания на основе полиуретана

Применение

Эластичный однокомпонентный полиуретановый клей - герметик идеально подходит для герметизации вертикальных и горизонтальных соединений, для герметизации и приклеивания элементов при различных видах монтажных работ, например, установка кондиционеров, кровельные работы, закрепление водосточных труб и т.д. Также является многофункциональным эластичным клеем для различных материалов, таких как металл, дерево и т.д. Идеально используется для проклейки подоконников, порогов, ступеней, плинтусов, паркетных краёв, лёгких строительных и облицовочных элементов.

Цвета

серый, светло-серый, белый, черный

Свойства

- Быстро схватывается
- При полимеризации не образуется пузырьков (не вспенивается)
- Высокомодульный
- Удобен в применении
- Обладает высокой механической прочностью
- Герметизация и приклеивание в одной операции
- Для внутренних и наружных работ
- Обладает высокой адгезией к различным материалам
- Водостойкий, не вызывает коррозии
- Окрашивается

Упаковка

картридж 300мл, уникпак 600мл



Sikaflex®-Construction

Эластичный строительный герметик для эластичной герметизации швов в строительных конструкциях.

Однокомпонентный герметик на полиуретановой основе

Применение

- Для эластичного склеивания в швах балконных парапетов
- Для герметизации швов примыкающих стыках, например: при монтаже окон, дверей, приклеивание металлических плашек на фасад и т.п.
- Превосходная адгезия к металлу

Свойства

- Подвижность шва до 25%
- Отличная адгезия к большинству поверхностей
- При полимеризации не образуется пузырьков (не вспенивается)
- Для любых поверхностей
- Высокая прочность на разрыв

Цвет

белый, серый, чёрный, коричневый

Упаковка

картридж 300 мл, унипак 600мл



Герметизация швов продуктами Sika



Некоторые типы швов

1. Поверхность должна быть чистой и сухой, очищенной от слабо-держашихся частиц
2. Наклеить по краям шва малярный скотч
3. Установить поддерживающий шнур из вспененного полиэтилена, диаметр которого на 20-30% больше ширины шва
4. Нанести SikaFlex-11FC+ при помощи ручного или пневматического пистолета
5. Шпателем или кистью, смоченной в мыльном растворе, разгладьте герметик слегка заглубив его по центру. Уберите малярный скотч.



Ширина шва	5 mm	10 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm
Глубина шва	4 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	15 mm
	8,0 м	3,8 м	2,2 м	1,2 м	0,8 м	0,6 м

Sika BlackSeal®-1

Битумный герметик

Однокомпонентный универсальный герметик на основе битумных эластомеров, усиленный волокном

Применение

- Быстрый ремонт и герметизация кровли, даже во влажных условиях (даже во время дождя)
- Заполнение швов и трещин между различными строительными материалами
- Крепление и ремонт рубероида и других битумных покрытий
- Герметизация соединений кровельных покрытий, водосточных систем, дымоходов и фонарей
- Крепление изоляционных материалов (полиуретан, пенополистирол) к различным основаниям

Цвет

чёрный



Свойства

- Обладает превосходной адгезией к битумным покрытиям
- Хорошая адгезия к большинству влажных и мокрых покрытий
- Быстрый набор прочности
- Стойкий к старению и экстремальным атмосферным условиям

Упаковка

картридж 300мл



Sika MultiSeal®

Многофункциональная самоклеющаяся лента для герметизации на битумной основе

Самоклеющаяся лента для герметизации на битумной основе с армирующей алюминиевой фольгой

Применение

- Быстрая остановка течи
- Идеально подходит для ремонта металлоконструкций, трубопроводов, а также при выполнении кровельных работ
- Заделка стыковых швов
- Ремонт трещин и дыр

Цвета

под цвет фольги, матово-серый, темномедный, терракотово-коричневый



Свойства

- Материал прост в применении
- Экономичный расход
- Отличная адгезия ко многим материалам
- Обеспечивает гидроизоляцию и водонепроницаемость
- Устойчивость к атмосферным воздействиям и УФ
- Окрашивается
- Возможно применение при пониженных температурах



Упаковка

рулоны по 3 и 10м различных ширин



Sikacryl®-S

Универсальный эластичный герметик для внутренних и наружных слабоподвижных швов

Однокомпонентный герметик на основе акриловой дисперсии

Применение

- Для заделки трещин и слабоподвижных швов внутри и снаружи помещений
- Для подготовки оснований под окраску
- Для герметизации примыканий оконных и дверных проёмов

Цвет

белый, серый

Свойства

- Превосходная адгезия к большинству строительных материалов: дерево, бетон и т.п.
- Низкая усадка
- После нанесения приобретает красивый эстетичный вид
- Идеальная основа под покраску
- Подвижка шва до 10%
- Универсален, может использоваться на фасадах зданий

Упаковка

картридж 300мл, уникпак 600мл



SikaSwell® S-2

Набухающий герметик

Однокомпонентный полиуретановый герметик, набухающий, при контакте с водой

Применение

Для герметизации водонепроницаемых сооружений, таких как:

- конструкционные (неподвижные) швы,
- люки и трубы,
- вводы труб через стены и полы,
- кабельные каналы
- соединительные швы между существующей и новой конструкцией
- фиксация профилей SikaSwell® и Injectoflex-системы Sika®

Цвет

красный

Свойства

- (гидрофильный) набухает при контакте с водой
- Прост в применении
- Постоянная стойкость к воде
- Отличная адгезия ко многим основаниям
- высокая экономичность
- оптимизация увеличения объема, не вызывающая разрушения бетона в первоначальный период,
- многофункциональность

Упаковка

картридж 300мл, уникпак 600мл



Sikasil®-C

Нейтральный универсальный силиконовый герметик для применения внутри и снаружи помещений

Однокомпонентный, нейтральный силиконовый герметик, содержащий фунгициды

Применение

- Для различных непористых оснований (стекло, металл, дерево, керамика)
- В ваннах, кухнях, туалетах, душевых кабинах
- В качестве замазки при застеклении окон
- Для многих видов герметизации в промышленности
- Задельывание щелей в лодках, автомобилях
- Приклеивание мелких отделочных элементов

Цвета

прозрачный, белый, чёрный, коричневый, серый, серебряный

Свойства

- Очень хорошая адгезия к многим непористым поверхностям без необходимости грунтования
- Нейтральный, эластичный
- 100% силикон
- Длительная стойкость к плесени и грибкам
- Материал не вызывает коррозии, не агрессивен
- Отличная стойкость к погодным условиям и УФ
- Водостойкий и морозостойкий

Упаковка

картридж 300мл



Sikasil®-Universal

Универсальный силиконовый герметик

Однокомпонентный эластичный ацетатный герметик на основе силикона

Применение

- Для герметизации швов в остеклении
- Для водонепроницаемых швов на фасадах зданий
- Для большинства непористых оснований (стекло, глазурованная керамическая плитка)

Цвет

прозрачный, белый

Свойства

- Отличная адгезия к непористым основаниям
- Стойкий к атмосферным воздействиям
- Хорошая стойкость к старению, усадке и образованию трещин, не обесцвечивается
- Не содержит растворитель
- Низкомодульный
- Обладает высокой подвижностью и эластичностью
- Может применяться внутри и снаружи помещений

Упаковка

картридж 280мл



Sikasil®-E

Универсальный герметик для строительного применения и глазурирования.

Однокомпонентный эластичный силиконовый герметик, содержащий фунгицид.

Применение

Для глазурирования и защиты от атмосферных воздействий на непористых материалах таких, как стекло, керамическая плитка, алюминий.

Цвета

белый, чёрный, коричневый, серый, серебряный (металлик), бронзовый

Свойства

- Отличная адгезия к большинству непористых материалов
- Стоек к УФ излучениям и атмосферным воздействиям
- Длительная защита от образования грибка
- Низкомодульный
- Не содержит растворитель
- Высокая эластичность (и гибкость)
- Для внутреннего и наружного применения

Упаковка

картридж 300мл



Sanisil®

Санитарный герметик

Однокомпонентный ацетатный санитарный герметик на основе силикона, содержащий фунгициды

Применение

- Герметизация швов и соединений в санитарных помещениях: туалеты, ванны, кухни, прачечные и т.п.
- Герметизация помещений с высокой влажностью
- Герметизация соединений между санитарно-техническим оборудованием и керамической облицовкой

Цвет

белый, чёрный, коричневый, бежевый, серый

Свойства

- Стойкий к постоянному воздействию влаги
- Идеальная стойкость к старению, деформации, обесцвечиванию, образованию трещин
- Не содержит растворитель
- Стойкий к образованию плесени и грибов
- Отличная эластичность

Упаковка

картридж 300 мл



Sika Boom®

Однокомпонентная расширяющаяся полиуретановая пена – используемая в любом положении

Применение

Применяется для тепло-и звукоизоляции.
Для заполнения пустот и стыков в стенах, для установки оконных и дверных рам, трубопроводов, кондиционеров, рольставней

Цвет

песочный

Свойства

- Удобен в использовании в любом положении за счет универсального диспенсера.
- Высокая расширяющая способность
- Быстрохватывающий
- Звукоизолирующий
- Стоек к старению
- Не агрессивен к озону

Упаковка

баллоны 750мл, 500мл, 250 мл



Sika Boom®-W

Однокомпонентная расширяющаяся полиуретановая пена – зимний вариант

Применение

Применяется для тепло-и звукоизоляции.
Для заполнения пустот и стыков в стенах, для установки оконных и дверных рам, трубопроводов, кондиционеров, рольставней и т.д. в зимнее время.

Цвет

песочный

Свойства

- Удобен в использовании при пониженных температурах (-10 Сo)
- Высокая расширяющая способность
- Быстрохватывающий
- Звукоизолирующий
- Стоек к старению
- Не агрессивен к озону

Упаковка

баллоны 750 мл



Sika Boom®-N

Однокомпонентная расширяющаяся полиуретановая пена – используется вверх дном

Применение

Применяется для тепло-и звукоизоляции. Для заполнения пустот и стыков в стенах, для установки оконных и дверных рам, трубопроводов, кондиционеров, рольставней и т.д.

Цвет

песочный

Свойства

- Удобен в использовании за счёт адаптера для нанесения при положении баллона дном вверх
- Высокая расширяющая способность
- Быстрохватывающий
- Звукоизолирующий
- Стоек к старению
- Не агрессивен к озону

Упаковка

баллоны 750мл, 500мл, 250 мл



Sika Boom®-G

Однокомпонентная расширяющаяся полиуретановая пена под профессиональный пистолет

Применение

Применяется для тепло-и звукоизоляции. Для заполнения пустот и стыков в стенах, для установки оконных и дверных рам, трубопроводов, кондиционеров, рольставней и т.д.

Цвет

песочный

Свойства

- Удобен в использовании за счёт дозатора
- Высокая степень растяжения
- Не застывает в пистолете, во время использования
- Высокая расширяющая способность
- Быстрохватывающий
- Звукоизолирующий
- Стоек к старению
- Не агрессивен к озону

Упаковка

баллоны 750 мл





Также, всю информацию о наших продуктах вы сможете найти на сайте www.sika.ru

Sika

Countries | Contacts | Sika Group

Sika - for all important Projects

Distribution

- ▶ Home
- ▶ About Sika
- ▶ Investor Relations
- ▶ Construction Division
- ▶ Industry Division
- ▶ Roofing
- ▶ Facade Systems
- ▶ Tunneling & Mining
- ▼ Distribution Business
 - ▶ Our Customers
 - ▶ **Our Products**
 - ▶ Sales Channels
 - ▶ Global Distribution
 - ▶ Presence
 - ▶ News
 - ▶ Distribution
 - ▶ Careers

Outdoor Sealing	Elastic Bonding	Rigid Bonding	Anchoring	Panquet Bonding	Tile Bonding
Indoor Sealing	Waterproofing	Repairing	Interior Finishing	Cleaning / Preparing	Flooring
Roofing	Auto / Marine	Concrete Admixtures	Concrete and Mortars		

© Sika Group 2006 [Legal Notice](#)



Sika-это то, что Вам необходимо для самых важных проектов



SikaBond AT-Metal	стр. 19
SikaBond AT-Universall	стр. 19
SikaBond-T2	стр. 20
SikaBond-T8	стр. 20
SikaBond-525	стр. 21
Sikadur-31	стр. 21
Sikadur-33	стр. 22
Sika MultiKit	стр. 22
Sika AnchorFix-1	стр. 23
Sika AnchorFix Accesories	стр. 23
Sika Ceram- 103	стр. 24
Sika Ceram- 203	стр. 24

SikaBond® AT-Metal

New!



