

## WAKOL PU 215 Клей для паркета

### Технические Информации

#### Область применения

2-компонентный полиуретановый клей по DIN EN 14293 для прочной на сдвиг укладки

- 10 мм массивного деревянного паркета по DIN EN 13227
- мозаичного паркета по DIN EN 13488
- паркета из ламелей с укладкой на ребро по DIN EN 14761
- штучного паркета по DIN EN 13226
- многослойного паркета по DIN EN 13489
- массивного деревянного настила по DIN EN 13226 и DIN EN 13990
- деревянной брусчатки RE / WE по DIN 68702

на впитывающие и невпитывающие основания во внутренних помещениях.

#### Особые свойства



1)



2)



3)

- соответствует германского стандарта DIN EN 14293
- рассчитан на пол с отоплением

1) Connected Systems гарантия в системе с фирмой Loba

2) Класс эмиссии согласно французскому праву

3) Эмиссионный проверенный строительный объект по принципам DIBt: Wakol GmbH, 66954 Pirmasens, Z-155, 10-10 клей для паркета

#### Технические характеристики

Сырьевая основа:	Полиуретан
Соотношение при смешивании:	10,7 весовых частей комп. А + 1 весовая часть комп. В
Время подсыхания:	нет
Время укладки:	ок. 90 мин.
Время открытой выдержки:	ок. 80 мин.
Время сушки:	примерно 24 ч.
Обработка поверхности:	не раньше чем через 24 ч.

Чистящее средство: Очищающие салфетки WAKOL RT 5960 прежде чем схватится клей  
Срок хранения: 12 месяцев при комнатной температуре  
Температура при хранении: не ниже +5°C, чувствительна к морозу  
GISCODE: Индивидуальная информация о продукте доступна на [www.wingis.de](http://www.wingis.de)

Способ нанесения и расход <sup>4)</sup>:

TKB B3	850 – 1050 г/м <sup>2</sup>	мозаичный и мелкоформатный многослойный паркет
TKB B5	750 – 950 г/м <sup>2</sup>	крупноформатный многослойный паркет
TKB B11	1050 – 1250 г/м <sup>2</sup>	10 мм массивный паркет, паркет из ламелей с укладкой на ребро, штучный паркет, мелкоформатный многослойный паркет и деревянная брусчатка
TKB B13	1150 – 1350 г/м <sup>2</sup>	крупноформатный штучный и многослойный паркет, а также массивный деревянный настил

4) Расход зависит от поверхностной структуры и впитывающей способности основания

## Основание

Основание и климатические условия помещения должны соответствовать требованиям DIN 18356. Основание должно быть постоянно сухим, твердым, не иметь трещин, загрязнений и веществ, препятствующих приклеиванию.

Стяжки со связкой из сульфата кальция требуют предварительной механической обработки и уборки с помощью пылесоса согласно предписаниям изготовителей соотв. действующим нормам и техническим требованиям.

Мы рекомендуем прогрунтовывать стяжки с интегрированным отоплением в полу. Соблюдать время сушки грунтовки.

## Обработка

Содержание упаковки с отвердителем вылить полностью в упаковку со смолой и оба компонента интенсивно перемешать минимум 3 минуты с помощью специальной мешалки до тех пор пока не появится однородный цветовой тон и не будет видно разводов.

Нанесение клея выполняется равномерно с помощью зубчатого шпателя, без скоплений клея. Паркет сразу вдвинуть и хорошо прижать. Обратит внимание на полное смачивание нижней стороны паркета.

Нельзя ходить по уложенным поверхностям в течение первых 4-6 часов.

Шлифовка и герметизация паркета могут выполняться после полного схватывания, при соответствующих климатических условиях, через 24 ч.

После окончания обработки тут же очистить инструменты с WAKOL RT 5960 Очищающими салфетками. После высыхания клея для паркета WAKOL PU 215 можно только удалить механическим путем.

## **Важные указания**

Обработка при температуре не ниже + 15°C. При холодной погоде паркет и клей своевременно довести в отапливаемом помещении до нормальной температуры. Все указания относятся примерно к 20 °C и 65 % относительной влажности.

У массивных деревянных настилах коэффициент толщины/ширины не должен быть больше чем 1:5.

Мы гарантируем неизменно высокое качество наших продуктов. Все данные основываются на наших экспериментах и многолетнем практическом опыте, и соответствуют стандартным условиям. Многообразие применяемых материалов и различные рабочие условия, на которые мы не можем повлиять, исключают право из этих указаний. Поэтому мы рекомендуем проведение достаточного количества собственных экспериментов. Следует придерживаться указаний по укладке изготовителей покрытий для пола и действующих в данный момент стандартов и инструкций. Мы всегда с удовольствием готовы к проведению технической консультации с нашими клиентами.

Вы найдёте сведения продукта в самой актуальной формулировке под [www.wakol.com](http://www.wakol.com).

С появлением этой технической информации от 09.09.2013 все предыдущие версии теряют свою силу.