



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

Клей без растворителя и воды, для фиксации паркетных элементов **UZIN MK 37**

Применение:

Жидкотекучий однокомпонентный специальный клей в ПЭ бутылке с соплом для инъекции под уже уложенный паркет, деревянный пол или ламинат - пол.

Пригоден для:

- удаления пустот
- укрепления отдельных паркетных элементов или небольших поверхностей
- точечного закрепления и соединения плавающих полов
- повторного закрепления отклеившихся элементов многослойного готового паркета
- для закрытия радиальных воздушных трещин
- для всех типов оснований, паркета, клеев

Преимущества/

Свойства материала:

Однокомпонентный, особенно жидкотекучий реакционный клей на полиуретановой основе, который, реагируя с небольшим количеством окружающей влажности, затвердевает. Посредством легкого вспенивания клея при затвердевании достигается хорошее заполнение пустот и силовое замыкание элементов паркета с основанием.

Составляющие: ароматические сополимеры полиуретана.

- Однокомпонентный, готовый к работе
- Жидкотекучий, легко инъецируется
- С очень хорошими проникающими и смачивающими способностями
- Заполняет пустоты
- Эластично деформируемый
- Без растворителя
- Без воды
- GISCODE RU 1

Технические данные:

Вид упаковки: ПЭ - флакон с соплом

Расфасовка: 2 x 250 г

Срок хранения: 6 мес.

Цвет: желтовато-прозрачный

Температура при работе: 15 – 25 °С

Готовность к нагрузке: спустя ок. 5 часов *

Окончат. прочность: спустя ок. 12 часов *

* при 23 °С и 50% 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

Порядок работы:

1. Емкости перед работой довести до комнатной температуры.
2. Зоны, под которые нужно производить инъекцию, определить простукиванием и промаркировать. Определить место для сверления где-то посередине маркированной зоны и заклеить его клейкой лентой (например, упаковочной лентой), чтобы избежать отколов.
3. Через ленту просверлить отверстие диаметром 1-4 мм, затем тщательно очистить отверстие пылесосом.
4. В чистое отверстие вставить сопло ПЭ бутылки и инжектировать клей легким нажатием на бутылку.
Внимание: свежие клеевые загрязнения немедленно убрать с паркета чистой тряпкой, затвердевший клей убирают с помощью растворителя UZIN-VE124 (предварительный тест!).
5. Ленту после инъекции клея снять. Отверстие заделать подходящим по цвету твердым воском. Отверстия, чей диаметр > 2 мм, рекомендуется заделывать соответствующими деревянными дюбелями.
6. Поверхность, под которую производилась инъекция, нагрузить на 5 часов.

Важные указания:

- Материалы хранить в заводской упаковке в сухом, прохладном месте не менее 3 месяцев. Начатые банки плотно закрыть и содержимое быстро использовать.
- Оптимальная температура при работе 18-25 °С, и относительная влажность воздуха не выше 75 %.
- Применяется перед шлифовкой паркета, а также, при соблюдении определенных мер безопасности, после вскрытия паркета лаком.
- Диаметр просверливаемого отверстия (1–4 мм) выбирать в зависимости от размера заполняемой зоны.

Охрана труда и окружающей среды:

GISCODE RU 1 – без растворителя. Не воспламеняется.

Содержит дифенилметандиизоцианат. Маркировка Хп: вреден для здоровья. Раздражает глаза, органы дыхания и кожу. Возможна сенсibilизация при вдыхании или кожном контакте. При работе хорошо проветривать помещение, надевать защитные перчатки, очки, использовать защитный крем. При контакте с кожей сразу же обильно промыть водой с мылом. При контакте с глазами – сразу же промыть водой и обратиться к врачу.

Учитывать: предписания GefStoffV, данные по пожароопасности и технике безопасности, указанные на упаковке, инструкцию по безопасности, информационный листок и общие предписания для продуктов с кодом GISCODE RU 1.

После затвердевания – с нейтральным запахом, экологически и физиологически безвреден.

СН: класс ядовитости 3, BAGT-Nr.614463.

Устранение отходов:

Не выливать в канализацию, в водоемы и на землю. Емкости без остатков продукта подлежат утилизации. Емкости с незатвердевшими остатками продукта являются особым мусором. Емкости с затвердевшими остатками продукта, и сам затвердевший продукт является строительным мусором. 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.