Универсальный клей-герметик для всех видов металлов

Высококачественный однокомпонентный эластичный клей

Применение

Идеально подходит для приклеивания фасадных и кровельных металлических элементов, крыш. Для герметизации стыков, сводов
Отличная адгезия к пористым и непористым основаниям, особенно к металлам: меди, алюминию, стали и т.д. Также применим ко многим пластикам без использования праймеров.

Цвет

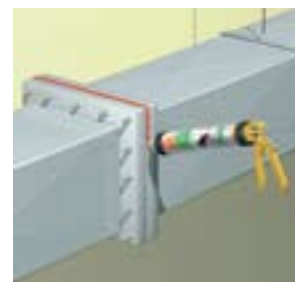
медный, темно-серый

Свойства

- Не требует применения праймеров
- Не требует тщательной обработки поверхностей перед приклеиванием
- Отличная адгезия к цветным металлам и ко всем видам конструкционных материалов
- Высокоэффективное эластичное приклеивание и герметизация
- Не вызывает коррозии
- Не содержит растворитель
- Без запаха
- Прост в применении

Упаковка

картридж 300мл



SikaBond® AT-Universal

New!



Универсальный клей-герметик для всех видов материалов

Высококачественный однокомпонентный эластичный клей-герметик

Применение

Универсальный клей идеально подходит для всех видов материалов (пластмасса, стеклопластик, дерево, керамика, кирпич, бетон, металлы, и т.д.) Для внутреннего и наружного приклеивания кабеля, лёгких конструкционных материалов.

Также может использоваться в качестве герметика для напольных швов

Цвета

белый, темно-серый

Свойства

- Отличная адгезия к пористым и непористым основаниям
- Для внутреннего и наружного применения
- Высокая эластичность
- Не содержит растворитель
- Без запаха
- Подвижность шва $\pm 25\%$ с низкой нагрузкой
- Не требует тщательной обработки поверхностей перед склеиванием
- Сохраняет повышенную эластичность при толчках и вибрациях

Упаковка

картридж 300мл, унипак 600мл



SikaBond®-T2

Высокопрочный эластичный клей на основе полиуретана

Однокомпонентный эластичный полиуретановый клей

Применение

Высокопрочное соединение конструктивных материалов
Идеально подходит для приклеивания подоконников, порогов, ступенек, плинтусов, бордюров, вывесок, строительных плит, элементов и т.д.
Отличная адгезия к бетону, кирпичу, камню, керамике, дереву, алюминию, стали, пластмассам, полиуретану и т.д.

Свойства

- Высокая первоначальная сила склеивания
- Быстрая полимеризация
- Высокая адгезия ко многим материалам, различным по природе происхождения
- Сохраняет повышенную эластичность при толчках и вибрациях
- Компенсирует неровности материалов
- Высокая стойкость к атмосферным факторам и старению
- Для внутреннего и наружного применения



Цвет

белый, чёрный



Упаковка

картридж 300мл

SikaBond®-T8

Эластичный гидроизоляционный клей

Однокомпонентный эластичный клей на основе полиуретана

Применение

- SikaBond-T8-это гидроизоляционный клей для приклеивания керамической плитки
- Клей создаёт гидроизоляционный слой и приклеивает керамическую плитку к бетонному, цементному основаниям, а также подходит для приклеивания поверх старой плитки
- Для балконов, террас, кухонь, ванных комнат и т.д.

Свойства

- Один материал для гидроизоляции и приклеивания
- Поглощает шум и вибрацию
- Быстрый набор прочности
- Наносится прямо на старую керамическую плитку
- Прекрасная адгезия к большинству оснований
- Снижение нагрузки на основание
- Компенсирует неровности поверхности

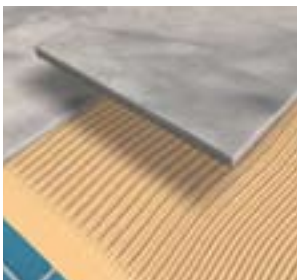


Цвет

охра, серый

Упаковка

ведро 10л (=13,4кг)



SikaBond®-525

Многофункциональный клей для приклеивания декоративных элементов

Однокомпонентный акриловый клей

Применение

- Для приклеивания декоративных профилей, панелей, планок и изоляционных панелей, плитки, облицовочных материалов и т.д.
- Также подходит для приклеивания элементов из дерева, гипса, керамики, металла, ПВХ и т.д.

Свойства

- Отличная адгезия к полистиролу, полиуретану, бетону, кирпичу, камню, гипсу и т.д.
- Без запаха
- Окрашивается

Цвет

белый

Упаковка

картридж 300мл



Sikadur®-31

Многофункциональный строительный клей на эпоксидной основе

Двухкомпонентный клей и ремонтная смесь, на основе эпоксидных смол. Стойкий к влаге, тиксотропный

Применение

- Для тонкослойного приклеивания: бетонных элементов, камня, керамики, штукатурки, стали, железа, дерева и т.д.
- Для ремонта бетона
- Ремонт и выравнивание различных поверхностей поверхностей (раковины, пустоты, трещины и т.д.)

Свойства

- Подходит для сухих и влажных бетонных поверхностей
- Отличная адгезия к большинству строительных материалов. Грунтовка не требуется
- Высокая механическая прочность
- Не оползает, даже при высокой температуре
- Возможно как вертикальное, так и горизонтальное нанесение
- Не содержит растворителей

Цвет

серый

Упаковка

компонент А + компонент В = железное ведро 1,2 кг



Sikadur®-33

Клеящий состав на основе эпоксидных смол

Двухкомпонентный адгезионный клеящий состав в картридже, на основе эпоксидных смол, без растворителей.

Применение

- Строительный клей для соединения:
- Бетонных элементов
- Натурального камня
- Строительных растворов
- Кирпича, каменной кладки, строительных блоков и т.д.

Цвет

светло-серый

Свойства

- Может наноситься на влажную поверхность бетона
- Отличная адгезия ко всем строительным материалам
- Не оползает: возможно, как вертикальное, так и горизонтальное нанесение
- Высокие механические характеристики
- Не содержит растворителей
- Отсутствие усадки
- Возможно применение с монтажным пистолетом

Упаковка

картридж 250 мл



Sika® MultiKit

Эпоксидная замазка для соединений, герметизации, восполнений и малых ремонтов

Двухкомпонентная эпоксидная замазка, не содержащая растворитель

Применение

Многофункциональный клеевой и ремонтный материал для конструкций и изделий из:

- бетона и природного камня
- фибробетона
- стали, железа, алюминия
- дерева
- кирпича
- стекла, фарфора и пластмассы

При быстром ремонте бетона и каменной кладки, в частности:

- углов и краёв
- небольших трубопроводов
- заполнение дыр и пустот

При ремонте трещин, щелей, неподвижных швов

Свойства

- Легко замешивается и наносится
- Подходит для сухих и влажных поверхностей (возможно использование под водой)
- Отличная адгезия ко многим строительным материалам
- Можно грунтовать, шлифовать, пилить, сверлить, красить и лакировать
- Не содержит растворитель
- Не усаживается
- Двухцветные компоненты (для контроля замеса)
- Не требует использования праймера
- Износостойкий
- Высокая скорость отверждения и конечная прочность

Упаковка

капсула 56г



Sika AnchorFix®-1

Клей для анкеровки с быстрым набором прочности для легкой и средней нагрузки

Двухкомпонентный клей для анкеровки на основе метилового акрилата и полиэстера, без растворителей

Применение

Для высокопрочной анкеровки:

- арматурных и стальных стержней
- нарезных стержней
- болтов и других крепёжных элементов

Для выполнения работ со следующими материалами:

- бетон
- камень
- полые и монолитные материалы

Цвет

светло-серый, бежевый

Свойства

- Быстрохватывающий
- Возможна анкеровка в пустотелых материалах
- Применение с помощью стандартных монтажных пистолетов
- Для лёгких и средних нагрузок
- Возможность применения при низких температурах
- Не оползает: возможно как вертикальное, так и горизонтальное нанесение
- Без стирола
- Без запаха

Упаковка

стандартный картридж 300мл, картридж 550мл, картридж 150мл



Sika AnchorFix® Accessories

Принадлежности для анкерования

Инструменты и запасные части для анкеровки

Пистолет Sika AnchorFix

- Насадка - статический смеситель: AnchorFix-1/ -2 (упаковка 5/10шт)
- AnchorFix-3 (упаковка 5/10шт)

- Перфорированные насадки:
Тип 12/50 для M6/M8 (упаковка 10шт)
Тип 15/85 для M8/M10 (упаковка 10шт)
Тип 15/130 для M8/M10 (упаковка 10шт)
Тип 20/85 для M12(упаковка 10шт)

Кисточки для очистки:

- 13мм (упаковка 1шт)
- 18мм (упаковка 1шт)
- 28мм (упаковка 1шт)
- Набор из 13/18/28мм (упаковка 3шт)
- Набор из длинных кистей 18/18/50мм (упаковка 3шт)

Выдувной насос

Гибкий удлинитель



статические смесители



перфорированные насадки



выдувной насос



гибкий удлинитель



кисточки для очистки



пистолет

Sika®

Sika® Ceram-103

Высокоэффективный клей для керамической плитки на основе цемента для тонкослойного нанесения

Готовый к применению, высококачественный клеящий раствор на основе цемента для укладки керамической облицовки на сложные поверхности

Применение

Для применения внутри (вертикальная и горизонтальная укладка) и снаружи (только вертикальная укладка) помещений, таких как:

- Ванные комнаты
- Кухни
- Балконы
- Террасы
- и т.д.

Свойства

- Присвоенная классификация CE: C1
- Отличная адгезия ко многим основаниям
- Отличная удобоукладываемость и тиксотропность (не оползает)
- Устойчив к воде и атмосферным воздействиям



Цвет

серый



Упаковка

мешок 25кг

Sika® Ceram-203

Эластичный, высокоэффективный клей для керамической плитки на основе цемента для тонкослойного нанесения

Готовый к применению, высококачественный клеящий раствор на основе цемента для укладки керамической облицовки на любые поверхности

Применение

Для внутренней и наружной облицовки:

- Стен и полов
- Ванных комнат
- Кухонь
- Балконов
- Террас
- Бассейнов
- и т.д.

Свойства

- Присвоенная классификация по CE: C2T
- Используется для фасадной облицовки, для полов, подверженных УФ излучениям возможно нанесение на старую плитку
- Отличная адгезия ко многим основаниям
- Отличная удобоукладываемость и тиксотропность (не оползает)



Цвет

серый



Упаковка

мешок 25кг



Также, всю информацию о наших продуктах вы сможете найти на сайте www.sika.ru

Sika

Countries | Contacts | Sika Group

Sika - for all important Projects

Distribution

- Home
- About Sika
- Investor Relations
- Construction Division
- Industry Division
- Roofing
- Facade Systems
- Tunneling & Mining
- Distribution Business
 - Our Customers
 - Our Products**
 - Sales Channels
 - Global Distribution
 - Presence
 - News
 - Distribution
 - Careers

Outdoor Sealing	Elastic Bonding	Rigid Bonding	Anchoring	Panquet Bonding	Tile Bonding
Indoor Sealing	Waterproofing	Repairing	Interior Finishing	Cleaning / Preparing	Flooring
Roofing	Auto / Marine	Concrete Admixtures	Concrete and Mortars		

© Sika Group 2006 [Legal Notice](#)



Sika-это то, что Вам необходимо для самых важных проектов



SikaBond®-T54 FC	стр. 27
SikaBond®-T52 FC	стр. 27
SikaLayer®-03/-05	стр. 28
Sika® Primer MB	стр. 28
SikaBond® Dispenser-5400	стр. 29
SikaTopClean-T	стр. 29
Sikaflex-11 FC+	стр. 30
SikaBond®-T2	стр. 30
Sikaflex-T6	стр. 31

SikaBond®-T54 FC

Эластичный клей для паркета и ламинированных плит, пониженной вязкости, не содержащий растворителя.

