

Линофикс

UZIN RK 36

Набор для ремонта линолеума

Область применения:

Дисперсионный клей с коротким временем подсыхания, применяемый в наборе для ремонта линолеума. Для приклеивания и санации пузырей, пустот, провисов, литых швов, на всех впитывающих и невпитывающих основаниях. Для внутренних работ.

Пригоден для:

- ▶ всех линолеумных покрытий, пробколинолеума, молотой пробки
- ▶ больших нагрузок в жилых, общественных, промышленных, спортивных зонах, напр. в офисных сооружениях, жилом строительстве, больницах, спортзалах и т.п.
- ▶ нагрузок стульями на роликах по DIN EN 12529

Пригоден на:

- ▶ впитывающих и невпитывающих основаниях
- ▶ полах с водным подогревом



Область применения:

UZIN RK 36 наносится обычным или контактным способом. Консистенция – особенно жидкая, позволяющая легко впрыснуть клей и работать с ним. Благодаря быстрому схватыванию, места ремонта уже через час можно обрабатывать, или производить по ним сварку шнуром.

- ▶ Короткое время подсыхания
- ▶ Быстрая клейкость с тянущимися клеевыми нитями
- ▶ Очень быстрое развитие прочности
- ▶ Также для мест с интенсивным проходом
- ▶ GISCODE D 1 / без растворителя

Технические данные:

Вид упаковки:	ПЭ-флакон с инъекционным шприцом и иглой
Расфасовка:	0,5 кг
Срок хранения:	12 месяцев
Цвет:	кремово-белый
Расход:	в зависимости от применения
Температура при работе:	не менее 150С на полу
Время подсыхания:	ок. 10 мин.*
Время укладки:	ок. 30 мин.*
Готовность к нагрузке:	через 1 час *
Окончат. прочность:	через 24 часа*
Сварка швов:	через 1 час *

*При 20°C, относительной влажности воздуха 65%

Порядок работы:

Свежие клеевые загрязнения удаляются теплой водой. Затвердевшие остатки клея можно стереть с эластичных покрытий, или воспользоваться для смывки чистящей тканью, напр. UZIN Clean Box.

Ремонт пузырей:

1. Пузырь открыть, разрезая его наискосок с помощью крючкообразного лезвия. Для пузырей, диаметром до 5 см достаточно одного надреза, для больших пузырей может потребоваться два или более надрезов.
2. UZIN RK 36 впрыснуть равномерно по окружности. После применения иглу сразу же тщательно промыть чистой водой. Дополнительные иглы можно заказать на фирме Wolff (арт.№ 15835).
3. Интенсивно притереть, излишки клея удалить. Избегать очень толстого слоя клея. Поверхность нагрузить не менее, чем на час.
4. Изготовить ремонтную пасту из линолеумной муки и моментального клея. Нанести смесь на ремонтируемое место и дать высохнуть. Затем ремонтируемое место тонко зашлифовать и покрыть лаком, напр. RZ Lino Siegel (арт.№ 52037). В качестве альтернативы, ремонтируемое место можно заварить разогретым сварным шнуром.

Ремонт литых швов:

1. Приподнять швов. Срезать излишки линолеума.
2. Равномерно впрыснуть UZIN RK 36 в шов. После применения иглу сразу же промыть чистой водой. Дополнительные иглы можно заказать на фирме Wolff (арт.№ 15835).
3. Шов провальцевать с помощью прикаточного валика Wolff Andrückrolle Duo (арт. № 20859), излишки клея удалить. Избегать избыточного нанесения клея.
4. Стальными штифтами Wolff, напр. 25 мм (арт.№ 60425) прикрепить деревянную рейку (ок. 5-10 см шириной) ко шву. Штифты прибивать только, чтобы едва закрепить. После времени высыхания, приблизительно в 1 час, рейку можно удалить.
5. Прорезать шов, напр. с помощью рубанка Wolff (арт.№ 13423).
6. Затем шов снова заварить и подрезать шов с помощью лезвия «четверть луны». Затем обработать шов лаком, напр. RZ Lino Siegel (арт.№ 52037).

Важные замечания:

- ▶ Материалы хранятся в заводской упаковке в умеренно прохладном месте не менее 12 месяцев. Морозостоек до 0° С. Начатые банки плотно закрыть и содержимое быстро использовать.
- ▶ Рекомендуемая температура переработки 15-25°С, температура на полу выше 15°С, относительная влажность воздуха ниже 65%. Низкие температуры удлиняют, а высокие температуры сокращают время укладки, схватывания и высыхания.
- ▶ Время схватывания клея зависит во многом от впитываемости поверхности, на которую клеится покрытие.
- ▶ Ширина свариваемого шва между рулонами линолеума должна равняться толщине почтовой открытки.
- ▶ Основание должно быть прочным, ровным, без трещин, чистым и свободным от веществ, ухудшающих адгезию. Ремонт пустот или швов возможен только в том случае, когда основание стоит длительно сухим, и причина образования пустот состоит не в поднимающейся влажности основания.
- ▶ Рекомендуется учитывать нормы, правила и технические приемы укладки напольных покрытий, а также действующие национальные нормы (EN, DIN, VOB, SIA, эко-нормы и пр.), особое внимание уделяя следующим: DIN 18365 «Работы с напольными покрытиями», техническую информацию «Оценка и подготовка оснований перед напольными работами и укладкой паркета», техническую информацию по стяжкам и покрытиям «Оценка и подготовка оснований», инструкцию ТКВ «Приклеивание линолеумных напольных покрытий».

Охрана труда и окружающей среды:

GISCODE D 1 – без растворителя по TRGS 610. При работе рекомендуется проветривать помещение и использовать защитный крем для кожи. Беречь от детей. Во время и после работы/высыхания следить за хорошим проветриванием помещения. Во время работы не есть, не пить, не курить. 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. Основная предпосылка для хорошего воздуха в помещении – соблюдение инструкций по укладке напольных покрытий и тщательно просушенные основания, грунтовки и нивелирующие массы.

Устранение отходов:

Остатки продукта по возможности собрать и далее использовать. Не выливать в канализацию, в водоемы и на землю. Использованные пустые емкости подлежат переработке. Емкости с жидкими остатками продукта и сами жидкие остатки являются особым мусором. Емкости с затвердевшим содержимым – строительный мусор. 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.