



KIITOS STEP PLUS

Высококачественный дисперсионный клей для приклеивания на свежий или слегка подсохший клеевой слой, LVT и кварц-виниловой плитки, текстильных покрытий на основе ПВХ, латекса и полиуретана, иглопробивного ковровина, коммерческих ПВХ и виниловых покрытий в плитке, в т.ч. на вспененной и ворсовой основе.

Применим **для впитывающих и не впитывающих влагу оснований** (в т.ч. стен) внутри помещений. Легкое нанесение, термо-активируемый с помощью фена, высокая начальная схватываемость, обладает мощными клеевыми нитями. Применим для теплых полов. Очень прочный, подходит к использованию под мебель на роликах в офисных помещениях. Длительное время открытой выдержки для набора липкости клеевого шва.

Условия нанесения, способ применения

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, очищенным от пыли, грязи и других загрязнений.

При необходимости основание следует прогрунтовать и выровнять специальным самонивелирующимся составом или шпатлевкой. Рулонные материалы должны быть предварительно раскроены и выдержаны в раскатанном состоянии не менее 2-х суток для распрямления и удаления заломов. В случае замерзания клея дать ему оттаять 2-3 дня при комнатной температуре.

Перед применением тщательно перемешать. Убедиться в виде основания (впитывающее влагу либо нет). Равномерно нанести клей на основание зубчатым шпателем А1/А2 (для покрытий с гладкой подложкой) или В1/В2 (для покрытий на рельефной подложке).

При укладке на впитывающие основания: уложить покрытие в предварительно подсушенный клеевой слой.

Время предварительной подсушки зависит от температуры в помещении, влажности, толщины клеевого слоя, вида покрытия и составляет 10-20 минут. При укладке на не впитывающие влагу основания (старое приклеенное покрытие, керамическую плитку и т.д.) клей должен полностью подсохнуть - 30-60 мин. Оптимальное время подсушки для слабо впитывающих оснований (фанеры, ДСП и т.п.) – 30-40 мин.

При укладке покрытия подложка должна полностью соприкоснуться с зубчиками клея.

Уложенное покрытие необходимо сразу же притереть, особенно в области швов, от центра к краям с целью удаления воздуха и обеспечения максимального контакта с клеем. Спустя 15-20 минут следует еще раз притереть покрытие в местах напряжения. Загрязнения клеем следует очистить водой до его высыхания. Сварку швов можно производить не ранее чем через 24 часа после укладки покрытия. В течении 72 часов после приклеивания не рекомендуется подвергать клеевое соединение нагрузкам на отрыв или на сдвиг.

Клей в течение нескольких дней можно реактивировать с помощью фена для горячей сварки без насадки (не рекомендуется для покрытий, подверженных усадке/ растяжению под воздействием тепла). Для этого необходимо нагреть основание и покрытие до температуры прикл. 70-80°C и после размягчения клеевого слоя заново уложить покрытие.

Хранение и утилизация

Хранение и транспортировка при температуре от +5 до +30°C в заводской невскрытой упаковке. Допускается транспортное замораживание, которое не влияет на свойства продукта. Не подвергать воздействию влаги, тепла, прямых солнечных лучей. Пустую тару и остатки продукта утилизировать как бытовой мусор.

Меры безопасности

Не опасное вещество. Хранить в недоступном от детей месте. Использовать индивидуальные средства защиты. Избегать контакта с глазами и кожей. При попадании в глаза немедленно не меньше минуты промыть их водой.

Стандарты качества

Не подлежит обязательной сертификации. Изготовлено в соответствии с ТУ 20.52.10-00371017286- 2022 «Клеи для напольных и стеновых покрытий». Качество продукции гарантируется системой управления качеством производства, сертифицированной по ISO 9001:2015

Состав	Сополимерная дисперсия, функциональные добавки, вода
Консистенция	Средняя вязкость
Цвет покрытия	Бежевый после высыхания
Плотность	Ок. 1,32 г/см3
Время подсушки	10-20 минут* (на впитывающих основаниях) 30-60 минут* (на невпитывающих основаниях)
Время укладки	До 60 мин (в зависимости от основания и покрытия)
Время высыхания	48 часов*
Условия применения	Через 72 часа
Способ нанесения	Зубчатый шпатель А1/А2/В1/В2
Расход	250-280 г/м2 (шпатель А1/А2), 400-450 г/м2 (шпатель В1/В2)
Условия применения	Т воздуха, клея и основания от +15°C, влажность воздуха < 75%
Применение	Внутри помещений
Морозостойкость	Да, допускается транспортное замораживание
Пожароопасность	Нет
Условия хранения	При температуре от +5 до +30°C
Гарантийный срок хранения	2 года, в заводской невскрытой упаковке