Однокомпонентный полиуретановый эластичный клей

Применение

SikaBond-T54FC идеально подходит для укладки любого типа паркета (мозаичного, промышленного и т.д.) и ламинированных полов.

Применяется для всех видов древесины. Незаменим при работе с проблемными видами древесины, такими как бук, бамбук, клён.

Цвет

светло-буковый



Свойства

- Быстрый набор прочности
- Быстрое время твердения (через 12 часов при температуре 23С_о, 50% влажности)
- Удобен в применении
- Не содержит растворитель
- Эластичный, редуцирует напряжение сдвига между паркетом и основанием
- Возможна укладка деревянных полов на керамическую плитку
- Поглощает шум шагов
- Подходит для полов с подогревом

Упаковка

металлическое ведро 13кг (вес нетто 10,5кг)



SikaBond®-T52 FC

Эластичный клей для паркета и ламинированных плит, не содержащий растворителя.

Однокомпонентный полиуретановый эластичный клей

Применение

Идеально подходит для:

- системы SikaAcouBond для усиления звукоизоляции дерева и ДСП
 - приклеивания массивных паркетов, ламинированных плит, и ДСП
 - работ с диспенсом SikaBond Dispenser-5400
 - капельного нанесения
 - эластичного приклеивания плинтусов, порогов, бортов
- Применяется для различных видов древесины

Цвет

светло-коричневый



Свойства

- Быстрый набор прочности
- Удобен в использовании
- Быстрая полимеризация
- Быстрое время твердения (через 12 часов при температуре 23С_о, 50% влажности)
- Не содержит растворитель
- Высокая эластичность
- Поглощает шум шагов
- Возможна укладка деревянных полов на керамическую плитку
- Компенсирует небольшие неровности поверхности, на которую наносится клей
- Редуцирует напряжение сдвига между паркетом и основанием
- Возможна укладка деревянных полов на керамическую плитку
- Поддается шлифовке

Упаковка

унипак 600мл, унипак 1800мл (для диспенсера SikaBond Dispenser-5400)



SikaLayer®-03 / -05

Звукоизоляционный материал для укладки паркета с системой AcouBond-System

Высококачественный мат из вспененного полиэтилена с симметрично вырубленными отверстиями для нанесения клея, которые позволяют достигать высокого шумопоглощающего эффекта



Применение

Неотъемлемая часть системы Sika AcouBond используется для приклеивания паркетной многослойной и массивной доски, а также щитового паркета и панелей. Особенно подходит для обновления интерьера в жилых, офисных и промышленных зданиях, а также в торговых и выставочных залах.

Система Sika AcouBond состоит из материала SikaLayer-03/-05 и эластичного звукоизоляционного клея: SikaBond-T52FC, SikaBond-T53

Свойства

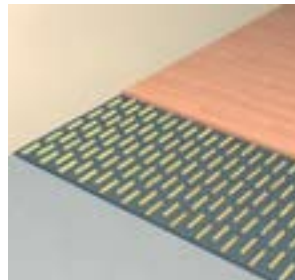
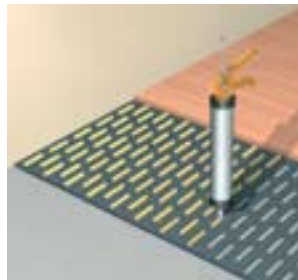
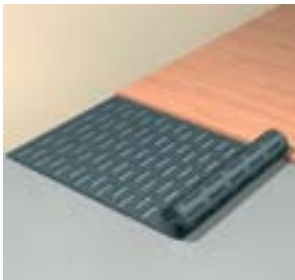
- Безусадочный и стойкий к давлению материал
- Определённый, умеренный расход
- Легкий: удобен при транспортировке
- Шумопоглощение до 18 ДБ (DIN 52210)
- Звукоизоляция шагов
- Удобство в применении

Цвет

темно-серый

Упаковка

SikaLayer-03 (3мм) 16,7x1,5м рулон=25м²
SikaLayer-05 (5мм) 13,3x1,5м рулон=20м²



Sika® Primer MB

Грунт и регулятор влажности для эластичного приклеивания паркета с использованием клея SikaBond на сложные основания

Двухкомпонентный эпоксидный грунт, не содержащий растворителя, обладающий пониженной вязкостью

Применение

Праймер используется вместе с клеем SikaBond для:

- регуляции влажности в цементных основаниях, где влажность не превышает 4%
- для упрочнения бетонных и цементных оснований, а также для обновления оснований
- улучшает адгезию на старых и асфальтовых основаниях

Свойства

- Не содержит растворителей
- Прост в нанесении
- Быстрый набор прочности
- Хорошее проникновение в основание, а также его упрочнение
- Компенсирует затраты на подготовку основания
- Подходит для старых оснований, после соответствующей подготовки данного основания
- Подходит для полов с подогревом
- Низкая вязкость
- Совместима с системами SikaBond для деревянных полов

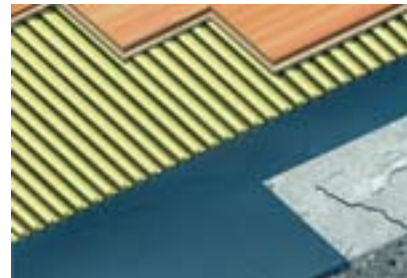
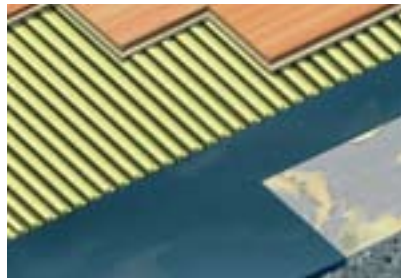
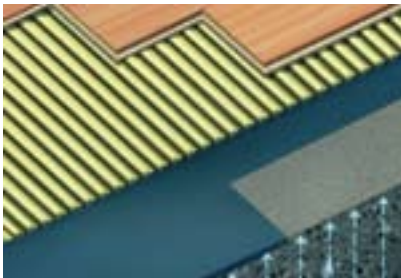


Цвет

синий, белый

Упаковка

металлическое ведро 10кг (=9.9л)



SikaBond® Dispenser-5400

Устройство для нанесения паркетного клея на всю поверхность

Система для высокопроизводительного и упрощённого нанесения паркетного клея

Применение

Система SikaBond Dispenser-5400 применима ко всем видам укладки паркета: многослойные и массивные доски, мозаичный паркет, промышленный паркет, щитовые и ламинированные доски, панели, а также ДСП. SikaBond Dispenser-5400 работает с паркетным клеем SikaBond-T52FC, который поставляется в унипаке 1800мл

Свойства

- Удобный в использовании за счет рукоятки
- Не требуется физической нагрузки. Фиксированное нанесение. Теперь не нужно «ползать» на коленях и сгибать спину.
- Чистое нанесение
- Легко и быстро очищается
- Легко и быстро производится замена унипака с клеем



Упаковка

жёлтый деревянный ящик



Sika® TopClean-T

Очищающие салфетки

Салфетки для удаления сильных загрязнений при работе со строительными материалами

Применение

- Sika® TopClean-T используются в случаях, когда бытовые очищающие средства не справляются с сильными загрязнениями
- Sika® TopClean-T удаляют такие стойкие загрязнения как: жир, масла, краски, сажа, не отвердевший герметик, битум и т.п.

Свойства

- Не содержит полипропилен
- Готовы к использованию
- Превосходно очищает поверхности
- Безопасно для кожи
- Прочная, перфорированная бумага
- Двухсторонние (одна сторона грубая, очищающая, другая - мягкая, увлажняющая)



Цвет

белый с красной фиброй

Упаковка

пластиковая банка по 50 салфеток



Sikaflex®-11 FC+

Эластичный многофункциональный клей – герметик. «Всё в одном: приклеивание и герметизация»

Однокомпонентный быстросхватывающийся, эластичный материал для герметизации и приклеивания на основе полиуретана

Применение

Эластичный однокомпонентный полиуретановый клей - герметик идеально подходит для герметизации вертикальных и горизонтальных соединений, для герметизации и приклеивания элементов при различных видах монтажных работ, например, установка кондиционеров, кровельные работы, закрепление водосточных труб и т.д. Также является многофункциональным эластичным клеем для различных материалов, таких как металл, дерево и т.д. Идеально используется для проклейки подоконников, порогов, ступеней, плитусов, паркетных краёв, лёгких строительных и облицовочных элементов.

Цвета

серый, светло-серый, белый, чёрный

Свойства

- Быстро схватывается
- При полимеризации не образуются пузырьки (не вспенивается)
- Высокомодульный
- Удобен в применении
- Обладает высокой механической прочностью
- Герметизация и приклеивание в одной операции
- Для внутренних и наружных работ
- Обладает высокой адгезией к различным материалам
- Водостойкий, не вызывает коррозии
- Окрашивается

Упаковка

картридж 300мл, уникпак 600мл



SikaBond®-T2

Высокопрочный эластичный клей на основе полиуретана

Однокомпонентный эластичный полиуретановый клей

Применение

- Высокопрочное соединение конструктивных материалов
- Идеально подходит для приклеивания подоконников, порогов, ступенек, плитусов, бордюров, вывесок, строительных плит, элементов и т.д
- Отличная адгезия к бетону, кирпичу, камню, керамике, дереву, алюминию, стали, пластмассам, полиуретану и т.д.

Цвета

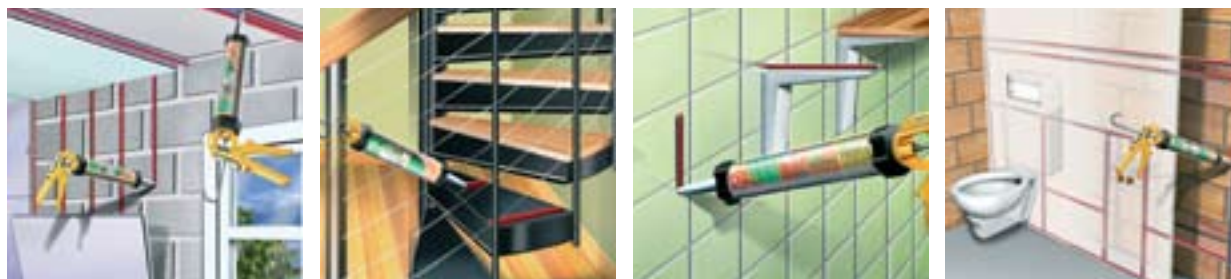
белый, чёрный

Свойства

- Высокая первоначальная сила склеивания
- Быстрая полимеризация
- Высокая адгезия ко многим материалам, различным по природе происхождения
- Сохраняет повышенную эластичность при толчках и вибрациях
- Компенсирует неровности материалов
- Высокая стойкость к атмосферным факторам и старению
- Для внутреннего и наружного применения

Упаковка

картридж 300мл



Sikaflex-T6

Материал для герметизации швов в деревянных покрытиях

Однокомпонентный, полиуретановый герметик для деревянных напольных покрытий. Подходит как для внутреннего, так и для наружного применения.

