



KIITOS FIX-ALL

Клей-фиксатор для фиксации (липкого крепления с возможностью легкого удаления или замены) текстильных напольных покрытий, в т.ч. ковровой плитки, на различных подложках, рулонных ПВХ и виниловых покрытий, LVT плитки и др. Подходит для полов с подогревом, выдерживает нагрузку от роликовых кресел и ножек мебели. Для впитывающих и не впитывающих влагу горизонтальных оснований внутри помещений, в т.ч. для укладки на прочно лежащие, подготовленные покрытия (дощатый пол, лакированный паркет, винил, ПВХ). Для коммерческого применения.

- Для модульных и рулонных напольных покрытий;
- Легко наносится валиком либо шпателем;
- Готовность к эксплуатации - сразу после укладки покрытия;

- Позволяет легко демонтировать покрытие, не разрушая подложку и основание;
- Сохраняет постоянную клеящую способность, в т.ч. после замены покрытия.

Способ нанесения:

1. Работы следует выполнять при температуре воздуха, клея и поверхности не ниже +15°C и относительной влажности воздуха ниже 75%. Основание должно быть подготовленным – прочным, сухим и ровным, а также очищенным от пыли, грязи и других загрязнений. В случае замерзания клея дать ему оттаять 2-3 дня при комнатной температуре.

2. Перед применением тщательно перемешать. Равномерно нанести клей зубчатым шпателем А1 или валиком на основание, куда плитка будет приклеена и в дальнейшем удалена (в этом случае на изнаночной стороне плиток после их удаления не останется клея). Когда требуется сохранить основание чистым, фиксатор наносится на изнаночную сторону плитки и после полного высыхания плитка укладывается на основание. При нанесении клея в труднодоступных местах следует использовать кисть.

3. Ковровые плитки, покрытия на вспененной и войлочной основе, рулонные ПВХ и виниловые покрытия укладываются на полностью подсохший слой фиксатора. Время подсушки на абсорбирующих основаниях – ок. 20-40 минут и зависит от разнообразия факторов (влажности воздуха, температуры в помещении, количества нанесенного клея и т.п.). Время подсушки на слабо- и невпитывающих основаниях соответственно удлиняется. Если покрытие укладывается в еще влажный клеевой слой, то оно приклеивается, что в дальнейшем препятствует его замене. Кварц-виниловая и LVT плитка, покрытия на вторичной подложке укладываются в полувлажное клеевое поле впитывающего основания при помощи шпателя А1. Прочность фиксации покрытия зависит от количества нанесенного фиксатора, впитывающей способности основания и подосновы покрытия. При необходимости количество наносимого фиксатора следует увеличить. Свежие загрязнения клеем сразу же удалить водой.

4. По окончании срока службы покрытие обычно легко удаляется с основания.

Способ нанесения:

| | |
|---------------------------|--|
| Форма выпуска | Готовый к применению |
| Основа | Акриловая дисперсия со смолами |
| Консистенция | Низкая вязкость |
| Цвет покрытия | Светло-бежевый после высыхания |
| Плотность | Ок. 1,2 г/см ³ |
| Время подсушки | 20-40 мин. До полного высыхания (на впитывающих основаниях), до полного высыхания (на слабо- и невпитывающих основаниях) |
| Время укладки | Многочисленное применение |
| Готовность к эксплуатации | Сразу после укладки покрытия |
| Способ нанесения | Валик, зубчатый шпатель А1 |
| Расход | 100-200 г/м ² |
| Условия применения | Температура воздуха, клея и основания от +15°C, влажность воздуха < 75% |
| Применение | Внутри помещений |
| Пожароопасность | Нет |
| Гарантийный срок хранения | 1,5 года, в заводской невскрытой упаковке |

Хранение и утилизация:

Хранение и транспортировка: при температуре от +5 до +30°C в заводской невскрытой упаковке. Замораживание до 5 циклов, которое не влияет на свойства продукта. Пустую тару и остатки продукта утилизировать как бытовой мусор.