



2-х компонентный ПУР клей для паркета

UZIN MK 92 S

Не содержащий растворителя, безводный 2-х компонентный эластичный полиуретановый клей для паркета, ламината, массивной доски

Применение:

2-к полиуретановый клей.

Рекомендуется для:

- штучного паркета
- 10-мм массивного паркета
- 2-х и 3-х слойного готового паркета
- дощатого паркета и длинномерного паркета
- массивной доски
- букового и экзотического паркета
- деревянной брусчатки RE
- ламината.

Применим для наклейки фанеры и паркета на фанеру.

Применим для укладки паркета на гипсовые стяжки и ГВЛ (Knauf) с UZIN Multimoll Vlies.

Пригоден на впитывающих и невпитывающих стяжках с нормативной прочностью, а также на ДСП V 100 и изоляционных материалах UZIN.

При укладке массивного паркета, покрытого лаком в заводских условиях, не дает коробления.

Высокая адгезия к основанию не дает коробления при резкой перемене влажности в помещении (смена сезонов).

Пригоден для полов с обогревом.

Преимущества/ Свойства материала:

Двухкомпонентный клей на основе реакционной смолы, не провоцирующий развитие набухания у паркета.
Связующее вещество: полиуретановая смола А и полиизоцианатный отвердитель В.

- GISCODE RU 1/ без растворителя
- безводный
- для всех пород дерева
- для всех видов паркета
- морозостойкий (при транспортировке)
- без усадки даже при толстом слое клея
- быстросхватывающийся
- эластично деформируемый после высыхания
- большая прочность на срез/сдвиг
- универсальная сфера применения

Технические данные:

Вид упаковки:	комбиупаковка из белой жести
Расфасовка:	2,5 кг ; 6 кг ; 10 кг
Цвет:	бежевый
Удельный вес (А + В):	1,50 кг/л
Температура при работе:	от +15 ⁰ С до +25 ⁰ С
Расход:	1000-1200 г/м ²
Время до затвердевания готового клея в ведре:	20 минут
Время укладки:	40-60 мин.*
Шлифовка/вскрытие лаком:	через 24 часа
Окончательная прочность:	через 3 - 5 дней*

* при 20⁰С и нормальных условиях

Подготовка основания:

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

Основание проверить на соответствие действующим нормативам, по прочности, влажности и ровности. При выявлении отклонений от нормативов согласовать с заказчиком технологию ремонта или замены основания.

Подвижные поверхностные зоны, а также остатки старой грунтовки, шпаклевочных масс или клеев тщательно очистить, шлифовать и профрезеровать. Отставшие частицы и пыль убрать пылесосом. непрошпаклеванные основания обработать дисперсионной эпоксидной грунтовкой UZIN-PE 420, UZIN-PE 460 или UZIN-PE 480 и дать грунтовке высохнуть в течение 12-24 часов.

Перед укладкой ламинат-полов основание прошпаклевать паркетной шпаклевочной массой UZIN-NC 174. чтобы достичь необходимой ровности, в соответствии с предписаниями производителя ламинат-пола.

На гипсовые стяжки и элементы ГВЛ (Knauf) укладка паркета (из обычных пород дерева размером не более 70 x 22 x 400) ведется только через развязывающий слой Multimoll Vlies .

Порядок работы:

1. Клей перед употреблением довести до комнатной температуры. Смолу и отвердитель смешать в соответствии с указаниями, обозначенными на этикетке. Следить за хорошим перемешиванием смеси, особенно возле дна и стенок банки, чтобы плохо перемешанный клей не затвердел.
2. Клей равномерно нанести на основание подходящим зубчатым шпателем. наносить только такое количество клея, на которое может быть уложен паркет в течение 40 – 60 минут. Приставший к стенкам банки материал соскрести и хорошо перемешать.
3. Паркетные элементы легким движением уложить на мокрый клей и хорошо пристучать. Следить за хорошей смачиваемостью обратной стороны паркетных элементов.
4. Между стеной и паркетом оставить зазор в 10-15 мм при помощи клиньев. По завершении работ клинья сразу же удалить.
5. **Внимание:** Клеевые загрязнения со вскрытого лаком паркета сразу же удаляются специальным растворителем UZIN-VE 124. Инструменты сразу же после работы очистить. Затвердевшие загрязнения можно удалить только механическим путем.

Расход:

Вид паркета	Система зубьев	Расход
Штучный, паркетная доска, дерев. брусчатка	B 11	1000 – 1200 г/м ²
10 –мм массивный, готовый паркет	B 11	1000 - 1200 г/м ²
Ламинат-полы	B 11	1000 - 1200 г/м ²

Важные указания:

- Материалы хранить в заводской упаковке в умеренно прохладном месте не более 12 месяцев. Оптимальная температура хранения - 10-20⁰С. Загустевший отвердитель В не годится для работы. Не замешивать частичные количества, так как вскрытые банки хранению не подлежат.
- Рекомендуемая температура при работе 18-25⁰С, температура пола – выше 15⁰С, относительная влажность воздуха 65%. Низкие температуры удлиняют, а высокие температуры сокращают время укладки, схватывания и высыхания.
- Укладку паркета не начинать до выравнивания влажности древесины паркета и влажности в помещении (см. схему 1).
- Укладка слишком сухого, чувствительного к набуханию паркета, при сильном повышении влажности воздуха может привести к вспучиванию и короблению паркета.
- Укладка слишком влажного (не высохшего) паркета в помещении с низкой влажностью приведет к ненормативному раскрытию швов.
- При укладке паркета, не указанного в перечне по применению на основание, необходимо наклеить контрольный образец и через 2 дня испытать «на отрыв», «на сдвиг», при неудовлетворительных результатах обратиться в тех.отдел UZIN.
- Рекомендуется учитывать нормы и правила: DIN 18356 «Паркетные работы»/ DIN 18357 «Работы с деревянной брусчаткой».

Охрана труда и окружающей среды:

GISCODE RU 1 – без растворителя.

Только отвердитель В: содержит «дифенилметандиизоцианат». Вреден для здоровья при вдыхании. раздражает глаза, органы дыхания и кожу. При работе хорошо проветривать, использовать защитные средства – крем для рук, перчатки и защитные очки. при каждом контакте немедленно обильно промыть водой с мылом. Соблюдать указания по технике безопасности и пожароопасности. указанные на упаковке. Смола А, а также в правильном соотношении затвердевшие компоненты А + В: безвредна/ без маркировки по опасным веществам. Маркировка по GefStoffV: вреден для здоровья Класс опасности по VbF: подлежит

Устранение отходов:

Не выливать в канализацию, в водоемы и на землю. что касается утилизации: использованные, высохшие металлические емкости годятся для переработки/ емкости с незатвердевшим содержимым являются особым мусором/ Емкости с замешанным, затвердевшим содержимым являются строительным мусором/ собранные остатки продукта являются особым мусором. как незатвердевшие, так и замешанные должным образом и прореагировавшие.

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.

Выполняйте указания, содержащиеся в информации производителей напольных покрытий. С появлением данной информации о продукте все предыдущие указания теряют силу.

07.10.2004