Применение

- Для герметизации деревянных напольных покрытий внутри и снаружи помещений. Возможно применение как в жилых и промышленных помещениях, так и в саунах, спортивных клубах и т.д.
- Это часть системы укладки деревянных полов, состоящая из:
 - SikaBond-T54FC/T55/T52 FC – клеящего состава для деревянных досок,
 - Sika Primer-3N состава для подготовки оборотных сторон и краёв деревянной доски,
 - Sikaflex-T6 герметика для швов в деревянных напольных покрытиях
 - Sikagard Teak Oil

Цвета

черный

Свойства

- Однокомпонентный, готовый к использованию
- Быстрохватывающийся
- Превосходная адгезия ко многим породам дерева
- Высокая стойкость к атмосферным воздействиям и ультрафиолету
- Обеспечивает анти скользящие свойства влажной палубе
- Высокая стойкость к морской воде
- Возможно шлифование
- Отличные герметизирующие свойства

Упаковка

картридж 300мл, унипак 600мл





Также, всю информацию о наших продуктах вы сможете найти на сайте www.sika.ru

Countries **Contacts** Sika Group

Sika

Distribution

- ▶ Home
- ▶ About Sika
- ▶ Investor Relations
- ▶ Construction Division
- ▶ Industry Division
- ▶ Roofing
- ▶ Facade Systems
- ▶ Tunneling & Mining
- ▼ **Distribution Business**
 - ▶ Our Customers
 - ▶ **Our Products**
 - ▶ Sales Channels
 - ▶ Global Distribution Presence
 - ▶ News Distribution
 - ▶ Careers

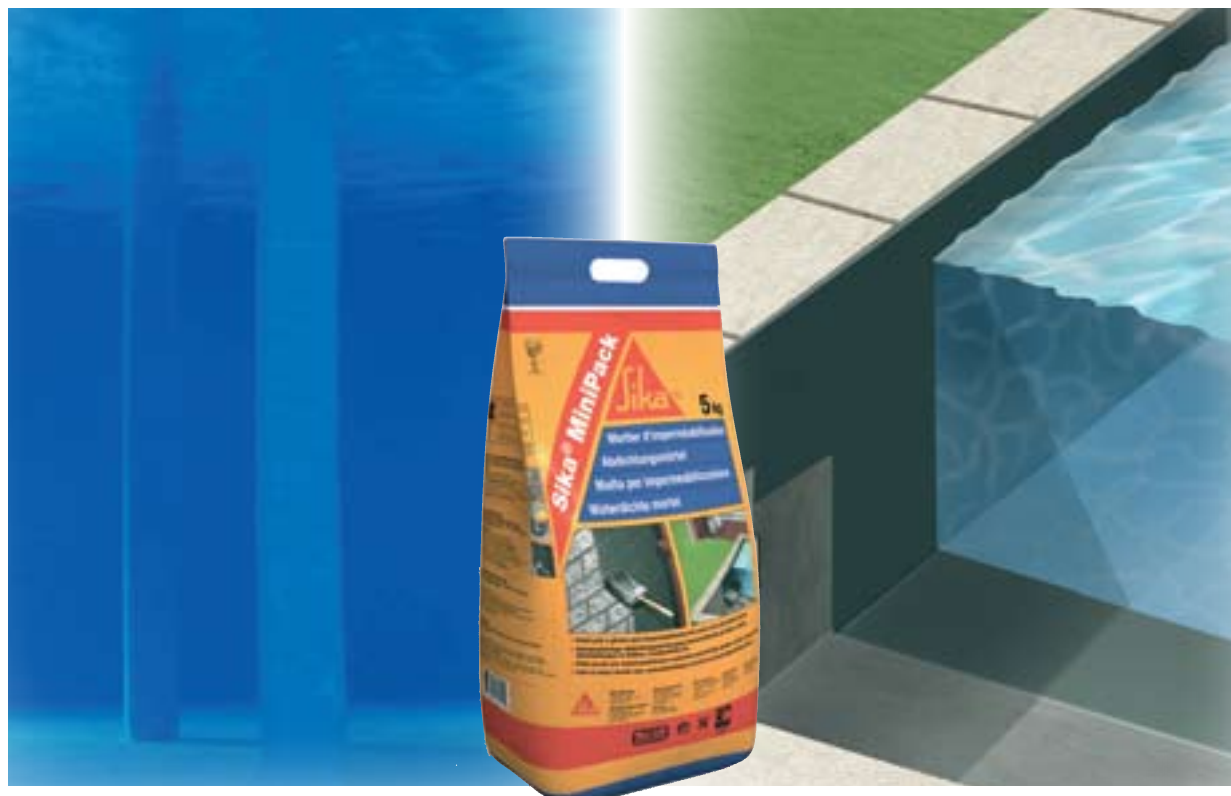
Sika - for all important Projects

Outdoor Sealing	Elastic Bonding	Rigid Bonding	Anchoring	Panquet Bonding	Tile Bonding
Indoor Sealing					Roofing
Waterproofing					Auto / Marine
Repointing					
Interior Finishing					
Cleaning / Prefabrication	Flooring			Concrete Admixtures	Concrete and Mortars

© Sika Group 2006 [Legal Notice](#)



Sika-это то, что Вам необходимо для самых важных проектов



SikaBond-T8	стр. 35
SikaLastic-150	стр. 35
SikaTop Seal-107	стр. 36
Sika SealTape - S	стр. 36
Sikafloor 400N Elastic+	стр. 37
Sika® Igasol®-101	стр. 37
Sika® Igoflex®-P01	стр. 38
Sika® Igoflex®-101	стр. 38
Sika® Igoflex®-201	стр. 39
SikaBlackSeal-1	стр. 39
SikaMultiseal	стр. 40
Sikalastic-450	стр. 40
Sikagard-703W	стр. 41
Sikagard 715W	стр. 41
SikaCim waterproofing	стр. 42
Sika – 1	стр. 42
Sika-4a	стр. 43
SikaSwell system	стр. 43
Sikagard PoolCoat	стр. 44

SikaBond®-T8

Эластичный гидроизоляционный клей

Однокомпонентный эластичный клей на основе полиуретана



Применение

- SikaBond-T8-это гидроизоляционный клей для приклеивания керамической плитки
- Клей создаёт гидроизоляционный слой и приклеивает керамическую плитку к бетонному, цементному основаниям, а также подходит для приклеивания поверх старой плитки
- Для балконов, террас, кухонь, ванных комнат и т.д.

Свойства

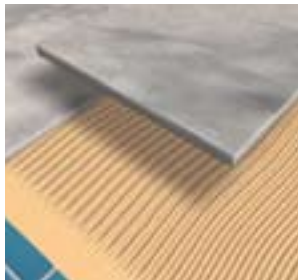
- Один материал для гидроизоляции и приклеивания
- Поглощает шум и вибрацию
- Быстрый набор прочности
- Наносится прямо на старую керамическую плитку
- Прекрасная адгезия к большинству оснований
- Снижение нагрузки на основание
- Компенсирует неровности поверхности

Цвет

охра, серый

Упаковка

ведро 10л (=13,4кг), 5л (=6,7кг)



Sikalastic®-150



Высокоэластичная гидроизоляционная смесь

Двухкомпонентная герметизирующая гидроизоляционная смесь, усиленная фиброволокном

Применение

Универсальный гидроизоляционный материал для:

- Водных сооружений: каналов, дамб, резервуаров, бассейнов, бетонных трубопроводов и т.д.
- Инфраструктурных сооружений: мостов, путепроводов, тротуаров
- Защита от инфильтрации: подвалов, гаражей, шахт
- Зданий: оснований стен, балконов и террас, влажных комнат, кухонь, фасадов

Свойства

- Высокая эластичность, перекрывание трещин
- Не требует дополнительного усиления
- Великолепная адгезия ко всем материалам
- Не токсичный

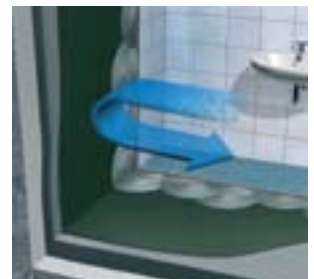
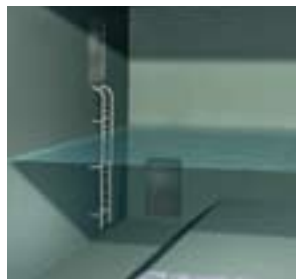


Цвет

серый

Упаковка

банка 6,4кг (компонент А) и мешок 20кг (компонент В)



Эластичная гидроизоляционная тонкодисперсная цементная смесь для гидроизоляции Двухкомпонентная, полимерно-модифицированная тонкодисперсная цементная смесь

Применение

Для внутренней и наружной гидроизоляции и ремонтных работ:

- емкостей для воды
- морских сооружений
- резервуаров для сточных вод, бассейнов, фундаментов
- бассейнов
- ванных комнат, кухонь, балконов

SikaTop Seal-107 стоек к положительному и отрицательному давлению воды

Цвет

белый (жидкость), серый (порошок)

Свойства

- Незначительная эластичность
- Повышает морозостойкость и стойкость к солям
- Хорошая адгезия к здоровому бетону
- Водонепроницаемость
- Лёгкость нанесения, предварительно расфасованные компоненты
- Не токсичный
- Возможно окрашивание

Упаковка

мешок с клапаном 20кг, канистра с жидкостью 5кг



Sika® SealTape-S

Водонепроницаемая, эластичная крепёжная лента

Эластичная лента, для использования внутри, снаружи и во влажных помещениях

Применение

- Герметизация стыков в ваннах, балконах, кухнях, плавательных бассейнах и т.д.
- Подходит для внешнего и внутреннего, горизонтального и вертикального монтажа
- Как соединяющий, эластичный материал на угловых стыках и швах

Цвет

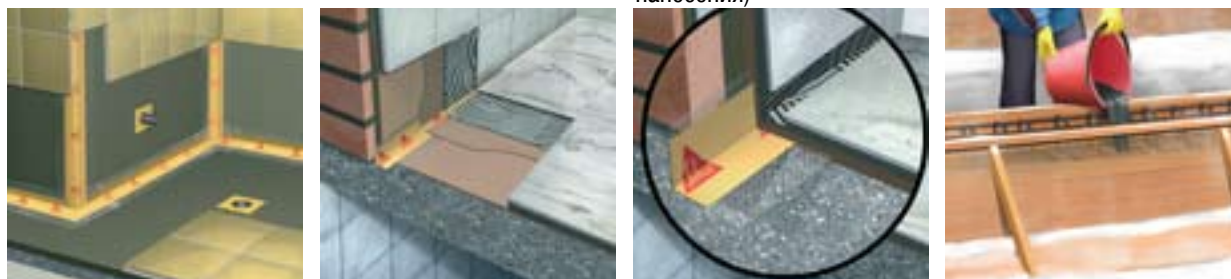
жёлтый (плёнка) и белый (ткань)

Свойства

- 70мм - ширина клеящего слоя, 120мм общая ширина ленты
- Возможно нанесение на битумные основания
- Повышенная стойкость к воде и температурам (от -30 до +90С°)
- Материал лёгок в применении

Упаковка

коробка с 10м или 50м роликом. Также доступны разновидности материала (с внутренними или наружными краями, для настенного или напольного нанесения)



Sikafloor®-400 N Elastic+

Эластичное, гидроизоляционное, стойкое к УФ напольное покрытие для балконов, террас и т.д.

Готовое к использованию, однокомпонентное, цветное, стойкое к атмосферным воздействиям, способное перекрывать трещины напольное покрытие

Применение

- Перекрывающее трещины, водонепроницаемое покрытие для бетонных полов, плитки и старых покрытий
- Для лёгкой и средней механической нагрузки на балконах, террасах, лестницах, лоджиях и т.д.

Цвет

доступны разные цвета

Свойства

- Стойкость к УФ и неблагоприятным погодным условиям
- Водонепроницаемость
- Эластичность и нечувствительность к образованию трещин на основании
- Простота нанесения валиком или щёткой
- Быстрое время высыхания
- Стоек к истиранию
- Не скользит
- Не желтеет
- Легко чистится

Упаковка

ведро 6л, 18кг



Sika® Igasol®-101

Битумная Гидроизоляционная Эмульсия

Не содержащая растворителей, с добавлением латекса Битумная Эмульсия против Дождя и Сырости

Применение

- Гидроизоляция и защита фасадов и бетонных элементов от сырости и дождя
- Гидроизоляция сточных труб, каналов, фасадов, кровли и т.д.

