

TARBICOL KP5

ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ КЛЕЙ ДЛЯ НЕОБРАБОТАННОГО ПАРКЕТА

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Быстротвердеющий
- Высокая клеящая способность
- Не содержит растворителей
- Подходит для полов с подогревом
- Низкое содержание воды

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Tarbicol KP5 (Тарбикол КэПэ 5) – водно-дисперсионный виниловый клей.

Tarbicol KP5 – предназначен для укладки напольных покрытий из нечувствительных к воде пород древесины:

- необработанного штучного мозаичного паркета толщиной до 8 мм;
- необработанного шпунтованного и не шпунтованного паркета толщиной до 15 мм, из древесины с низкой чувствительностью к влаге;
- приклеивания фанеры, ДСП, OSB, пробковой подложки (на горизонтальные поверхности).

Не подходит для укладки лакированного заводским способом паркета. Для паркета изготовленного из пород древесины, чувствительной к воздействию воды (например граб, бук, кемпас), рекомендуется использовать PU и MS клеи Bostik.

ТИП ОСНОВАНИЙ ДЛЯ УКЛАДКИ

Прочные впитывающие основания:

- подготовленные стяжки на цементной основе;
- выровненные цементными и ангидридными нивелирующими смесями минеральные основания;
- фанера, ДСП, старые паркетные полы с предварительно снятым (зашлифованным) покрытием.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ⁽¹⁾

Основа	поливинилацетатная дисперсия
Плотность	1,27 г/см ³
Цвет	бежевый
Уровень pH	6,0-7,0
Открытое время	10-20 минут
Пешеходная нагрузка	минимум через 24 часа
Готовность покрытия к циклеванию и шлифовке	через 7 дней
Температура использования	от +10 °C до +30 °C
Расход	600-900 г/м ²

⁽¹⁾Вышеуказанные технические характеристики верны при t° +23 °C и относительной влажности воздуха 50 %. В других условиях характеристики могут измениться.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЙ

Основание должно быть прочным и ровным, твердым, чистым, сухим, обеспыленным и обезжиренным. Температура поверхности основания к моменту укладки покрытия должна быть от +10 °C. до +30 °C. Влажность оснований на цементной основе должна быть не более 4%, ангидридные стяжки не более 0,5%. Если влажность основания превышает установленные значения, используйте

те специализированную грунтовочную систему Bostik EPONAL 336/376. Прочность минерального основания на сжатие должна быть не менее 20 Мпа. Перепад высот (ровность) основания не более 2 мм по 2 метровому правилу. При недостаточной прочности и ровности, основание рекомендуется подготовить высокопрочной быстротвердеющей выравнивающей смесью Bostik XPS.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Клей наносится на подготовленное основание специальным зубчатым шпателем рекомендованного профиля с заданным расходом методом сплошного нанесения.

Нанесение клея и укладка покрытия:

Сначала необходимо уложить первую продольную полосу покрытия шириной до 1 м. При этом плотно подогнать паркетные доски при помощи молотка и подбивочного бруска. При помощи выбранного шпателя (см. раздел «Рекомендуемый инструмент») нанести клей на основание на первом участке работ. Сильно прижать укладываемый элемент покрытия к основанию, дополнительно зафиксировав его механическим креплением (опционально). Затем уложить следующий элемент, выполнив совмещение пазов, подбивку и так далее.

По периметру помещения необходимо предусмотреть компенсационный зазор, который заполнить пробковым герметиком Bostik 3070/3071 и закрыть декоративным плинтусом. Правило расчета зазоров: 0,15% от самого большого размера поверхности, покрываемой паркетом.

Рабочее время клея составляет около 10-20 минут. В случае если покрытие не было уложено в течение этого времени, клей необходимо удалить с основания.

Ходить по паркету возможно не ранее, чем через 24 часа.

Последующую механическую обработку (циклевание и шлифовку) паркета рекомендуется начинать не ранее чем через 7 дней после укладки. Повышать температуру отопления (в т.ч. теплого пола) следует постепенно только спустя неделю после укладки.

