



# SikaBond®-T55

## Клей для паркета

<b>Описание материала</b>	Полиуретановый однокомпонентный клей для паркета	
<b>Применение</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>-Обеспечивает эластичное крепление паркетных и ламинированных напольных плит и дощатых паркетов;</li><li>-Применяется для разных оснований: цементных, ангидридных, с подогревом, ДСП, изоляционных плит;</li><li>-Однокомпонентный, готовый к применению;</li><li>-Поглощает шум шагов на 13 дБ (согласно DIN 522110)</li><li>-Нивелирует измерительные допуски элементов паркета;</li></ul>	Ведро (13,4кг) 
<b>Свойства</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>-Обеспечивает быстрое и прочное соединение</li><li>-Не способствует вспучиванию древесины</li><li>-Время образования пленки около 60 мин</li><li>-Не содержит воды и силиконов</li><li>-Редуцирует напряжения на сдвиг в клеевом соединении</li></ul>	Инструменты 
<b>Технические данные</b>		<b>Условия применения</b> +35°C +5°C
<b>Состояние</b>	Полиуретановая однокомпонентная паста	
<b>Цвет</b>	Охра	
<b>Плотность</b>	Прибл. 1,34 кг/дм <sup>3</sup>	
<b>Расход</b>	Около 0,5-1,3 кг/м <sup>2</sup>	
<b>Период клеения</b>	Около 60 минут (в зависимости от климатических условий)	
<b>Скорость твердения</b>	Около 4 мм за 24 часа (23°C/50%). Материал твердеет под воздействием влаги воздуха.	
<b>Твердость по Шору</b>	Около 35	
<b>Прочность на разрыв</b>	Около 6 Н/мм	
<b>Растяжение при отрыве</b>	>400%	
<b>Сопротивление растяжению</b>	Около 1,2Н/мм	<b>Расход</b> 0,5-1,3кг/м <sup>2</sup>
<b>Сопротивление растяжению на сдвиг</b>	Около 1,5Н/мм	
<b>Тиксотропные свойства</b>	Идеальные	
<b>Рабочая температура</b>	от -50°C до +90°C	
<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.

---

**Температура нанесения** От +5°C до +35°C

---

**Способ применения** 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.

---

**Внимание** Остаток свежего материала на паркете необходимо немедленно удалить чистой тряпкой.

---

**Упаковка** Ведро 10 л (13,4кг)

---

**Хранение** Использовать на протяжении 12 месяцев от даты изготовления. Хранить в сухих помещениях в неповрежденных упаковках производителя.

**Техника безопасности** Во избежание аллергических реакций следует использовать защитные перчатки и одежду. После завершения работ обязательно вымыть руки с мылом. Отвердевший материал можно удалить только механическим способом.

**Охрана среды** Материал **SikaBond®-T55** нетоксичен. Не допускать его попадания в водоемы и грунтовые воды.

**Предостережения** Производитель гарантирует высокое качество продукции, но не несет ответственность за способ и условия ее использования. Продукцию следует использовать согласно рекомендациям, содержащимся в технической карте. Работы необходимо выполнять по правилам проведения строительных работ и требованиям техники безопасности. В случае сомнения рекомендуется произвести испытания или обратиться в технический отдел **Sika**.