Цвет

Коричнево-Чёрный

Свойства

- Материал готов к использованию
- Возможность универсального нанесения
- Хорошая адгезия ко всем сухим или слегка влажным минеральным и битумным поверхностям
- Стойкость к дождю: после высыхания, через 3 часа (~ 20°C)
- Не стоек к ультрафиолету – не подвергать прямому солнечному свету
- Не содержит растворителей / без запаха / не горит

Упаковка

Ведро 12л (= ~ 12 кг)



Sika® Igolflex®-P01

Не содержащий растворителей, быстросхватывающийся битумный праймер

Праймер / Связующее для битумных покрытий на бетонных и цементных основаниях, а также на штукатурке

Применение

- Применяется как праймер для битумных продуктов, не содержащих растворителей
- Битумных покрытий
- Битумных мембран

Свойства

- Однокомпонентный битумный праймер
- Быстросхватывающийся - не требует больших временных затрат
- Отличная проникающая способность, а также стойкость к пыли
- Легко наносится как кистью, так и с помощью распылителя
- Не содержит растворителей / без запаха / не горит

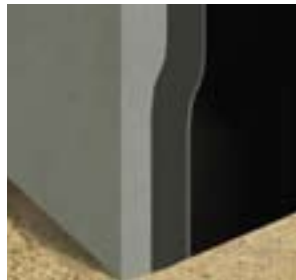


Цвет

Коричнево-Черный

Упаковка

Ведро 10л (Расход: ~ 0,2 л/м² (в зависимости от основания))



Sika® Igolflex®-101

Однокомпонентное, высокоподвижное, битумное гидроизоляционное покрытие.

Не содержащее растворителей, наполненное полистиролом битумное покрытие для внутренней и наружной гидроизоляции, предотвращающее доступ и давление воды.

Применение

- Для надежной, эластичной гидроизоляции подвалов, наружных поверхностей, а также полов, балконов, террас, фасадов, кровли и т.д.
- Приклеивание изоляционных панелей на битумные или минеральные поверхности

Свойства

- Схватывается на подвижных основаниях, перекрывает трещины
- Стойкость к дождю: после высыхания, через 3 часа (~ 200С)
- Время схватывания: ~ 3 дня (в зависимости от погоды)
- Легко наносится благодаря легкой подвижности состава (возможно нанесение слоя до 8мм)
- Стоек к натуральным кислотам, содержащимся в почве
- Не стоек к ультрафиолету – не подвергать прямому солнечному свету
- Не содержит растворителей / без запаха / не горит



Цвет

Чёрный

Упаковка

Ведро 32 л



Sika® Igoflex®-201

Двухкомпонентное, высокоподвижное, битумное гидроизоляционное покрытие. Не содержащее растворителей, наполненное фиброй, битумное покрытие для внутренней и наружной гидроизоляции, предотвращающее доступ и давление воды.

Применение

- Для надёжной, эластичной гидроизоляции подвалов, наружных поверхностей, а также полов, балконов, террас, кровли и т.д.
- Приклеивание изоляционных панелей на битумные или минеральные поверхности.

Свойства

- Быстро схватывается - возможно применять при низких температурах
- Стоек к дождю: после высыхания, через 7 часов (~ 200С)
- Время схватывания: ~ 3 дня (в зависимости от погоды)
- Схватывается на подвижных основаниях, перекрывает трещины
- Легко наносится благодаря легкой подвижности состава (возможно нанесение слоя до 8мм)
- Не стоек к ультрафиолету – не подвергать прямому солнечному свету
- Стоек к натуральным кислотам, содержащимся в почве
- Не содержит растворителей / без запаха / не горит

Упаковка

картридж 300мл



Цвет
Чёрный



Sika BlackSeal®-1

Битумный герметик

Однокомпонентный универсальный герметик на основе битумных эластомеров, усиленный волокном

Применение

- Быстрый ремонт и герметизация кровли, даже во влажных условиях (даже во время дождя)
- Заполнение швов и трещин между различными строительными материалами
- Крепление и ремонт рубероида и других битумных покрытий
- Герметизация соединений кровельных покрытий, водосточных систем, дымоходов и фонарей
- Крепление изоляционных материалов (полиуретан, пенополистирол) к различным основаниям

Свойства

- Обладает превосходной адгезией к битумным покрытиям
- Хорошая адгезия к большинству влажных и мокрых покрытий
- Быстрый набор прочности
- Стойкий к старению и экстремальным атмосферным условиям

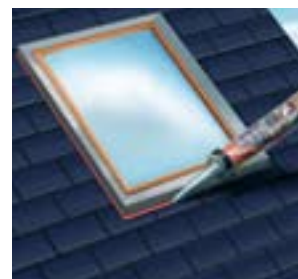
Упаковка

картридж 300мл



Цвет

чёрный



Sika MultiSeal®

Многофункциональная самоклеющаяся лента для герметизации на битумной основе Самоклеющаяся лента для герметизации на битумной основе с армирующей алюминиевой фольгой

Применение

- Быстрая остановка течи
- Идеально подходит для ремонта металлоконструкций, трубопроводов, а также при выполнении кровельных работ
- Заделка стыковых швов
- Ремонт трещин и дыр

Цвет

под цвет фольги, матово-серый, темномедный, терракотово-коричневый



Свойства

- Материал прост в применении
- Экономичный расход
- Отличная адгезия ко многим материалам
- Обеспечивает гидроизоляцию и водонепроницаемость
- Устойчивость к атмосферным воздействиям и УФ
- Окрашивается
- Возможно применение при пониженных температурах



Упаковка

рулоны по 3 и 10м разных ширин

Sikalastic®-450

Эластичное гидроизоляционное покрытие для кровли

Однокомпонентный полиуретановый состав для эластичного покрытия и ремонта трещин

Применение

- Эластичная, высокая способность к перекрытию трещин
- Рабочая способность поддерживается даже при низких температурах
- Бесшовное покрытие для кровли и бетонных оснований
- Гидроизоляционное покрытие для неподвижных площадях
- Не подходит для поверхностей, которые постоянно подвергаются воздействию воды

Свойства

- Отличная адгезия к бетону, кирпичу, цементу, керамике, черепице и т.д.
- Перекрывает трещины
- Высокая эластичность
- Быстрый набор прочности
- Добавляет гладкий матовый оттенок
- Укрепляет основание



Цвет

белый

Упаковка

ведро 7кг, ведро 21кг



Sikagard®-703 W

Невидимая водоотталкивающая пропитка для стен и кирпичной кладки

Однокомпонентный, гидрофобный импрегнант на водной основе

Применение

Применяется на фасадах, делает их водонепроницаемыми и защищает строительные материалы от дождевой воды. Может быть использован на материалах таких как: бетон, цемент, камень, кирпич и т.д.

Цвет

бесцветный



Свойства

- Для усиления водонепроницаемости поверхностей
- Невидимая обработка основания, не изменяет паропроницаемость
- Водоотталкивающий эффект; материал позволяет основанию дышать, в то же время строительная конструкция защищена от дождевой воды
- Стойкий к загрязнению, препятствует развитию грибков и паразитов
- Может быть окрашен эластичными красками

Упаковка

канистра 2л, канистра 5л, канистра 20л



Sikagard®-715 W

Жидкость для удаления мха и плесени

Однокомпонентный состав на водной основе для удаления органических загрязнений

Применение

Для полного удаления мха, водорослей, плесени и других видов органического загрязнения внутри и снаружи помещений (навесы, крыши, террасы, балконы, полы, стены, деревянные и пластиковые оконные рамы), а также для каменных, бетонных плит и кирпичной кладки

Цвет

бесцветный



Свойства

- Очень хорошая очистка гладких и пористых поверхностей
- Отличная проникающая способность
- Стойкость к воздействиям микроорганизмов (по EN 29888)
- Не содержит растворителей
- Не содержит фосфатов
- Допускается применение в закрытых помещениях, поскольку не содержит растворителей

Упаковка

аэрозоль-спрей 500мл, канистра 2л, канистра 5л



SikaCim® Waterproofer

Герметизатор

Жидкая готовая к применению добавка для бетонов и растворов

Применение

- Для наружного применения
- Для гидроизоляции бассейнов и водных резервуаров
- Уплотняют бетон или раствор
- Выравнивает дефекты
- Для фундаментов, стен, туннелей

Свойства

Уплотняет бетон или раствор, за счёт чего, снижается впитываемость и повышается водонепроницаемость готовой поверхности



Цвет

белый

Упаковка

пластиковый пакет 0,5л



Sika®-1

Гидроизоляционная добавка для растворов и бетонов

Добавка для усиления гидроизоляции и удобоукладываемости растворов и бетонов

Применение

- Для внутренней и внешней, вертикальной и горизонтальной гидроизоляции растворов и бетонов
- Для гидроизоляции водных сооружений: резервуаров со сточными водами, бассейнов, трубопроводов
- Для гидроизоляции строительных сооружений: фундаментов, подвалов, подземных автостоянок, конструкций и туннелей метрополитена

Свойства

- Блокировка капилляров и пор в основании
- Успешно применяется для строительной гидроизоляции на протяжении столетия
- Идеальная удобоукладываемость
- Удобство в применении
- Не вызывает коррозии
- Для работы с цементом, бетоном и натуральным камнем



Цвет

Жёлтая жидкость

Упаковка

канистра 1,5/25л



Sika®-4a

Добавка для быстрого ремонта и остановки течей

Добавка на цементной основе для быстрой остановки течей, а также фиксации и крепежа в бетоне и камне

Применение

Для локальной остановки:

- Инфильтрации воды
- Течей

Для фиксации и крепежа:

- Болтов, анкеров, дюбелей, арматуры
- Стыков труб, дверных и настенных креплений, сантехники, а также при электромонтажных работах

Свойства

- Быстросхватывающийся материал (30-50 секунд)
- Удобство в применении
- Отличное сочетание с другими системами Sika, такими как Sika-1
- Идеально работает на любых поверхностях: цементных, бетонных, кирпичных, каменных



Цвет

прозрачный

Упаковка

канистра 1,5/25л



SikaSwell® S-2

Набухающий герметик

Однокомпонентный полиуретановый герметик, набухающий, при контакте с водой

Применение

Для герметизации водонепроницаемых сооружений, таких как:

- конструкционные (неподвижные) швы,
- люки и трубы,
- вводы труб через стены и полы,
- кабельные каналы
- соединительные швы между существующей и новой конструкцией
- фиксация профилей SikaSwell® и Injectoflex-системы Sika®

Свойства

- (гидрофильный) набухает при контакте с водой
- Прост в применении
- Постоянная стойкость к воде
- Отличная адгезия ко многим основаниям
- высокая экономичность
- оптимизация увеличения объема, не вызывающая разрушения бетона в первоначальный период,
- многофункциональность

Цвет

красный

Упаковка

картридж 300мл, уніпак 600мл



Sikagard PoolCoat

Гидроизоляционное покрытие для бассейнов

Однокомпонентная, на водной основе, цветная акриловая дисперсия смолы

Применение

- Цветное, обладающее высокими гидроизоляционными и эстетическими свойствами покрытие для бассейнов, которые постоянно находятся в контакте с водой
- Для бетонных, цементных и штукатурных оснований, а также для старых хлор-каучуковых покрытий
- Для внутреннего и наружного применения

Свойства

- Стоек к хлоридам и моющим средствам
- Стоек к ультрафиолету
- Высокие эстетические свойства
- Легко чистится

Цвет

Голубой

Упаковка

Ведро 10 л





Также, всю информацию о наших продуктах вы сможете найти на сайте www.sika.ru

Countries **Contacts** Sika Group

Sika

Distribution

- ▶ Home
- ▶ About Sika
- ▶ Investor Relations
- ▶ Construction Division
- ▶ Industry Division
- ▶ Roofing
- ▶ Facade Systems
- ▶ Tunneling & Mining
- ▼ Distribution Business
 - ▶ Our Customers
 - ▶ **Our Products**
 - ▶ Sales Channels
 - ▶ Global Distribution Presence
 - ▶ News Distribution
 - ▶ Careers

Sika - for all important Projects

Outdoor Sealing	Elastic Bonding	Rigid Bonding	Anchoring	Panquet Bonding	Tile Bonding
Indoor Sealing					Roofing
Waterproofing					Auto / Marine
Repointing					
Interior Finishing					
Cleaning / Profiling	Flooring			Concrete Admixtures	Concrete and Mortars

© Sika Group 2006 [Legal Notice](#)



Sika-это то, что Вам необходимо для самых важных проектов



Sikafloor-2530W
Sikafloor 400N Elastic+
Sikafloor 156
Sikafloor Level-300

стр. 47
стр. 47
стр. 48
стр. 48

Sikafloor®-2530 W

Сверхмощное напольное покрытие

Двухкомпонентное напольное эпоксидное покрытие на водной основе, без растворителей, для использования внутри помещений

Применение

- Для выполнения цветного гидроизоляционного покрытия на бетон, цементную стяжку, цементно-волокнистые плиты и т.п.
- Для легкой и средней механической нагрузки, лёгкой химической нагрузки
- Для гаражей, мастерских, выставочных залов, складов и т.д.