РЕКОМЕНДУЕМЫЙ ИНСТРУМЕНТ

Рекомендуемые типы и размеры шпателей приведены в соответствии с системой (ТКВ) *Technische Kommission Bauklebstoffe* (Technical Commission on Construction

Adhesives) of Industrieverband Klebstoffe e.V. (German Adhesives Association).

Шпатель ТКВ	Тип покрытия
B1	Мозаичный, штучный паркет до 8 мм
B3	Штучный паркет до 15мм
B11-B12	Фанера, ДСП и т.п.

Рекомендации, перечисленные выше, носят ориентировочный характер, окончательный выбор типа шпателя влияет на расход и определяется конкретными условиями на объекте строительства и зависит от ровности поверхности, длины элементов паркета и состояния нижней стороны паркета. В каждом конкретном случае, убедитесь, что нижняя сторона паркета полностью на 100% контактирует с клеевым слоем.

ПРИМЕЧАНИЕ

Внимательно прочитайте инструкцию изготовителя паркета по укладке и строго соблюдайте его рекомендации.

До начала укладки необходимо выдержать паркет не менее 48 часов в месте выполнения работ, чтобы сбалансировать влажность паркета и помещения.

Укладку рекомендуется производить при относительной влажности воздуха в помещении не более 65%.

При наличии подогрева пола, он должен быть включен не менее трёх недель и выключен не позднее, чем за 48 часов перед укладкой паркета. Подогрев пола запускается в эксплуатацию только через 8 дней после окончания работ, при этом повышение температуры должно осуществляться постепенно.

Если материал не использован полностью, необходимо плотно закрыть упаковку. Для достижения оптимального результата рекомендуется использовать материал из одной партии. Небольшие, но допустимые различия в технических параметрах разных партий связаны с технологией производства.

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА

Излишки материала и загрязнения должны удаляться, по мере их появления, при помощи воды.

Высохшие излишки материала и загрязнения возможно удалить только механическим способом скребками или шлифованием.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Хранить клей в закрытой заводской упаковке при температуре от +5 °С до +30 °С, защищенном от прямых солнечных лучей в про-

хладном помещении. Срок годности (ВВхххх) см. на упаковке. Срок годности продукта 24 месяца.

УПАКОВКА

Ведро 6 кг и 20 кг.

ЛОГИСТИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Артикул	30049897/30049896
Штрих-код	3549210024132/ 3549210024156
Количество на паллете, шт.	80/32

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

При попадании на кожу: при контакте с кожей незамедлительно промыть большим количеством воды с мылом.

При попадании в глаза: в течение нескольких минут осторожно промыть глаза водой. При наличии контактных линз, по возможности, снять их. Продолжить промывать глаза. Посетить врача.

При проглатывании и попадании внутрь: немедленно вызвать врача. Прополоскать рот большим количеством воды (если пострадавший в сознании) и обратиться за медицинской помощью. Не допускать попадания продукта в канализацию/водоемы или в грунт. Остатки материала передать в место сбора вредных отходов.

Если требуется врачебная консультация, подготовьте упаковку или этикетку с маркировкой.

Информация, приведенная в данном техническом описании, базируется на результатах испытаний и опыте компании Bostik. Она не заменяет профессиональные знания и навыки исполнителя работ, но обеспечивает минимально необходимый и достаточный уровень знаний о продукте для его правильного применения. Наряду с приведенными выше указаниями по применению материала, при проведении работ следует руководствоваться нормативными документами, соответствующими данной области строительного-отделочного производства. Контроль качества продукции обеспечивается системой качества компании Bostik. Мы не имеем возможности контролировать процесс и условия применения нашей продукции. По этой причине мы не несем ответственность за любой ущерб, связанный с нарушением технологии применения материала или применением материала не по назначению. Компания Bostik оставляет за собой право вносить изменения в технические описания продукта без предварительного уведомления.

Bostik LLC

ООО «БОСТИК» 127018 г. Москва, ул. Двинцев, д.12, корп.1

Phone : (495) 787 31 71 Fax :(495) 787 31 72

E-mail : inforu@bostik.com

www.bostik.ru

BOSTIK HOTLINE

Smart help +7 495 787 31 71

