



Клей для гибких напольных покрытий, для впитывающих оснований.

Специально разработан и предназначен для приклеивания рулонных напольных покрытий на вспененной, ворсовой или тканой подоснове к основаниям, впитывающим воду (бетон, цементная стяжка, дерево, ДСП, ДВП), на сырой клеевой слой.

## Рекомендуется для укладки

рулонных напольных покрытий на вспененной, ворсовой или тканой подоснове к основаниям, впитывающим воду (бетон, цементная стяжка, дерево, ДСП, ДВП), на сырой клеевой слой.

## Свойства

- не содержит летучих растворителей
- обладает низким содержанием воды
- при затвердевании не подвергается усадке
- обеспечивает высокую прочность клеевого соединения на сдвиг и отслаивание
- легко наносится зубчатым шпателем
- пожаро- и взрывобезопасен

## Технические характеристики

Основа	водная полимерная дисперсия со смолами
Цвет	бежевый
Вязкость	35000-90000 мПа•с
Содержание нелетучих веществ	70%
Показатель pH	6-9
Растворитель/разбавитель	вода
Нанесение	зубчатым шпателем А2 или В1
Расход	340 – 460 г/м <sup>2</sup> , в зависимости от основы
Открытое время	10 - 15 мин, зависит от температуры и влажности в помещении, а также от пористости основания
Срок хранения	24 месяца, в оригинальной заводской упаковке
Условия хранения	при температуре 5-25°С
Морозостойкость	5 циклов замораживания и оттаивания, не рекомендуется хранить в замороженном состоянии, размораживать при комнатной температуре
Наличие опасных веществ	не содержит

## Требования к основанию

Основание должно быть очищенным от остатков старого клея, мастики, пыли, жиров и масел; выровненным и просушенным. Рекомендуемая влажность – не выше 5% для цементной, полимерцементной и асбоцементной основы, для древесной основы (дерево, ДСП, ДВП) не выше 8%. Не рекомендуется укладка покрытия непосредственно на загрунтованную поверхность основания, без нанесения на нее слоя шпатлевки или нивелирующей смеси толщиной менее 3мм (из-за уменьшения впитывающей способности основания). В случае очень рыхлого основания допускается применение глубоко проникающей грунтовки [homakoll 05](#), не запирающей поры для уменьшения впитывания воды. Температура основания должна быть не ниже 15°C. При выполнении работ по подготовке основания необходимо соблюдать требования СНиП 3.04.01-87 «Изоляционные и отделочные покрытия».

## Применение

Перед приклеиванием напольное покрытие должно быть раскроено в соответствии с местом приклеивания и выдержано на плоской поверхности в раскатанном состоянии для распрямления и удаления заломов. Клей полностью готов к применению. Перед использованием тщательно перемешать. Допускается образование полимерной пленки на поверхности клея. Перед применением пленку необходимо удалить. Нанесение клея на подготовленное основание рекомендуется зубчатым шпателем А2 или В1. Напольное покрытие укладывается на сырой клеевой слой. Уложенное напольное покрытие необходимо прижать путем прикатывания или приглаживания. Укладку напольных покрытий производить при температуре воздуха не ниже 15°C и влажности не выше 75%. Сварку стыков линолеума производить не ранее, чем через 48 часов. В течении 72 часов после приклеивания не рекомендуется подвергать клеевое соединение нагрузкам на отрыв или на сдвиг.

## Упаковка

Ведро - 1,3кг, 4кг, 7кг, 14кг.

## Примечание

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).