

# SikaBond® T-2

## Профессиональный монтажный клей

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Эластичный монтажный клей на основе полиуретана  
очень высокой прочности

### ПРИМЕНЕНИЕ

Для быстрого и прочного крепления: панелей, паркета, профилей, карнизов и бордюров, плиток, жести и т.д. : к поверхностям из бетона, дерева, штукатурки, кирпича, металла и других строительных материалов. На горизонтальные и вертикальные поверхности. Для наружного и внутреннего применения.

ТУБА  
310 мл.



### СВОЙСТВА

Отличная адгезия к большинству поверхностей. Быстрохватывающий. Очень высокая прочность соединения. Устойчив к атмосферным воздействиям. Эластичен и стойкий к ударам. Водостойкий. Без запаха, не вызывает коррозии.

### ИНСТРУМЕНТЫ



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

ОСНОВА  
ЦВЕТ  
ТЕМПЕРАТУРА  
ПРИМЕНЕНИЯ  
ТЕРМИЧЕСКАЯ  
СТОЙКОСТЬ  
ВРЕМЯ  
ОБРАЗОВАНИЯ  
КОРКИ  
ВРЕМЯ  
ОТВЕРДЕНИЯ

полиуретан  
белый, черный  
от +5°C до +35°C  
от -40°C до +90°C /периодически до +140°C/  
около 40 минут  
/ при 23°C, 50% относительной влажности воздуха/  
около 4мм/ 24 часа

УСЛОВИЯ  
ПРИМЕНЕНИЯ  
+5°C +35°C

ТВЁРДОСТЬ  
ПО ШОРУ  
ПРОЧНОСТЬ  
НА РАЗРЫВ  
РАСТЯЖЕНИЕ  
ПРИ РАЗРЫВЕ  
ПРОЧНОСТЬ  
ПРИ  
РАСТЯЖЕНИИ  
НА СДВИГ

55  
4 N / мм<sup>2</sup>  
300%  
2,5 N / мм<sup>2</sup>

РАСХОД  
В ЗАВИСИМОСТИ  
ОТ ПРИМЕНЕНИЯ

Химическая  
стойкость

Длительная стойкость к: воде, морской воде, слабым кислотам, неорганическим соединениям, детергентам.  
Временная к: минеральным маслам, жирам, топливам.

### ОСНОВАНИЕ

Основание должно быть чистым, сухим, освобождённым от пыли, жиров, масел и других загрязнений

---

ослабляющих адгезию.

---

**СПОСОБ  
ПРИМЕНЕНИЯ**

**SikaBond® T-2** нанести на поверхность пунктирно или линейно при помощи строительного пистолета. На обширные поверхности клей может быть нанесен при помощи шпателя. Прочность склеивания достигается без сжатия элементов.

**УПАКОВКА**

Туба 310 мл. 12 туб в коробке

**ХРАНЕНИЕ**

12 месяцев от даты производства при складировании на поддонах в сухих помещениях и в оригинальной упаковке.

**УСЛОВИЯ  
ТЕХНИКИ  
БЕЗОПАСНОСТИ**

Использовать защитную одежду / костюм и перчатки/. По окончании работы тщательно вымыть руки водой с мылом. Хранить от детей.

**ОХРАНА  
ОКРУЖАЮЩЕЙ  
СРЕДЫ**

Материал **SikaBond® T-2** не токсичен. Можно утилизировать как синтетическое вещество.

**ВНИМАНИЕ**

Производитель гарантирует качество продукции, но не влияет на способ и условия её применения. Продукт необходимо применять согласно с описанием в технической карте. Работы необходимо проводить согласно строительных норм и правил. При возникновении сомнений необходимо произвести пробы или связаться с техническим отделом **Sika**.