Цвет

доступны разные цвета

Свойства

- Хорошая механическая и химическая стойкость
- Паропроницаемость
- Без растворителей
- Отличная адгезия, в том числе к влажному бетону
- Без запаха
- Легкость нанесения
- Стоек к масляным загрязнениям
- Длительная защита пола

Упаковка

комплект 3кг, комплект 6кг, комплект 18кг



Sikafloor®-400 N Elastic+

Эластичное, гидроизоляционное, стойкое к УФ напольное покрытие для балконов, террас и т.д.

Готовое к использованию, однокомпонентное, цветное, стойкое к атмосферным воздействиям, способное перекрывать трещины напольное покрытие

Применение

- Перекрывающее трещины, водонепроницаемое покрытие для бетонных полов, плитки и старых покрытий
- Для лёгкой и средней механической нагрузки на балконах, террасах, лестницах, лоджиях и т.д.

Цвет

доступны разные цвета

Свойства

- Стойкость к УФ и неблагоприятным погодным условиям
- Водонепроницаемость
- Эластичность и нечувствительность к образованию трещин на основании
- Простота нанесения валиком или щёткой
- Быстрое время высыхания
- Стоек к истиранию
- Не скользит
- Не желтеет
- Легко чистится

Упаковка

ведро 6кг, ведро 18кг



Sikafloor®-156

Универсальная эпоксидная смола для грунтования, выравнивания и ремонта
Двухкомпонентная эпоксидная смола с низкой вязкостью, не содержащая растворителей. Улучшает адгезию следующего покрытия

Применение

- Для всех видов бетонных оснований
- Для грунтовки бетонных поверхностей, цементных и эпоксидных растворов
- Для поверхностей с нормальной и высокой абсорбирующей способностью
- Как праймер для всех эпоксидных и полиуретановых напольных покрытий Sika
- Как вяжущее для выравнивания растворов
- Для внутреннего и наружного применения

Свойства

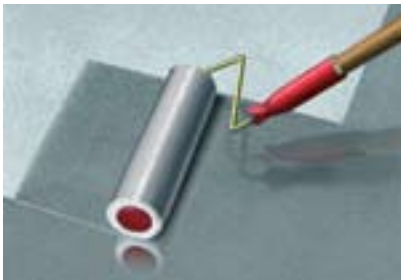
- Низкая вязкость
- Отличная проникающая способность
- Высокая адгезия
- Не содержит растворителей
- Прост в использовании
- Быстрый набор прочности
- Многофункциональный
- Высокая механическая прочность

Цвет

прозрачный

Упаковка

комплект 3кг, комплект 6кг, комплект 25кг



Sikafloor Level-300

Самовыравнивающееся покрытие для внутренних работ толщиной от 0,5 до 15 мм
Высококачественное вяжущее быстровысыхающее напольное выравнивающее покрытие.

Применение

Может наноситься на бетон и натуральный камень в качестве стяжки под следующие покрытия:

- керамическая плитка;
- Линолеум;
- ПВХ;
- Деревянные полы;
- Ковролин;
- Каменные кладки и т.д.;

Sika Level-300 подходит для систем полов с подогревом

Свойства

- Способность выравнивания поверхностей от 0,5 до 15 мм (15-30 мм в общей сложности)
- Самовыравнивающееся и очень гладкое покрытие, не образующее пор
- Минимальная усадка
- Пешеходные нагрузки через 2 часа (+200С)
- Последующие покрытия через 24 часа, приклеивание плитки после 4-6 часов
- Легко подаётся насосом или ручным способом
- Минимальные выделения – соответствует стандарту EC1



Цвет

Светло-серый

Упаковка

Мешок 25 кг





Также, всю информацию о наших продуктах вы сможете найти на сайте www.sika.ru

Countries **Contacts** Sika Group

Sika

Distribution

- ▶ Home
- ▶ About Sika
- ▶ Investor Relations
- ▶ Construction Division
- ▶ Industry Division
- ▶ Roofing
- ▶ Facade Systems
- ▶ Tunneling & Mining
- ▼ **Distribution Business**
 - ▶ Our Customers
 - ▶ **Our Products**
 - ▶ Sales Channels
 - ▶ Global Distribution Presence
 - ▶ News Distribution
 - ▶ Careers

Sika - for all important Projects

Outdoor Sealing	Elastic Bonding	Rigid Bonding	Anchoring	Panquet Bonding	Tile Bonding
Indoor Sealing					Roofing
Waterproofing					Auto / Marine
Repointing					
Interior Finishing					
Cleaning / Profiling	Flooring			Concrete Admixtures	Concrete and Mortars

© Sika Group 2006 [Legal Notice](#)



Sika-это то, что Вам необходимо для самых важных проектов



SikaBlackSeal-1
Sika MultiSeal
SikaBond AT-Metal
Sikaflex-11FC+
Sikalastic-450

стр. 51
стр. 51
стр. 52
стр. 52
стр. 53

Sika BlackSeal®-1

Битумный герметик

Однокомпонентный универсальный герметик на основе битумных эластомеров, усиленный волокном

Применение

- Быстрый ремонт и герметизация кровли, даже во влажных условиях (даже во время дождя)
- Заполнение швов и трещин между различными строительными материалами
- Крепление и ремонт рубероида и других битумных покрытий
- Герметизация соединений кровельных покрытий, водосточных систем, дымоходов и фонарей
- Крепление изоляционных материалов (полиуретан, пенополистирол) к различным основаниям

Цвет

чёрный



Свойства

- Обладает превосходной адгезией к битумным покрытиям
- Хорошая адгезия к большинству влажных и мокрых покрытий
- Быстрый набор прочности
- Стойкий к старению и экстремальным атмосферным условиям

Упаковка

картридж 300мл



Sika MultiSeal®

Многофункциональная самоклеющаяся лента для герметизации на битумной основе

Самоклеющаяся лента для герметизации на битумной основе с армирующей алюминиевой фольгой

Применение

- Быстрая остановка течи
- Идеально подходит для ремонта металлоконструкций, трубопроводов, а также при выполнении кровельных работ
- Заделка стыковых швов
- Ремонт трещин и дыр

Цвет

под цвет фольги, матово-серый, темномедный, терракотово-коричневый



Свойства

- Материал прост в применении
- Экономичный расход
- Отличная адгезия ко многим материалам
- Обеспечивает гидроизоляцию и водонепроницаемость
- Устойчивость к атмосферным воздействиям и УФ
- Окрашивается
- Возможно применение при пониженных температурах

Упаковка

рулоны по 3 и 10м разных ширин



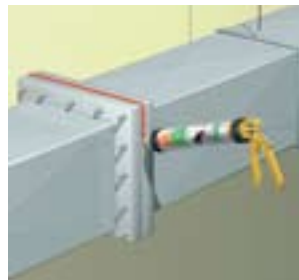
Универсальный клей-герметик для всех видов металлов Высококачественный однокомпонентный эластичный клей

Применение

- Идеально подходит для приклеивания фасадных и кровельных металлических элементов, крыш. Для герметизации стыков, сводов
- Отличная адгезия к пористым и непористым основаниям, особенно к металлам: меди, алюминию, стали и т.д. Также применим ко многим пластикам без использования праймеров.

Цвет

медный, темно-серый



Свойства

- Не требует применения праймеров
- Не требует тщательной обработки поверхностей перед приклеиванием
- Отличная адгезия к цветным металлам и ко всем видам конструкционных материалов
- Высокоэффективное эластичное приклеивание и герметизация
- Не вызывает коррозии
- Не содержит растворитель
- Без запаха
- Прост в применении

Упаковка

картридж 300мл



Sikaflex® -11 FC+

Эластичный многофункциональный клей – герметик. «Всё в одном: приклеивание и герметизация»

Однокомпонентный быстросхватывающийся, эластичный материал для герметизации и приклеивания на основе полиуретана

Применение

Эластичный однокомпонентный полиуретановый клей - герметик идеально подходит для герметизации вертикальных и горизонтальных соединений, для герметизации и приклеивания элементов при различных видах монтажных работ, например, установка кондиционеров, кровельные работы, закрепление водосточных труб и т.д. Также является многофункциональным эластичным клеем для различных материалов, таких как металл, дерево и т.д. Идеально используется для проклейки подоконников, порогов, ступеней, плинтусов, паркетных краёв, лёгких строительных и облицовочных элементов.

Цвет

серый, светло-серый, белый, черный



Свойства

- Быстро схватывается
- При полимеризации не образует пузырьков (не вспенивается)
- Высокомодульный
- Удобен в применении
- Обладает высокой механической прочностью
- Герметизация и приклеивание в одной операции
- Для внутренних и наружных работ
- Обладает высокой адгезией к различным материалам
- Водостойкий, не вызывает коррозии
- Окрашивается

Упаковка

картридж 300мл, уникпак 600мл



Sikalastic®-450

Эластичное гидроизоляционное покрытие для кровли

Однокомпонентный полиуретановый состав для эластичного покрытия и ремонта трещин



Применение

- Эластичная, высокая способность к перекрытию трещин
- Рабочая способность поддерживается даже при низких температурах
- Бесшовное покрытие для кровли и бетонных оснований
- Гидроизоляционное покрытие для неподвижных площадях
- Не подходит для поверхностей, которые постоянно подвергаются воздействию воды

Свойства

- Отличная адгезия к бетону, кирпичу, цементу, керамике, черепице и т.д.
- Перекрывает трещины
- Высокая эластичность
- Быстрый набор прочности
- Добавляет гладкий матовый оттенок
- Укрепляет основание

Цвет

белый

Упаковка

ведро 7кг, ведро 21кг





Также, всю информацию о наших продуктах вы сможете найти на сайте www.sika.ru

Sika

Countries Sika Group

Sika - for all important Projects

Distribution

- ▶ Home
- ▶ About Sika
- ▶ Investor Relations
- ▶ Construction Division
- ▶ Industry Division
- ▶ Roofing
- ▶ Facade Systems
- ▶ Tunneling & Mining
- ▼ **Distribution Business**
 - ▶ Our Customers
 - ▶ **Our Products**
 - ▶ Sales Channels
 - ▶ Global Distribution Presence
 - ▶ News Distribution
 - ▶ Careers

Outdoor Sealing	Elastic Bonding	Rigid Bonding	Anchoring	Panquet Bonding	Tile Bonding
Indoor Sealing					Roofing
Waterproofing					Auto / Marine
Repointing					
Interior Finishing					
Cleaning / Profiling	Flooring			Concrete Admixtures	Concrete and Mortars

© Sika Group 2006 [Legal Notice](#)



Sika-это то, что Вам необходимо для самых важных проектов



Sika-1	стр. 57
SikaLatex	стр. 57
Sika-4a	стр. 58
Sika Antifreeze FS-1	стр. 58
Sikament BV 3M	стр. 59
Sika MixPlus	стр. 59
SikaCim waterproofer	стр. 60
SikaCim Plasticizer	стр. 60
SikaCim Frostproofer	стр. 61
SikaCim Color	стр. 61

Sika®-1

Гидроизоляционная добавка для растворов и бетонов

Добавка для усиления гидроизоляции и удобоукладываемости растворов и бетонов

Применение

- Для внутренней и внешней, вертикальной и горизонтальной гидроизоляции растворов и бетонов
- Для гидроизоляции водных сооружений: резервуаров со сточными водами, бассейнов, трубопроводов
- Для гидроизоляции строительных сооружений: фундаментов, подвалов, подземных автостоянок, конструкций и тоннелей метрополитена

Свойства

- Блокировка капилляров и пор в основании
- Успешно применяется для строительной гидроизоляции на протяжении столетия
- Идеальная удобоукладываемость
- Удобство в применении
- Не вызывает коррозии
- Для работы с цементом, бетоном и натуральным камнем



