



BOBR.RU

все для паркета

- Москва, Ленинградское шоссе, дом 84 +7 (495) 225 - 7640
- Санкт – Петербург, улица Парашютная, дом 23, кор. 1 +7 (812) 490 - 7560
- Ростов – на – Дону, улица Мадояна, дом 198 А +7 (863) 256 - 7054
- Минск, проспект Машерова, дом 9, пом. 1, ком. 111 +375 (293) 967 -967

1-К полиуретано - силановый клей для паркета **UZIN MK 250**

Соответствует требованиям DIN EN 14293 по твердоэластичным клеям

Применение:

С широкой сферой применения, универсальный, применяется для приклеивания общепринятых видов, сортов и форматов паркета, на все системные основания.

Рекомендуется для :

- штучного паркета
- мозаичного паркета (8 мм массивного паркета)
- торцевого паркета
- массивной доски (длиной до 2000 мм, шириной до 150 мм, толщиной до 22 мм)
- многослойного/ готового паркета
- экзотического паркета (по запросу в техническую службу)

Пригоден на:

- основаниях по DIN 18356/ инструкция ВЕВ 9.1
- цементных и кальциево-сульфатных стяжках, бетоне
- новых, хорошо отшлифованных стяжках из литого асфальта
- ДСП V 100, сухих стяжечных элементах
- полах с подогревом
- изоляционных подложках UZIN, подходящих для паркета с системой «шип-паз»

Преимущества материала/

Свойства:

UZIN MK 250 объединяет в себе прочность обычных 2-К клеев с удобством работы 1-К. UZIN MK 250 не содержит пластификаторов, тем не менее, хорошо наносится.

UZIN MK 250 при работе обеспечивает нормальный климат в помещении. Отмечен знаком «Голубой ангел» как экологически чистый клей с низкой эмиссией RAL-UZ 113.

Состав: модифицированный силан терминируемый полиуретан, минеральные наполнители, добавки

- очень хорошо наносится
- хорошо держит клеевые рифы
- хорошая адгезия
- с отличной заполняющей силой
- соответствует требованиям прочности на срез по DIN EN 14293 для твердоэластичных паркетных клеев
- гармонирует со всеми лаками для паркета, маслами/восками
- с широкой сферой применения
- свежие клеевые загрязнения можно удалить с паркета
- без воды, не вызывает коробления паркета
- свежий клей пристаёт к прореагировавшему и затвердевшему клею
- GISCODE RS 10 – без растворителя, содержит метоксилан
- EMICODE EC 1 R PLUS/ очень беден на эмиссию
- RAL UZ 113/ не наносит вреда окружающей среде, т.к. очень беден на эмиссию
- соответствует общим строительным допущениям Nr. Z-155.10-196

Технические данные:

Вид упаковки:	пластиковое ведро железное ведро
Расфасовка:	16 кг
Гарант. срок хранения:	6 месяцев (в пластике) 9 месяцев (в металле)
Цвет:	бежевый
Расход:	ок. 1000-1200 г/м ²
Температура при работе:	не менее 15 ⁰ С на полу
Время укладки:	ок. 30-45 мин.*
Готовность к нагрузке:	через ок. 12 часов*
Готовность к шлифовке/ вскрытию лаком:	не ранее чем через 48 часов*

* при 20⁰С и 65% относительной влажности воздуха



BOBR.RU

все для паркета

➤ Москва, Ленинградское шоссе, дом 84	+7 (495) 225 - 7640
➤ Санкт – Петербург, улица Парашютная, дом 23, кор. 1	+7 (812) 490 - 7560
➤ Ростов – на – Дону, улица Мадояна, дом 198 А	+7 (863) 256 - 7054
➤ Минск, проспект Машерова, дом 9, пом. 1, ком. 111	+375 (293) 967 -967

Подготовка основания:

Основание должно быть ровным, прочным, сухим, без трещин, чистым и свободным от веществ, ухудшающих схватывание.

Новые цементные и кальциево-сульфатные стяжки должны быть отшлифованы и очищены пылесосом. Основание проверить на соответствие действующим нормам и правилам и при отступлении сообщить об отклонениях.

Для паркетных работ рекомендуется особо тщательная подготовка основания. Подвижные зоны основания, равно как плохо держащиеся участки поверхности тщательно очистить, шлифовать, профрезеровать или продробеструить. Отставшие частицы и пыль тщательно убрать пылесосом.

Соответствующие нормам, сухие основания, которые пригодны для укладки паркета, можно не грунтовать.

