



КЛЕЙ VARTH® PU2K PARQUET

Двухкомпонентный полиуретановый жестко-эластичный клей для приклеивания деревянных напольных покрытий

УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ

- Компонент А: 8,01 кг, пластиковое ведро
- Компонент В: 0,89 кг, пластиковая бутылка
- А + В = 8,9 кг
- Гарантийный срок хранения в ненарушенной заводской упаковке 12 месяцев.
- Хранить в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, при температуре от +15 °С до +30°С.
- Защищать от мороза!

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ

- Очистите все инструменты и оборудование сразу после использования с помощью растворителя.
- После отверждения материал

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Клей пожаро- и взрывобезопасен, не имеет неприятного запаха.
- Избегать попадания в глаза, при попадании промыть водой.

НАЗНАЧЕНИЕ

Типы напольных покрытий для приклеивания по всей поверхности:

- Массивная доска
- Инженерная доска
- Паркетная доска
- Лакированный паркет
- Штучный паркет
- Ламельный паркет
- Паркет из нестабильных пород древесины (бук, клен, ясень), в том числе экзотических пород (мербау, тик, ипе, бамбук и другие)
- Модульный паркет
- Мозаичный паркет
- Щитовой паркет

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Соотношение по массе:	А / В = 8,01 кг / 0,89 кг
Химическая основа:	двухкомпонентный полиуретан
Цвет:	бежевый
Плотность А + В:	1,75 кг/л
Расход, зубчатый шпатель:	
В 3	800–1000 г/м ²
В11	1000–1300 г/м ²
Время жизни клея:	~ 90 минут при 23 °С / 50% отн. влажн.
Время набора прочности:	24 часа
Шлифование / лакирование:	24 часа
Рабочая температура:	от +15 °С до +30 °С
Относительная влажность воздуха:	max 65% min 40%
Прочность при сдвиге:	10 МПа (норма 3,0 Н/ мм2)
Оползание:	безусадочный, с высокой степенью заполнения



ЭКОЛОГИЯ

- Пустые сухие банки утилизировать, как бытовые отходы.
- Остатки клея не выливать в канализацию и водоемы.
- Полностью затвердевший материал утилизировать, как строительный мусор.



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Все технические данные, приведённые в данном описании, получены в ходе лабораторных испытаний. Реальные характеристики могут варьироваться по независящим от нас причинам.

Грунтовки сторонних производителей могут оказывать негативное воздействие на адгезию клея VARTH® PU2K PARQUET (рекомендуется сделать предварительные тесты).

При использовании клея для работы с химически обработанной древесиной (например, аммиаком, морилками, средствами для защиты древесины), а также древесиной с высоким содержанием масел, использование клея VARTH® PU2K PARQUET допускается только после предварительного тестирования.



ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- Требования к основанию: чистое, сухое, прочное (без трещин), однородное, без каких-либо строительных остатков, ухудшающих адгезию.
- Бетонная и (или) цементная стяжки должны быть отшлифованы и тщательно очищены с помощью промышленного пылесоса.
- VARTH® PU2K PARQUET можно использовать без предварительной грунтовки на цементных основаниях, фанере, ДСП и OSB плитах. При необходимости использования грунтовочного слоя, используйте VARTH PU-PRIMER
- VARTH® PU2K PARQUET поставляется в упаковке, состоящей из предварительно расфасованных компонентов А и В. Добавьте всё количество компонента В в ведро с компонентом А. Тщательно перемешайте оба компонента, используя электрический миксер, до тех пор, пока состав не станет однородного цвета (минимум 2-3 минуты на низких оборотах со скоростью 300 об/мин). Удостоверьтесь, что компоненты хорошо смешаны на стенках и на дне ведра. Всегда при смешивании компонентов соблюдайте пропорции смешивания. После смешивания используйте клей в течение времени его "жизнеспособности".
- На подготовленное основание равномерно нанесите клей VARTH® PU2K PARQUET с помощью подходящего зубчатого шпателя, уложите напольное покрытие.
- Следите за хорошей смачиваемостью оборотной стороны паркетных элементов.
- Деревянные элементы соединяются и подгоняются друг к другу с помощью молотка и подбивочного бруска.
- При приклеивании нешпунтованных паркетных элементов необходимо полностью нанести клей на обратную сторону планки для предотвращения пустот под паркетом. При этом, клей не должен попадать между паркетными элементами во избежание образования щелей.
- Шлифовка и лакировка паркета возможна спустя 24 часа (при температуре + 23 °С и 50% относительной влажности).
- Между паркетом и стеной необходимо оставлять зазор от стены около 10-15 мм.