Цвет

Жёлтая жидкость

Упаковка

канистра 1,5/25л



SikaLatex®

Гидроизоляционный клеящий состав и добавка для улучшения свойств бетонов и растворов

Клеящий состав и добавка для повышения водонепроницаемости и улучшения удобоукладываемости бетонов и растворов

Применение

Как клеящий состав для:

- Старого и нового бетона
- Бетона и штукатурки
- Ремонта и выравнивания растворов
- Для создания прочного покрытия, стойкого к трещинообразованию и пылению

Как добавка для:

- Бетонов и растворов
- Штукатурных растворов
- Напольных покрытий

Свойства

- Повышает адгезию
- Улучшает удобоукладываемость растворов
- Повышает эластичности
- Увеличивает водонепроницаемость
- Улучшает химическую устойчивость
- Удобный в использовании
- Применим для всех видов поверхностей
- Не токсичный, не воспламеняющийся, не вызывает коррозии



Цвет

белый

Упаковка

канистра 1,5/25л



Sika®-4a

Добавка для быстрого ремонта и остановки течей

Добавка на цементной основе для быстрой остановки течей, а также фиксации и крепежа в бетоне и камне

Применение

Для локальной остановки:

- Инфильтрации воды
- Течей

Для фиксации и крепежа:

- Болтов, анкеров, дюбелей, арматуры
- Стыков труб, дверных и настенных креплений, сантехники, а также при электромонтажных работах

Свойства

- Быстротвердеющий материал (30-50 секунд)
- Удобство в применении
- Отличное сочетание с другими системами Sika, такими как Sika-1
- Идеально работает на любых поверхностях: цементных, бетонных, кирпичных, каменных



Цвет

прозрачный

Упаковка

канистра 1,5/25л



Sika Antifreeze FS-1

Добавка для бетонов в холодное время года

Не содержащее хлоридов, экономичная и эффективная противоморозная добавка для бетонов в холодное время года

Применение

- Для бетонных работ в холодное время года (зима), для работ в межсезонье, в период ночных заморозков (осень и весна), а также во время внезапного похолодания.
- Подходит для всех видов строительных работ

Свойства

- Увеличивает удобоукладываемость молодого бетона без дополнительного вовлечения воздуха
- Ускоряет цементную реакцию и, таким образом, ускоряется процесс твердения молодого бетона
- Быстрое достижение начальной прочности бетона (более, чем 5МПа за 6-8 часов)

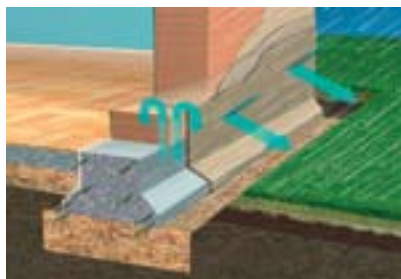


Цвет

Светлый прозрачный

Упаковка

канистра 1,5/25л



Sikament BV 3M

Пластификатор

Жидкий пластификатор для бетонных полов и фундаментов

Применение

- Для всех типов бетонных работ, особенно для напольных стяжек (в т.ч. полы с подогревом). Подходит для производства бетона для фундаментов.

Свойства

- Улучшает текучесть и удобоукладываемость бетона
- Упрощает укладку и придаёт высокие эстетические свойства бетону
- Увеличивает силу, гидроизоляционные и морозостойкие свойства цемента
- Уменьшает расход цемента
- Идеально подходит для полов с подогревом



Цвет

Темно-коричневый



Упаковка

Канистра 5л, бутыль 1л

Sika MixPlus

Добавка заменяющая известь

Добавка заменяющая известь для штукатурных и кладочных растворов

Применение

- добавка для всех штукатурных и кладочных работ на бетонных и цементных основаниях
- заменяет известь в растворах

Свойства

- Уменьшает расход цемента, затраты на работу и транспортировку
- Уменьшает расход воды
- Увеличивает пластичность
- Увеличивает водостойкость
- Понижает трещинообразование и появление высолов
- Не вызывает коррозии



Цвет

Темно-коричневый

Упаковка

Канистра 5л, бутыль 1л



SikaCim® Waterproofer

Герметизатор

Жидкая готовая к применению добавка для бетонов и растворов

Применение

- Для наружного применения
- Для гидроизоляции бассейнов и водных резервуаров
- Уплотняет бетон или раствор
- Выравнивает дефекты
- Для фундаментов, стен, туннелей

Свойства

- Уплотняет бетон или раствор, за счёт чего, снижается впитываемость и повышается водонепроницаемость готовой поверхности



Цвет

белый

Упаковка

пластиковый пакет 0,5л



SikaCim® Plasticizer

Пластификатор

Пластифицирующая и аэрирующая добавка к бетонам и растворам

Применение

SikaCim Plasticizer достаточно разбавить водой, чтобы получить пластичный и однородный раствор

Свойства

- SikaCim Plasticizer - помогает получить прочный удобоукладываемый ремонтный раствор
- Прост в применении, уменьшает впитываемость, повышает морозостойкость
- Снижает вероятность трещинообразования при высыхании



Цвет

коричневый

Упаковка

пластиковый пакет 500мл



SikaCim® Frostproofer

Морозостойкая добавка

Морозостойкая добавка ускоряющая начало процесса схватывания бетона или цемента при низких температурах

Применение

- Для работы с цементом и бетоном при низких температурах
- Уменьшает время сохранения подвижности при нормальных температурах

Свойства

SikaCim Frostproofer обеспечивает удобоукладываемость и быстрое твердение бетона при низких температурах



Цвет

коричневый

Упаковка

пластиковый пакет 500мл



SikaCim® Colour-S

Краситель для бетона и строительных растворов

Красящие пигменты для бетона, строительных и штукатурных растворов

Применение

Синтетический краситель на основе окиси железа предназначен для:

- закрашивания бетона и цементных смесей
- бетонных элементов и конструкций
- бетонной тротуарной плитки
- архитектурного бетона

Свойства

- Стойкий к УФ излучению
- Не влияет на время схватывания бетона и смесей
- Можно использовать с добавками группы SikaCim



Цвет

охра, жёлтый, красный, коричневый, чёрный, синий, зелёный

Упаковка

банка 0,4-0,9кг





Также, всю информацию о наших продуктах вы сможете найти на сайте www.sika.ru

Countries Sika Group

Sika

Distribution

- ▶ Home
- ▶ About Sika
- ▶ Investor Relations
- ▶ Construction Division
- ▶ Industry Division
- ▶ Roofing
- ▶ Facade Systems
- ▶ Tunneling & Mining
- ▼ Distribution Business
 - ▶ Our Customers
 - ▶ **Our Products**
 - ▶ Sales Channels
 - ▶ Global Distribution Presence
 - ▶ News Distribution
 - ▶ Careers

Sika - for all important Projects

Outdoor Sealing Elastic Sealing Rigid Sealing Anchoring Penetration Sealing Tile Sealing

Indoor Sealing Roofing

Waterproofing Auto / Marine

Repointing Interior Finishing

Cleaning / Polishing Flooring Concrete Admixtures Concrete and Mortars

© Sika Group 2006 [Legal Notice](#)



Sika-это то, что Вам необходимо для самых важных проектов



SikaLastic-150	стр. 65
SikaTop Seal-107	стр. 65
Sika Ceram- 103	стр. 66
Sika Ceram- 203	стр. 66
Sika Minipack Waterproofing	стр. 67
Sika Minipack Quick Fixing Mortar	стр. 67
Sika Minipack Repair Mortar	стр. 68
SikaQuick 506FG	стр. 68
Sika Mix and Go	стр. 69
Sikagrout 312/314/318	стр. 69
Sikacrete 08SCC	стр. 70

Sikalastic®-150

New!

Высокоэластичная гидроизоляционная смесь

Двухкомпонентная герметизирующая гидроизоляционная смесь, усиленная фиброволокном

Применение

Универсальный гидроизоляционный материал для:

- Водных сооружений: каналов, дамб, резервуаров, бассейнов, бетонных трубопроводов и т.д.
- Инфраструктурных сооружений: мостов, путепроводов, тротуаров
- Защита от инфильтрации: подвалов, гаражей, шахт
- Зданий: оснований стен, балконов и террас, влажных комнат, кухонь, фасадов

Цвет

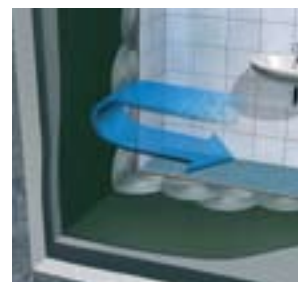
серый

Свойства

- Высокая эластичность, перекрывание трещин
- Не требует дополнительного усиления
- Великолепная адгезия ко всем материалам
- Не токсичный

Упаковка

банка 6,4кг (компонент А) и мешок 20кг (компонент В)



SikaTop® Seal-107

New!

Эластичная гидроизоляционная тонкодисперсная цементная смесь для гидроизоляции

Двухкомпонентная, полимерно-модифицированная тонкодисперсная цементная смесь

Применение

Для внутренней и наружной гидроизоляции и ремонтных работ:

- емкостей для воды
- морских сооружений
- резервуаров для сточных вод, бассейнов, фундаментов
- бассейнов
- ванных комнат, кухонь, балконов

SikaTop Seal-107 стоек к положительному и отрицательному давлению воды

Цвет

белый (жидкость), серый (порошок)

Свойства

- Незначительная эластичность
- Повышает морозостойкость и стойкость к солям
- Хорошая адгезия к здоровому бетону
- Водонепроницаемость
- Лёгкость нанесения, предварительно расфасованные компоненты
- Не токсичный
- Возможно окрашивание

Упаковка

мешок с клапаном 20кг, канистра с жидкостью 5кг



Sika®

Sika® Ceram-103

Высокоэффективный клей для керамической плитки на основе цемента для тонкослойного нанесения

Готовый к применению, высококачественный клеящий раствор на основе цемента для укладки керамической облицовки на сложные поверхности

Применение

Для применения внутри (вертикальная и горизонтальная укладка) и снаружи (только вертикальная укладка) помещений, таких как:

- Ванные комнаты
- Кухни
- Балконы
- Террасы
- и т.д.

Цвет

серый

Свойства

- Присвоенная классификация CE: C1
- Отличная адгезия ко многим основаниям
- Отличная удобоукладываемость и тиксотропность (не оползает)
- Устойчив к воде и атмосферным воздействиям



Упаковка

мешок 25кг



Sika® Ceram-203

Эластичный, высокоэффективный клей для керамической плитки на основе цемента для тонкослойного нанесения

Готовый к применению, высококачественный клеящий раствор на основе цемента для укладки керамической облицовки на любые поверхности

Применение

Для внутренней и наружной облицовки:

- Стен и полов
- Ванных комнат
- Кухонь
- Балконов
- Террас
- Бассейнов
- и т.д.

Цвет

серый

Свойства

- Присвоенная классификация по CE: C2T
- Используется для фасадной облицовки, для полов, подверженных УФ излучениям, возможно нанесение на старую плитку
- Отличная адгезия ко многим основаниям
- Отличная удобоукладываемость и тиксотропность (не оползает)



Упаковка

мешок 25кг



Sika® MiniPack Waterproofing Mortar

Гидроизоляционный состав

Однокомпонентная гидрофобизирующая смесь на основе цемента

Применение

Жидкий цементный раствор для гидроизоляции фундамента, подвалов и шахт

Цвет

серый

Свойства

- Наносится непосредственно на основание
- Отличная адгезия
- Быстрое твердение
- Небольшое время ожидания перед нанесением последующего слоя
- Прекрасно наносится и поддаётся обработке
- 1 упаковка 5кг - примерно на м²

Упаковка

пластиковый пакет 5кг



Sika® MiniPack Quick Fixing Mortar

Ремонтная смесь для быстрой фиксации

Простая в использовании смесь для быстрой фиксации и ремонта

Применение

Для быстрой фиксации:

- фурнитуры
- и др

Для быстрого ремонта:

- Стен и полов
- Ступеней
- Бордюров
- и т.д.