Очень пористые основания обработать 1-к ПУР быстрой грунтовкой UZIN PE 414 Turbo (Внимание! Время высыхания не менее 12 часов) или 2-к-эпоксидной грунтовкой UZIN PE 460/ UZIN PE 480. Соблюдать время высыхания. Очень неровные или слишком шероховатые основания прогрунтовать универсальной грунтовкой UZIN PE 360 PLUS и прошпаклевать паркетной шпаклевкой UZIN NC 174, толщиной не менее 3 мм, или быстрой шпаклевочной массой UZIN NC 172 BiTurbo, обеспечивая необходимую ровность.

Соблюдать инструкции по использованию применяемых материалов.

Порядок работы:

1. Емкости перед работой довести до комнатной температуры. После снятия фольги с ведра и, возможно, образовавшейся пленки с поверхности клея, сам клей не перемешивать. Соответствующим шпателем равномерно нанести клей на основание. Наносить только такое количество клея, которое может быть уложено в течение 30-45 мин.
2. Паркетные элементы легким движением со сдвигом уложить на мокрый клей и хорошо прижать. Проследить за хорошей смачиваемостью обратной стороны элементов.
3. Между стеной и паркетом оставить зазор в 10-15 мм.
4. Указание: клеевые загрязнения можно сразу же удалить чистящей тканью UZIN Clean-Vox. Затвердевший клей можно с усилием также удалить с поверхности

Важные указания:

- Материалы хранятся в заводской пластиковой упаковке в умеренно прохладном месте 6 месяцев, в металлической 9 месяцев. **Беречь от мороза.** В начатых ведрах клей плотно закрывать фольгой и содержимое быстро использовать.

- Температура при работе – не менее 15⁰С, относительная влажность воздуха <65%. При соблюдении нормативной влажности дерева и воздуха, и при достаточной акклиматизации паркета, можно уже через 48 часов шлифовать паркет и вскрывать его лаком, например лаками фирмы Pallmann (www.pallmann.net), массивную доску рекомендуется шлифовать через 72 часа

- Рекомендуется учитывать нормы и правила, применяемые при укладке паркета (DIN, EN, VOB, Ö-Norm, SIA), а особенно:

- DIN 18356 «Паркетные работы», инструкцию ТКВ «Приклеивание паркета», инструкцию ZDB «Эластичные напольные покрытия, текстильные напольные покрытия и паркет на напольных конструкциях с подогревом», инструкцию ТКВ «Оценка и подготовка оснований перед напольными и паркетными работами», инструкцию ВЕВ «Оценка и подготовка оснований», нормы по паркету DIN EN 14342 «Паркетные и деревянные полы»

Охрана труда и окружающей среды:

GISCODE RS10 - без растворителя, содержащий метоксилан паркетный клей. Беречь от детей. В процессе схватывания происходит расщепление метанола. Во время и после работы/высыхания следить за хорошим проветриванием. Во время работы не есть, не пить, не курить. Надевать защитные перчатки. При контакте с глазами или кожей сразу же обильно промыть водой. Не выливать в канализацию, в водоемы и на землю. Инструмент после работы сразу же помыть водой с мылом. Не содержит консервантов. Учитывать рекомендации с этикетки, листка безопасности, информацию по группе продукта и указания по применению для продуктов с кодом GISCODE RS10. После затвердевания – с нейтральным запахом, физиологически и экологически безвреден. Информация для аллергиков 0731-4097-0.

Устранение отходов:

Не выливать в канализацию, в водоемы и на землю. Емкости без остатков продукта подлежат переработке. Емкости с незатвердевшим содержимым и не затвердевшее содержимое - особый мусор. Емкости с затвердевшим содержимым - строительный мусор. Остаткам продукта дать затвердеть на воздухе и затем утилизировать как строительный мусор.



BOBR.RU

все для паркета

- Москва, Ленинградское шоссе, дом 84 +7 (495) 225 - 7640
- Санкт – Петербург, улица Парашютная, дом 23, кор. 1 +7 (812) 490 - 7560
- Ростов – на – Дону, улица Мадояна, дом 198 А +7 (863) 256 - 7054
- Минск, проспект Машерова, дом 9, пом. 1, ком. 111 +375 (293) 967 -967

Данные по расходу:

Вид паркета	Зубцы	Расход
Мозаичный (8 мм массив)	В 3	Ок.1000-1200 г/м ²
Другие виды паркета	В 11	Ок.1000-1200 г/м ²
Массивная доска	UZIN-шпатель для доски	Ок. 1200 г/м ²

Эти данные основаны на наших тщательных исследованиях и опыте. Различные условия на строительных объектах и способы обработки влияют на укладочные работы. Их успех зависит от вашего профессионализма, практического опыта, а также от тщательного соблюдения инструкций по эксплуатации. Пожалуйста, выполняйте указания, содержащиеся в информации производителей напольных покрытий. С появлением данной информации о продукте все предыдущие указания теряют силу.