

Техническая карта материала  
 Издание: 01/07/2005  
 Идентификационный номер:  
 № 0078 RU  
 SikaBond® -T55

## SikaBond® -T55

### Клей для паркета

#### Описание материала

SikaBond®-T55 – однокомпонентный полиуретановый клей для паркета.

#### Применение

- Обеспечивает эластичное крепление паркетных и ламинированных напольных плит и дощатых паркетов;
- Применяется для разных оснований: цементных, ангидридных, с подогревом, ДСП, изоляционных плит;
- Однокомпонентный, готов к применению;
- Поглощает шум шагов на 13 дБ (по DIN 522110);
- Нивелирует измерительные допуски элементов паркета.

#### Характеристики / Преимущества

- Обеспечивает быстрое и прочное соединение;
- Не способствует вспучиванию древесины;
- Время образования пленки около 60 минут;
- Не содержит воды и силиконов;
- Редуцирует напряжение на сдвиг в клеевом соединении.

#### Техническое описание

##### Вид

##### Цвет

Охра

##### Упаковка

Металлические ведра по 10л (=13,4 кг)

##### Хранение

##### Условия и срок хранения

12 месяцев с даты изготовления при условии надлежащего хранения в оригинальной нераспечатанной и неповрежденной упаковке в сухом месте при температуре от +10 °С до +25 °С.

#### Технические характеристики

##### Плотность

~ 1,34 кг/дм<sup>3</sup>

##### Расход

Около 0,5 – 1,3 кг/дм<sup>3</sup>

##### Время приклеивания

~ 60 минут (в зависимости от погодных условий)

##### Скорость твердения

~ 4,0 мм / 24ч (+23°С / относительная влажность 50%)  
 Материал твердеет под воздействием влаги воздуха

##### Рабочая температура

От -50 °С до + 90°С

#### Физико-механические характеристики

##### Прочность на разрыв

~ 6 Н/мм



<b>Твердость по Шору А</b>	~ 35
<b>Удлинение при разрыве</b>	> 400%
<b>Сопротивление растяжению</b>	~ 1,2 Н/мм
<b>Сопротивление растяжению на сдвиг</b>	~ 1,6 Н/мм
<b>Тиксотропные свойства</b>	Идеальные

## Информация о системе

### Нанесение

<b>Подготовка основания</b>	Поверхность должна быть чистой, сухой, ровной и монолитной, очищенной от пыли, масел и других загрязнений. Остатки старых покрытий, цементное молочко и другие материалы, слабо связанные с основанием, должны быть удалены механическим способом. Материал твердеет под воздействием влаги воздуха.
-----------------------------	--

### Условия нанесения / ограничения

<b>Температура нанесения</b>	От +5°C до +35°C
------------------------------	------------------

### Инструкция по нанесению

<b>Способы укладки / Инструмент</b>	<p>На подготовленное основание нанести клей точечным методом или полосами, после чего разровнять зубчатой теркой. Элементы паркета вдавливать в клей до полного покрытия монтажной поверхности. Паркетные дощечки подгоняют друг к другу, подбивая молотком. Выдерживать расстояние около 10 мм между паркетом и стеной.</p> <p>Остаток свежего материала на паркете необходимо немедленно удалить чистой тряпкой.</p>
-------------------------------------	--

<b>Очистка инструмента</b>	Очистить все инструменты и оборудование с помощью материалов Sika® Remover-208 и Sika® TopClean-T сразу после использования. Затвердевший материал удалять только механическим способом.
----------------------------	--

<b>Замечания по нанесению/ Ограничения</b>	Во избежание аллергических реакций следует использовать защитные перчатки и одежду. После окончания работ обязательно вымыть руки с мылом.
--	--

<b>Замечание</b>	Все технические данные приведены на основании лабораторных испытаний. Реальные характеристики могут варьироваться по независящим от нас причинам.
<b>Указания по технике безопасности</b>	Для получения информации и консультации относительно безопасности применения, хранения и утилизации химических материалов, пользователи должны обращаться к последней версии технической карты по безопасности, содержащей физические, экологические, токсикологические и другие связанные с безопасностью данные.
<b>Юридические указания</b>	Информация, и, в частности, рекомендации, относящиеся к способу применения и конечному использованию продукции «Сика», предоставляются добросовестно, на основании существующих опыта и знаний компании «Сика» о продукции, при условии надлежащего хранения продукции, обращения с ней и применения в нормальных условиях в соответствии с рекомендациями компании «Сика». На практике, отличия между материалами, подготовительным слоем и фактическими условиями места, в котором применяется продукция, могут исключать возможность предоставления какой-либо гарантии относительно годности для продажи или пригодности для конкретного использования, а также исключать всякую ответственность, которая может возникнуть из каких-либо правоотношений, в связи с, или из предоставленных рекомендаций, или иных предложений. Пользователь продукции обязан испытать ее пригодность действительным целям и намерениям потребителя. Компания «Сика» оставляет за собой право изменять состав своей продукции. Право собственности третьих сторон должны быть соблюдены. Все заказы принимаются в соответствии с действующими условиями продаж и поставок. Пользователи должны всегда использовать самую последнюю версию технической карты материала соответствующего вида, копии которой будут предоставлены по их требованию.



Сика Украина,  
Украина  
03680 г. Киев  
ул. О. Трутенко 10, 3-й эт.

Тел.: +380 44 492 94 19  
Факс: +380 44 492 94 18  
[www.sika.ua](http://www.sika.ua)  
[www.sika.com](http://www.sika.com)