Цвет

серый

Свойства

- Ремонт бетона за короткий срок
- Стойкий к отрицательным температурам, противогололёдной соли и хлоридам
- Быстрая полимеризация, даже при низких температурах
- Можно использовать на любом этапе строительства
- Не оползает: можно использовать в высотном строительстве

Упаковка

пластиковый пакет 1кг, пластиковый пакет 5кг



Sika® MiniPack Repair Mortar

Ремонтный раствор для бетона

Однокомпонентный раствор на основе цемента для ремонта и гидроизоляции бетона

Применение

Для ремонта и усиления гидроизоляции бетонных поверхностей

Цвет

серый

Свойства

- Легко наносится вручную
- Содержит синтетическое фиброволокно
- Быстрое твердение
- Прост в использовании
- Высокая механическая прочность
- Из 1 упаковки 5кг можно получить приблизительно 2,5л раствора

Упаковка

пластиковый пакет 5кг



SikaQuick®-506 FG

Ремонтный и клеящий состав с антикоррозийными свойствами и в одном продукте

Быстротвердеющий ремонтный раствор, модифицированный полимерами, с комплексной антикоррозийной защитой

Применение

Ремонт и восстановление повреждённого бетона
Не подлежит использованию в масштабном строительстве

Цвет

серый

Свойства

- Антикоррозийная защита, склеивание и ремонт бетонных конструкций в одном продукте
- Нанесение в один слой
- Не оползает
- Каждый слой может наноситься до 60мм
- Удобноукладываемый раствор, может наноситься в качестве финишного слоя
- Быстро схватывается, даже при низких температурах
- Содержит антикоррозийную добавку для защиты арматуры

Упаковка

10кг, мешок 25кг



Sika Mix&Go®

Ремонтный состав, очень простой в использовании

Однокомпонентный ремонтный состав на основе цемента

Применение

Sika Mix&Go-это высококачественный ремонтный состав для бетона, блоков, каменной кладки и т.д. А также для выполнения мелких ремонтных работ

Цвет

серый

Свойства

- Инструменты для смешивания и нанесения прилагаются, необходима только вода и ёмкость
- Время «жизни» раствора максимум 25 минут при температуре 20С°
- Может воспринимать нагрузку через 24 часа при температуре 20С°
- Образует гладкую поверхность
- Возможно окрашивание

Упаковка

пластиковый пакет 1,25кг



Sikagrout 312/314/318

Подливочный раствор

Готовый к использованию, однокомпонентный, безусадочный, самовыравнивающийся подливочный раствор на базе цемента.

Применение

Литая смесь для заливки:

- фитингов
- анкеров
- оснований станков и механизмов
- оснований оград
- балок мостов
- опор и ям

Цвет

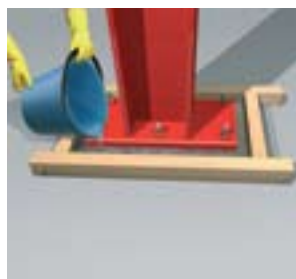
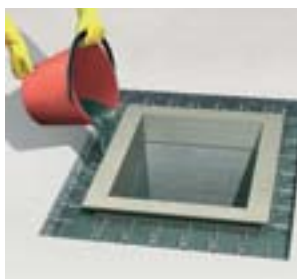
серый

Свойства

- Не вызывает коррозии
- Не горюч
- Готов к использованию и удобен в работе
- Высокоподвижная консистенция и высокая конечная прочность
- Не токсичен
- Ударо- и вибрационнотойкий материал

Упаковка

мешок 10кг



Sikacrete®-08 SCC

Самоуплотняющаяся бетонная смесь 0-8мм

Готовая к использованию самоуплотняющаяся бетонная смесь на базе цемента



Применение

Используется для бетонных оснований толщиной 25-100мм
Область применения:

- мелкие ремонтно-бетонные работы
- ремонт бетона
- внутренние и наружные ремонтно-бетонные работы
- ремонт дыр, впадин и других дефектов бетона

Свойства

- Разработан по технологии Sika ViscoCrete
- Вибрационнотойкий материал
- Высокая удобоукладываемость
- Экономичный расход
- Получение эстетических высококачественных поверхностей

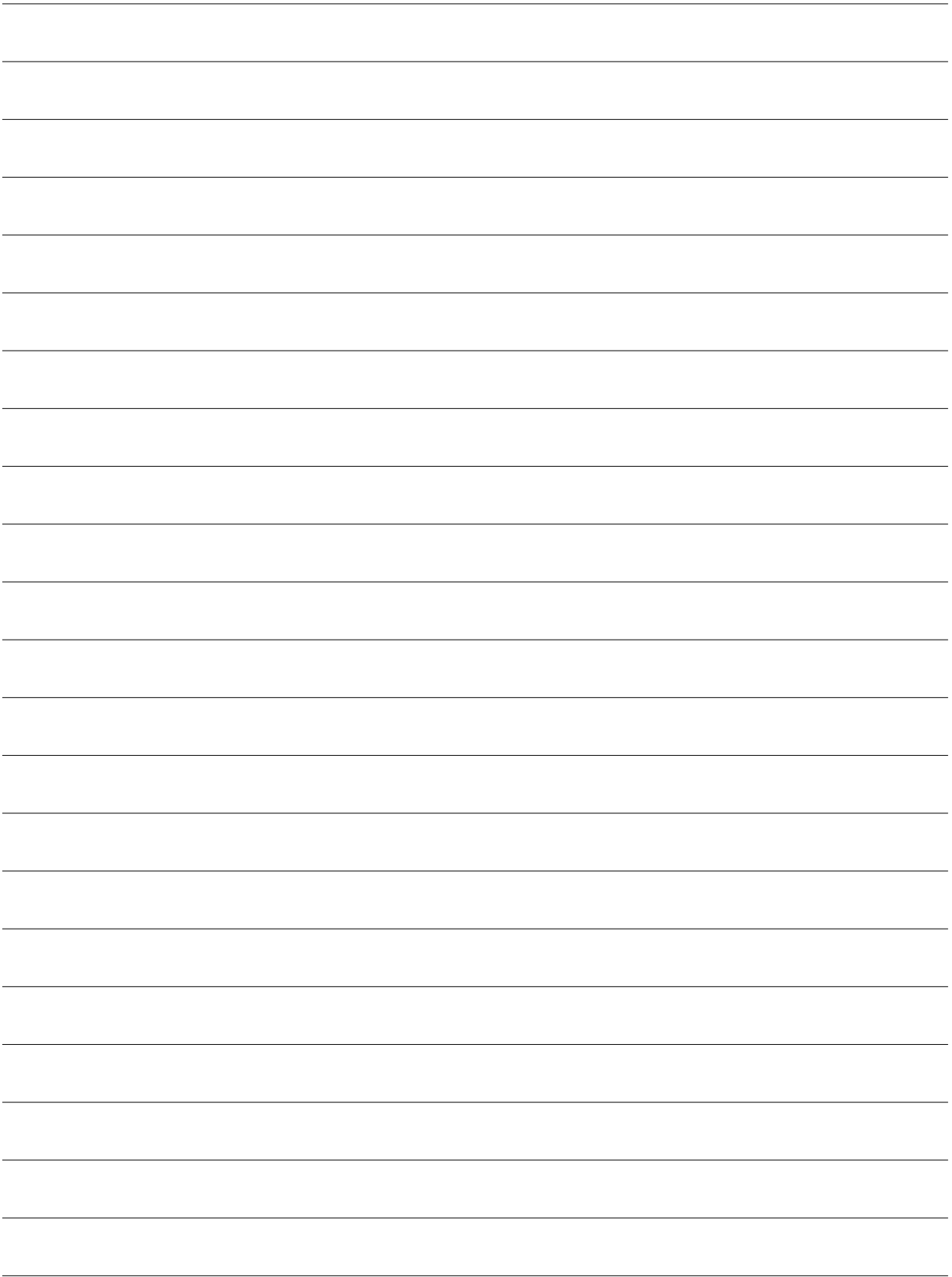
Цвет

серый

Упаковка

мешок 25кг





Алфавитный указатель

Sanisil _____	стр. 14
Sika – 1 _____	стр. 42, 57
Sika-4a _____	стр. 43, 58
Sika AnchorFix Accesories _____	стр. 23
Sika AnchorFix-1 _____	стр. 23
Sika Antifreeze FS-1 _____	стр. 58
SikaBlackSeal-1 _____	стр. 11, 39, 51
SikaBond AT-Metal _____	стр. 19, 52
SikaBond AT-Universall _____	стр. 19
SikaBond Dispenser-5400 _____	стр. 29
SikaBond T52 FC _____	стр. 27
SikaBond T54 FC _____	стр. 27
SikaBond-525 _____	стр. 21
SikaBond-T2 _____	стр. 20, 30
SikaBond-T8 _____	стр. 20, 35
SikaBoom _____	стр. 15
SikaBoom W _____	стр. 15
SikaBoom-G _____	стр. 16
SikaBoom-N _____	стр. 16
Sika Ceram- 103 _____	стр. 24, 66
Sika Ceram- 203 _____	стр. 24, 66
SikaCim Color _____	стр. 61
SikaCim Frostproofer _____	стр. 61
SikaCim Plasticizer _____	стр. 60
SikaCim waterproofer _____	стр. 60
SikaCim waterproofing _____	стр. 42
Sikacrete 08SCC _____	стр. 70
Sikacryl-S _____	стр. 12
Sikadur-31 _____	стр. 21
Sikadur-33 _____	стр. 22
Sikaflex AT-Connection _____	стр. 9
Sikaflex-11FC+ _____	стр. 9, 30, 52
Sikaflex-Construction _____	стр. 10
Sikaflex-T6 _____	стр. 31
Sikafloor 156 _____	стр. 48
Sikafloor 400N Elastic+ _____	стр. 37, 47
Sikafloor Level-300 _____	стр. 48
Sikafloor-2530W _____	стр. 47
Sikagard 715W _____	стр. 41
Sikagard PoolCoat _____	стр. 44
Sikagard-703W _____	стр. 41
Sikagrout 312/314/318 _____	стр. 69
Sika® Igasol®-101 _____	стр. 37
Sika® Igolflex®-101 _____	стр. 38
Sika® Igolflex®-201 _____	стр. 39
Sika® Igolflex®-P01 _____	стр. 38
SikaLastic-150 _____	стр. 35, 65
Sikalastic-450 _____	стр. 40, 53
SikaLatex _____	стр. 57
SikaLayer -03/-05 _____	стр. 28
Sikament BV 3M _____	стр. 59
Sika Minipack Quick Fixing Mortar _____	стр. 67
Sika Minipack Repair Mortar _____	стр. 68
Sika Minipack Waterproofing _____	стр. 67

Sika Mix and Go _____	стр. 69
Sika MixPlus _____	стр. 59
Sika MultiKit _____	стр. 22
SikaMultiSeal _____	стр. 11, 40, 51
Sika Primer MB _____	стр. 28
SikaQuick 506FG _____	стр. 68
Sika SealTape - S _____	стр. 36
Sikasil-C _____	стр. 13
Sikasil-E _____	стр. 14
Sikasil-Universal _____	стр. 13
SikaSwell S _____	стр. 12
SikaSwell system _____	стр. 43
SikaTop Seal-107 _____	стр. 36, 65
Sika TopCleaner-T _____	стр. 29
Герметизация швов продуктами Sika _____	стр. 10



Также, всю информацию о наших
продуктах вы сможете найти на сайте
www.sika.ru

Know-how from Site to Shelf

Sika всегда обеспечивает Вас качественным и проверенным материалом, не зависимо от величины Вашего проекта. Мы принимали участие например в таких грандиозных по величине проектах, как Дамба Itaipu в Бразилии, Шанхайский Мировой Финансовый Центр или самый длинный ж/д туннель в мире Gotthard в Швейцарии.

Широкий ассортимент материалов для герметизации и приклеивания, гидроизоляции, защиты и армирования (упрочнения) несущих конструкций отражает почти целый век успешного опыта, приобретенного нами на крупнейших строительных объектах мира.

Наш опыт – Ваше преимущество!



Зика Россия, www.sika.ru

Innovation & Consistency | since 1910