

TARBICOL KP5

ВИНИЛОВЫЙ КЛЕЙ ДЛЯ НЕОБРАБОТАННОГО ПАРКЕТА

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Быстрое высыхание
- Без органических растворителей
- Экологически безопасен
- Не оставляет пятен
- Подходит для полов с подогревом
- Прост в применении

Влажность поверхности на момент укладки покрытия не должна превышать 4%. Если влажность выше 4%, используйте систему EPONAL 376.

Бетонные плиты или цементные стяжки должны быть подготовлены выравнивающими смесями ROXOL.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Виниловый клей для укладки на цементные стяжки:

- Штучного паркета толщиной до 8 мм
- Не обработанного паркета толщиной до 15 мм
- Фанеры; ДСП
- Укладки паркета на ребро
- Пробковой подложки

Для проблемных пород древесины (граб, бук и т. п.) или экзотической древесины используйте BOSTIK TARBICOL PU 2K/MS Elastic. **Внимание!** BOSTIK TARBICOL KP5 не подходит для паркета покрытого лаком заводским способом.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

ТИП ОСНОВАНИЙ для укладки: подготовленные бетонные поверхности, стяжки на цементной основе; ДСП и фанера.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЙ

Основания должны быть прочными и ровными, твердыми, чистыми, сухими, обеспыленными и обезжиренными.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ⁽¹⁾

| | |
|--------------------------------------|--|
| Основа | Модифицированная поливинилацетатная эмульсия |
| Плотность | прибл. 1.5 г/см ³ при +23°C |
| Цвет | светло-желтый |
| Уровень pH | 6.5 |
| Открытое время | 10-20 мин. |
| Пешеходная нагрузка | минимум через 24 ч |
| Готовность к циклеванию и шлифованию | через 5-7 дней |
| Температура использования | от +15 до +30°C |
| Расход | 700-900 г/м ² |

⁽¹⁾Технические характеристики приведены при нормальных значениях температуры и относительной влажности воздуха, для нормально впитывающих оснований, при использовании рекомендуемого инструмента.

НАНЕСЕНИЕ КЛЕЯ

Перемешать клей в заводской таре и с помощью зубчатого шпателя В 12 нанести на основание.

Паркет наклеивают полосой шириной около 1 м. Сначала наклеивают первую полосу, плотно подгоняют паркетные доски при помощи деревянного молотка/подбивочного блока, затем укладывают следующую полосу, и так далее.

По периметру помещения необходимо предусмотреть температурный зазор в 5-8 мм, который впоследствии закрывают плинтусом. Правило расчета зазоров: 0,15% от каждого самого большого размера поверхности, покрываемой паркетом.

Через каждые 10-15 м² закрепляйте полосы или плиты между собой.

Ходить по паркету можно не раньше, чем через 24 часа минимум.

Шлифовку паркета рекомендуется начинать не раньше, чем через 5-7 дней после укладки. Шлифовать после завершения малярных работ.

ПРОБКОВАЯ ПОДЛОЖКА

Нанести около 600 г клея на м² на одну поверхность. Слегка смочить верхнюю сторону пробковой подложки перед укладкой нижней стороны на обработанную клеем поверхность для обеспечения равномерного уровня влажности обеих сторон. Между плитками оставить зазор 3-4 мм, соблюдая такое же расстояние от стен. Подождать до полного высыхания клея (от 1 до 4 дней) перед наклеиванием паркета.

ПРИМЕЧАНИЯ

- Хранить паркет в сухом помещении в закрытой упаковке. Внимательно прочитайте инструкцию изготовителя паркета по укладке и строго соблюдайте его рекомендации.
- Не производить укладку, если относительная влажность превышает воздуха 65%.
- Сложить паркет, по крайней мере, за 48 часов до работы в месте укладки, чтобы сбалансировать влажность.
- Для полов с подогревом: отопление необходимо включить, по крайней мере, за 3 недели до укладки и выключить, как минимум за 48 часов до укладки паркета. Повышать температуру отопления следует постепенно, только спустя неделю после укладки.
- Свежие пятна и инструменты очищать растворителем, денатурированным этиловым (или ацетоном).
- Хорошо закрывать упаковку с клеем после использования.

ХРАНЕНИЕ

2 года в закрытой заводской упаковке при температуре от + 5°C до + 30°C. Выдерживает замораживание до -10°C. В случае заморозания продукта, поместить его в отапливаемое помещение +25°C минимум на 24-48 часа, чтобы довести его до нормальной температуры нанесения. Перемешать клей перед использованием.

УПАКОВКА

Ведро 6 и 20 кг.