



КЛЕЙ



ДЛЯ ВИНИЛОВЫХ
И КОВРОВЫХ ПОКРЫТИЙ

2 фасовки: 7,5 кг и 15 кг

Оптимальное открытое время

Устойчив к миграции
пластификатора

Высокая начальная адгезия
и конечная прочность



Клей для виниловых и ковровых покрытий

Расход: 280-330 г/м² (шпатель А2), 300-350 г/м² (шпатель В1).

Открытое время: 30 мин. **Время подсушки:** 5-20 минут. **Время высыхания:** 48 часов.

Плотность: ок. 1,55 г/см³.

Готовность к эксплуатации: через 72 часа.

Условия применения: температура воздуха, клея и основания от +15°C, влажность воздуха < 75%.

Гарантийный срок хранения: 2 года, в заводской невскрытой упаковке.

Преимущества:

- удобное нанесение;
- профессиональное качество;
- высокая начальная адгезия и конечная прочность;
- подходит для установки на теплые полы и под мебель с колесиками;
- пригоден для укладки покрытия на влажный клеевой слой;
- устойчив к замораживанию.

Основа:

Акриловая дисперсия.

Назначение:

Специализированный водно-дисперсионный клей предназначен для надежного склеивания на влажный, предварительно высушенный слой клея коммерческих (гомогенных и гетерогенных) покрытий из ПВХ и винила в рулонах и плитке, включая материалы с вспененной и ворсовой основой, а также для текстильных и ковровых покрытий на различных поверхностях. Подходит для укладки илгопробинового ковролина на влагопоглощающие основания внутри помещений. Подходит для укладки на полах с подогревом и выдерживает нагрузку от роликовых стульев. Для коммерческого применения.

Подготовка поверхности:

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. Не рекомендуется укладка покрытия непосредственно на загрунтованную поверхность основания без нанесения на нее слоя самонивелирующегося состава или шпатлевки толщиной не менее 3 мм (из-за уменьшения впитывающей способности основания). 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.

Условия нанесения, способ применения:

Перед применением тщательно перемешать. **Убедиться, что поверхность обладает впитывающими свойствами.** Равномерно нанести клей на основание зубчатым шпателем А2 (для покрытий с гладкой подложкой) или В1 (для покрытий на рельефной подложке).

Уложить покрытие во влажный, предварительно подсушенный клеевой слой. Время предварительной подсушки зависит от температуры в помещении, влажности, толщины клеевого слоя. Время подсушки для текстильных покрытий – ок. 5 мин. (клеевой слой должен быть уже влажным, но не мокрым). Время подсушки для виниловых и ПВХ покрытий – от 10 до 20 мин. (клеевой слой должен быть полувлажным). Готовность клея определяется визуально – легким сдвигом клеевых рифов пальцами руки (риффы должны сдвигаться, но при этом не должны смазываться их границы).

При укладке покрытия подложка должна полностью соприкасаться с клеевыми рифами. Уложенное покрытие необходимо сразу же притереть, особенно в области швов, от центра к краям с целью удаления воздуха и обеспечения максимального контакта с клеем. 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.

Производитель:

ООО «Голдбастик»
220141, Республика Беларусь, г. Минск,
ул. Старинская, 2, пом.173
тел./факс (017) 392-44-61
e-mail: info@goldbastik.com
www.goldbastik.com



GOLDBASTIK
материалы высшей пробы

Техническая поддержка:

тел. моб.: (029) 395-50-30
e-mail: info@goldbastik.com