



## SikaBond® AT-Universal

### Приклеивание с помощью SikaBond AT-Universal



- Точечно или линейно нанесите материал на подготовленную поверхность
- Толщина слоя зависит от профиля поверхности и ее равномерности: от 1 до 3 мм
- Избегайте воздушных пузырьков
- Хорошо прижмите поверхность для достижения наилучшего результата приклеивания

### Упаковка

- Картонный короб из 12 картриджей х 300 мл
- Картонный короб из 20 унипаков х 600 мл



### Цвет

- Белый
- Темно-серый



Отличная адгезия и высокая эластичность!



## Know-how from Site to Shelf



Дистрибьютор

Перед использованием ознакомьтесь с технической документацией на продукт

Зика Россия  
Москва  
Санкт-Петербург  
Екатеринбург  
Краснодар

тел.: (495) 771 7488  
тел.: (812) 723 1078  
тел.: (343) 216 5350  
тел.: (861) 210 4158

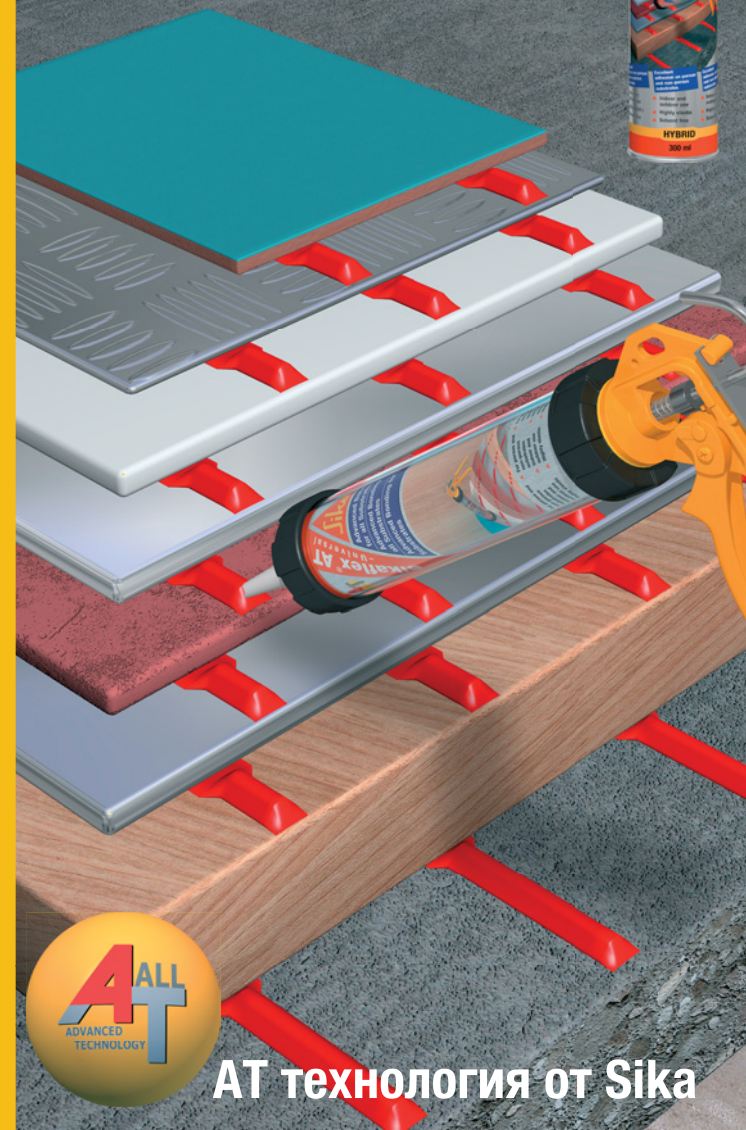


[www.sika.ru](http://www.sika.ru)



## SikaBond® AT -Universal

### Профессионал по любому основанию



AT технология от Sika



# SikaBond® AT-Universal



AT технология от Sika основывается на новом поколении гибридных полимеров: удачное и мощное сочетание Полиуретанов Sika (PU) (основанных 40 лет назад) и широко известных Модифицированных силиконов (MS). Главное преимущество этой гибридной технологии – это комбинация наилучших свойств PU и MS технологий. Полученный результат – AT технология от Sika.

## SikaBond AT-Universal

**Высокоэффективный однокомпонентный клей-герметик, основанный на AT технологии от Sika**

**Превосходное приклеивание всех поверхностей**

- Наш универсальный эластичный клей идеально подходит для труб и каналов, потолочной плитки, стыков досок, молдингов, лёгких строительных элементов, крышек и т.д.
- Отличная адгезия к ПВХ, стеклопластику, дереву, керамической плитке, кирпичу, бетону, металлам и т.д.
- Высокая прочность и механическое сопротивление позволяют использовать материал для швов в полах и для малоподвижных швов

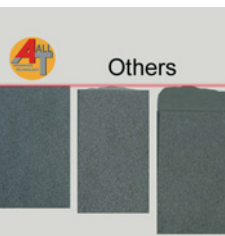
**Превосходная адгезия ко многим материалам**

- Отличная адгезия ко многим пористым и непористым материалам, позволяет склеивать многие поверхности без использования праймеров
  - Не требует специальной подготовки поверхности
- Дополнительная защита и простота в использовании

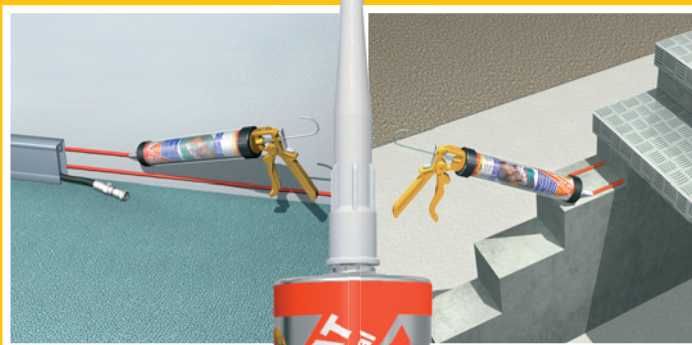
**Начальное схватывание/Начальная Прочность**

- Превосходное начальное схватывание и набор прочности
- Начальная липкость и прочность позволяют отказаться или сократить временную фиксацию или поддержку.

**Минимум дополнительных креплений! Экономим время, силы и деньги!**

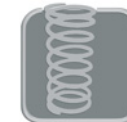


**Специально предназначен для всех металлов**



**Высокая эластичность**

- Отлично компенсирует подвижки между основаниями, особенно вызванные температурным расширением разных по составу материалов.
- Обеспечивает стойкость поверхности к ударам, следовательно, защищает её от повреждений.



■ Снижает уровень шума.

**Дополнительная защита**



**Для внутреннего и наружного применения**

- Возможно использование внутри помещений, так как материал не содержит растворителей.
- Высокая удобоукладываемость и легкость в применении при широком диапазоне температур, что позволяет использовать материал с наружи помещений



**Материал универсальный**



**Никаких гвоздей, шурупов и других инструментов**

- Нет необходимости в сварке, болтовом креплении и других видах механического крепления.
- Улучшает внешний вид и долговечность готовой конструкции за счет отсутствия дополнительных отверстий, внутренних разрушений и напряжений в склеиваемых материалах.



**Легко наносить как ручным, так и пневматическим пистолетом**



**Максимальный выигрыш с AT технологией Sika!**

