

1-К ПУР инъекционный клей

# UZIN RK 37

Твердый, прочный на сдвиг, быстро схватывающийся клей для ремонта

## Область применения:

Однокомпонентный инъекционный клей для ремонтных работ на паркете. Для приклеивания и санации полых мест, фиксации отдельных элементов паркета или небольших зон. Для внутренних работ.

Пригоден для:

- ▶ удаления пустот
- ▶ укрепления отдельных паркетных элементов или небольших поверхностей

Пригоден на:

- ▶ цементных, кальциево-сульфатных стяжках, бетоне
- ▶ старых остатках водостойких клеев или шпаклевочных масс, прочно держащихся на основании
- ▶ новых, прочно прикрученных ДСП-плитах P4-P7 или OSB 2-OSB 4 плитах
- ▶ существующих покрытиях из керамической плитки и натурального обработанного камня, терраццо
- ▶ новых стяжках из литого асфальта



## Преимущества продукта/свойства:

UZIN RK 37 - особенно жидкотекучий клей, 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.

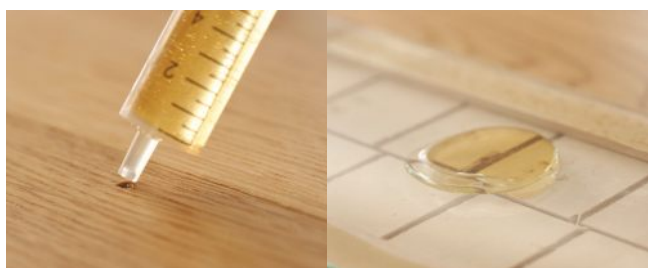
Составляющие: ароматические преполимеры полиуретана.

- ▶ С очень хорошими проникающими и смачивающими свойствами
- ▶ Заполняет пустоты
- ▶ GISCODE RU 1 / Без растворителя
- ▶ EMICODE EC 1 R PLUS/очень беден на эмиссию

## Технические данные:

Вид упаковки:	ПЭ-флакон с соплом
Расфасовка:	250 г
Срок хранения:	не менее 6 месяцев
Цвет:	желтовато-прозрачный
Расход:	в зависимости от применения
Температура при работе:	не менее 15° С на полу
Время открытости:	ок. 20 мин.
Готовность к нагрузке:	через ок. 6 часов *
Окончат. прочность:	через 1-2 дня *

\* при 23 °С и 65% относительной влажности



## Порядок работы:

1. Емкости перед работой довести до комнатной температуры. 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. Второе место для сверления (2 мм) определить в приподнятой зоне, чтобы обеспечить доступ воздуха во время инъекции.
2. Через ленту просверлить отверстие диаметром 1-4 мм, затем тщательно очистить отверстие пылесосом.
3. В чистое отверстие вставить сопло ПЭ бутылки и инжестировать клей легким нажатием на бутылку.
4. Свежие клеевые загрязнения сразу же убрать с паркета чистящей тканью UZIN Clean-Vox.
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 6 часов.

## Важные замечания:

- ▶ Материалы хранить в заводской упаковке в сухом, прохладном месте не менее 6 месяцев. Морозостойкий до -25°C. Начатые банки плотно закрыть и содержимое использовать в течение недели.
- ▶ Оптимальная температура при работе 18-25 °C, и относительная влажность воздуха не выше 75 %. Низкие температуры и низкая влажность удлиняют, высокие температуры и высокая влажность воздуха сокращают время укладки, схватывания и высыхания.
- ▶ 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 – нет эмиссий формальдегида или прочих летучих органических соединений. Очень беден на эмиссию – EMICODE EC 1 R PLUS.

## 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.