

Клеи для укладки паркета

homa**kol**l 212

КЛЕЙ ДЛЯ ПАРКЕТА ВОДНОДИСПЕРСИОННЫЙ

СВОЙСТВА

- обладает низким содержанием воды
- образует эластичный клеевой шов
- обладает высокой скоростью схватывания
- легко наносится зубчатым шпателем
- обеспечивает высокую конечную прочность склеивания
- не содержит растворителей и смол
- пожаро- и взрывобезопасен

НАЗНАЧЕНИЕ

homa**kol**l 212 предназначен для укладки штучного паркета с малой чувствительностью к набуханию небольшого размера на впитывающие основание (бетон, цементная стяжка, дерево, многослойная фанера, ДСП, ДВП). Может быть использован для укладки фанеры на бетонное или цементное основание с последующим механическим креплением.

РАСХОД 500 – 1000 г/м² зависит от основания

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Химическая основа:	водная полимерная дисперсия
Цвет:	белый
Содержание нелетучих веществ:	69 %
Открытое время (время для укладки в нанесенном состоянии):	около 10 мин, зависит от температуры и влажности в помещении, а также от пористости основания
Время полного отверждения:	5-7 дней (в зависимости от условий окружающей среды и впитывающей способности основания) +15 ⁰ С...+20 ⁰ С
Рекомендуемая рабочая температура:	окружающей среды – до 75% отн. основания - до 2,5% абс. (бетонное) - до 8-12% абс. (дерево, фанера, ДСП)
Рекомендуемая влажность:	зубчатым шпателем В7, В15, В9
Нанесение:	500 – 1000 г/м ² зависит от основания
Расход:	12 месяцев
Срок хранения:	в сухом помещении при температуре от +10 ⁰ С до +25 ⁰ С в плотно закрытой оригинальной упаковке
Условия хранения:	5 циклов замораживания и оттаивания до -40 ⁰ С
Морозостойкость:	пластиковое ведро 1,3 кг; 4 кг; 7 кг и 14 кг нетто
Упаковка:	

ТРЕБОВАНИЯ К ОСНОВАНИЮ

Основание должно быть очищенным от остатков старого клея, мастики, пыли, жиров и масел; ровным и сухим. Рекомендуемая влажность – не выше 2,5% для цементной основы, для древесной не выше 12%. Не рекомендуется укладка покрытия непосредственно на загрунтованную поверхность основания, без нанесения на нее слоя шпатлевки или нивелирующей смеси, толщиной менее 3мм. В случае очень рыхлого основания, допускается применение глубоко проникающей грунтовки, не запирающей поры (например, homa**kol**l 05). Температура основания должна быть не ниже 15⁰С. При выполнении работ по подготовке основания необходимо соблюдать требования СНиП 3.04.01-87 «Изоляционные и отделочные работы», или рекомендации производителя паркета.

ПРИМЕНЕНИЕ

Клей полностью готов к применению. Перед использованием тщательно перемешать. Допускается образование полимерной пленки на поверхности клея. Перед применением пленку необходимо удалить. Разметить и подогнать паркет на рабочем месте. Влажность паркета, при укладке, должна быть не выше 12%. Нанесение клея, на подготовленное основание, рекомендуется зубчатым шпателем В7, В15 или В9. Паркет укладывается на сырой клеевой слой. Для обеспечения надежного контакта паркета с основанием, рекомендуется фиксировать его специальными гвоздями или мешками с песком. Укладку паркета производить при температуре воздуха не ниже 18⁰С и влажности не выше 65%. В течении первых 24 часов, после укладки, хождение по паркету нежелательно. В течении 72 часов после приклеивания не

рекомендуется подвергать клеевое соединение нагрузкам на отрыв или на сдвиг. Работы по циклевке, шлифовке и лакировке паркета рекомендуется проводить после полного высыхания клея и стабилизации влажности паркета до рекомендуемых значений производителя (примерно через 5-7 дней после укладки, зависит от условий).

ПРИМЕЧАНИЕ

Беречь от детей!

Продукт не требует специальных мер безопасности при работе. Рекомендуется проводить работы в перчатках. При попадании продукта в глаза тщательно промыть их водой. Кожный покров и инструмент отмыть теплой водой с мылом до высыхания продукта. Засохший клей с не пористых поверхностей можно удалить с помощью щелочных моющих средств или подходящих органических растворителей (необходимо убедиться, что растворители не испортят внешний вид изделия).

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Продукты постоянно совершенствуются. Просьба обращаться к производителю за получением самых последних документов и инструкций по использованию продукции.