

WAKOL PU 210 Клей для паркета

Технические Информации

Область применения

2-компонентный реактивный клей согласно стандарту 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
- ламинатных полов, которые допущены производителем для приклеивания по всей поверхности

на впитывающие и невпитывающие основания во внутренних помещениях.

Особые свойства



1)



2)



3)



4)

- без растворителей согласно TRGS 610
- рассчитан на пол с отоплением
- соответствует германского стандарта DIN EN 14293
- без воды - никакого деревянного набухания

- 1) Классификация в соответствии с критериями GEV по группе EMICODE EC1 PLUS R: очень низкий уровень эмиссии
2) Connected Systems гарантия в системе с фирмой Loba
3) Эмиссионный проверенный строительный объект по принципам DIBt: Wakol GmbH, 66954 Pirmasens
4) Класс эмиссии согласно французскому праву

Технические характеристики

Сырьевая основа:	Полиуретан
Соотношение при смешивании:	6,7 весовых частей комп. А + 1 весовая часть комп. В
Время подсыхания:	нет
Время укладки:	ок. 60 - 90 мин.
Время открытой выдержки:	ок. 60 - 70 мин.

Время сушки:	ок. 24 - 48 ч.
Обработка поверхности:	не раньше чем через 24 ч.
Чистящее средство:	WAKOL RT 5960 Очищающие салфетки прежде чем схватится клей
Срок хранения:	12 месяцев при комнатной температуре
Температура при хранении:	не чувствителен к морозу
GISCODE:	RU1
EMICODE:	EC1 PLUS R

Способ нанесения и расход⁵⁾:

TKB B3	800 - 1000 г/м ²	мозаичный и мелкоформатный многослойный паркет
TKB B5	700 - 900 г/м ²	крупноформатный многослойный паркет и ламинат
TKB B11	1000 - 1200 г/м ²	10 мм массивный паркет, паркет из ламелей с укладкой на ребро, штучный паркет, мелкоформатный многослойный паркет и деревянная брусчатка
TKB B13	1100 - 1300 г/м ²	крупноформатный штучный и многослойный паркет, а также массивный деревянный настил

5) 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 стяжки с интегрированным отоплением в полу обработать грунтовкой. Соблюдать время сушки грунтовок.

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 высушки WAKOL PU 210 Клей для паркета 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.

Технические паспорта продуктов в действующих редакциях доступны на www.wakol.com.

С появлением этой технической информации от 23.03.2015 все предыдущие версии теряют свою силу.