



KIITOS 2K PU ECO

Двухкомпонентный универсальный полиуретановый клей для паркета. Применяется для приклеивания различных видов паркета, в том числе штучного и мозаичного, а также, любых напольных покрытий на основе дерева, рулонных резиновых покрытий, искусственной травы, ПВХ и резиновой плитки, любого линолеума, текстильных покрытий, нетканых материалов на бетонные и любые деревянные основания (фанера, ДВП, ДСП, OSB) в том числе различные металлы.

- Высокая прочность клеевого шва
- Высокая адгезия к древесине экзотических пород
- Пониженный расход благодаря низкой плотности
- Подходит для большинства напольных покрытий
- Подходит для систем теплых полов
- Не содержит растворителей
- Высокая скорость набора прочности
- Влагостойкость
- Возможность шлифовки паркета через 24 часа

Способ нанесения:

Полипропиленовым или металлическим зубчатым шпателем.

Подготовка основания:

Поверхность должна быть сухой, чистой и однородной.

Очистить поверхность от пыли, грязи, остатков краски, масляных загрязнений и отслаивающихся частиц. Для улучшения адгезии с основанием рекомендуем использовать полиуретановый грунт KIITOS PRIMER. Листы фанеры, ДСП и OSB должны быть закреплены к основанию механическим способом.

Нанесение клея:

Вылить в банку с компонентом "А" содержимое бутылки с компонентом "В" и тщательно перемешать до однородного состояния. Нарушение дозировки компонентов А к В (8 к 1) может привести к некачественной работе клея. Тщательно перемешать клей. Перемешивание рекомендуем вести с помощью дрели со спиралевидной насадкой (минимум 2 минуты). Убедиться, что масса однородна по цвету. Нанести клей на основание и разровнять зубчатым шпателем, равномерно распределив его по поверхности. Уложить на невысохший клей паркетные элементы или иное напольное покрытие. Рекомендуем наносить только такое количество клея, на которое покрытие может быть уложено в течение 120 минут. При укладке резиновых, текстильных, нетканых, ПВХ и иных покрытий склеивание можно выполнять односторонним нанесением клея на основание с последующей притиркой или прикаткой, через 2-3 часа после приклеивания.

Меры предосторожности:

Компонент А клея не представляет угрозы для окружающей среды и здоровья человека. При работе со смесью компонентов клея (А+В) следует соблюдать осторожность: беречь глаза и кожу - использовать защитные средства для рук и глаз. При попадании на кожу или в глаза обильно промыть водой. Смесью компонентов клея не выливать в канализацию. Отвержденные отходы утилизируются как обычный строительный мусор. Важно: в случае возникновения нестандартных ситуаций с применением клея обратитесь в нашу техническую службу.

Расход:

650–1300 г/м² по деревянному основанию;
550–1300 г/м² по бетонному основанию.
Расход клея можно уменьшить, если основание предварительно загрунтовать грунтом KIITOS PRIMER.

Упаковка:

Компонент А: ведро 5,0 кг; компонент В: бутылка 0,5 кг.

Срок хранения:

9 месяцев в герметичной упаковке при температуре от +15 до +25 °С.

Соотношение смеси по массе	A/B = 10/1
Плотность смеси	1,6 г/см ³
Вязкость	Брукфильд, 25 об/мин., шпиндель No64, при +21С±2 °С 15000-25000 мПа*с
Время жизни в массе при +20 °С (навеска 120 г)	120 минут
Рекомендуемая температура нанесения клея	От +15 до +30 °С
Время открытой выдержки в тонком слое	120 минут
Время технологического прохода	24 часа
Относительная влажность основания	Дерево: 8-12%. Бетон: 2,5%
Прочность при сдвиге (дуб-дуб) по ISO 17178	--8 МПа (норма 3,0 Н/мм ²)
Морозостойкость	До -30 °С
Очиститель	Ацетон