

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- сохраняет постоянную липкость, не пересыхает
- позволяет легко демонтировать покрытие без деформации, не разрушая нижнее основание
- легко счищается с основания после демонтажа покрытия
- морозостойкий
- легко наносится валиком, имеет низкий расход
- выдерживает нагрузку от мебельных роликов
- пригоден для применения на полах с подогревом
- допускается влажная уборка покрытия моющими средствами

НАЗНАЧЕНИЕ

Для крепления и фиксации:

- стабильных по размерам модульных покрытий (LVT плитка, ковровая плитка на различных подложках);
 - рулонных ПВХ и виниловых покрытий в помещениях со средней нагрузкой (жилых и общественных помещениях);
 - текстильных покрытий на различных подложках;
 - различных подложек под ковровые покрытия для увеличения комфортности
- на впитывающие и не впитывающие влагу основания,**
в т.ч. на прочно лежащие, очищенные покрытия (винил, ПВХ, лакированный паркет, дощатый пол)



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основа	дисперсия на основе искусственной смолы
Цвет	светло бежевый
Консистенция	средняя вязкость
Плотность	ок. 1,2 г/см ³
Время для подсушки	20 - 40 минут
Время затвердевания	24 часа
Способ нанесения	валик, мелкозубчатый шпатель (н-р: ТКВ/А1)
Расход	ок. 150 - 200 г/м ²
Условия хранения	в заводской упаковке при нормальной температуре; вскрытые упаковки плотно закрыть и в кратчайшие сроки использовать
Срок хранения	15 месяцев
Морозостойкость	да, 5 циклов замораживания-оттаивания при -40°

* Вышеуказанные данные являются лабораторными измерениями, которые рассматриваются как нормативные в связи с многосторонностью методов применения непосредственно на объекте.

ОСНОВАНИЕ

- Готовая к покрытию грунтовая поверхность должна отвечать требованиям СНиП 3.04.01-87, СНиП 2.03.13-88 - должна быть прочной на сжатие и растяжение, длительное время сухой, без трещин и пыли, ровной, свободной от слоев, снижающих сцепление.
- При выполнении работ следует придерживаться соответствующих отраслевых норм и предписаний.
- Основания с недостатками необходимо предварительно обработать: отшлифовать, нанести грунтовку, прошпатлевать, в противном случае эти недостатки письменно зафиксировать.
- Старые (уложенные ранее) покрытия должны плотно прилегать к основанию. Паркет должен лежать плотно и быть защищен лаком. Разделяющие слои, такие как воск для натирки полов, защитные мастики, необходимо удалить (смыть).
- На абсорбирующие поверхности в целях снижения влаговпитываемости необходимо нанести соответствующую грунтовку. В данном случае при замене покрытия удаление остатков фиксации с поверхности будет невозможно!

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

1. Перед применением тщательно размешать!
2. Клей-фиксатор 545 Polaris равномерно нанести по всей площади основания с помощью велюрового валика или мелкозубчатого шпателя А1(ТКВ), в зависимости от структуры покрытия. При нанесении фиксации в области стен и углов во избежание загрязнений стен нужно использовать маленькие валики, кисточки или мелкозубчатый шпатель.
3. Время подсушки нанесенного клея перед укладкой на впитывающих основаниях составляет ок. 20-40 минут и зависит от температуры помещения, относительной влажности воздуха, количества нанесенной фиксации и циркуляции воздуха над покрытой фиксацией площадью. Время подсушки на невпитывающих основаниях соответственно увеличивается.
4. Укладка ковровых плиток, покрытий на вспененной и войлочной подложке может производиться только после полного высыхания фиксации. Укладка ковровой плитки в еще влажное клеевое поле приводит к более прочному приклеиванию покрытия, что впоследствии усложняет его снятие при замене.
5. При укладке покрытий на вторичной подложке, укладке модульных покрытий, а также в местах с интенсивной нагрузкой рекомендуется применять шпатель с мелкими зубцами (А1) и покрытие укладывать в полувлажное клеевое поле.
6. При монтаже виниловых покрытий на не впитывающие влагу полы (старые покрытия) необходимо более длительное время подсушки. Покрытие укладывается после полной подсушки фиксации (при прикосновении пальцем пленка должна оставаться клеящей, но не переходить на палец).
7. Возможные загрязнения фиксацией сразу же удалить водой.
8. Правильная укладка покрытия может быть гарантирована только в том случае, если температура помещения, фиксации, основания и покрытия не ниже 15° С, а относительная влажность воздуха не выше 75 % (рекомендуемая <65%).

СИСТЕМЫ НАПОЛЬНОГО ОТОПЛЕНИЯ

Клей пригоден для применения на отапливаемых полах. Испытание системы напольного отопления должно быть проведено до начала работ по укладке покрытия и зафиксировано в журнале производства работ. Отключите систему напольного отопления как минимум за 24 часа до укладки покрытия. Запуск системы напольного отопления производится не ранее 72 часов после укладки покрытия с шагом температуры максимально 5 °С в сутки.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Удаление зафиксированных покрытий:

Как правило, покрытия могут быть легко удалены с поверхности.

- Остатки клея-фиксатора можно удалить при помощи соответствующих (высокощелочных) очистителей, например, Forbo Eurocol 891.
- Трудноудаляемые остатки необходимо более длительное время замачивать (вплоть до нескольких часов), укрыв увлажненную поверхность пленкой, и произвести машинную очистку с использованием падов различной жесткости.
- При использовании очистителя для удаления фиксации после демонтажа покрытия не исключено их взаимодействие с основанием, что может привести к изменению внешнего вида поверхности (это касается старых, ранее уложенных покрытий – виниловых, ПВХ, натурального линолеум). Производитель не несет ответственность за возникшие в этой связи убытки и не дает по этому поводу гарантию.
- В случае если предполагается использовать снятое покрытие в дальнейшем, необходимо при демонтаже покрытия проложить пленку для защиты поверхности от загрязнения.
- При инсталляции фальшполов предпринять соответствующие меры для предотвращения затекания фиксации между элементами фальшпола.

ПЕРВИЧНАЯ УПАКОВКА

5 кг, 13кг

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

Название	545 Polaris
Упаковка	5 кг, 13кг
Штрих-код	4607164120948, 4607164120931

11.01.2016