

Клей для виниловых и ковровых покрытий «GOLDBASTIK BF 55» (для впитывающих оснований)



ПРЕИМУЩЕСТВА

- легкое нанесение;
- профессиональное качество;
- высокая начальная адгезия и конечная прочность;
- может применяться для теплых полов и под мебель на роликах;
- пригоден для укладки покрытия на влажный клеевой слой;
- устойчив к замораживанию.

7 кг

14 кг

21 кг

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Форма выпуска	готовый к применению
Основа	акриловая дисперсия
Консистенция	средняя вязкость
Цвет покрытия	бежевый после высыхания
Плотность	ок. 1,55 г/см ³
Открытое время	ок. 30 мин.
Время подсушки	5-20 минут*
Время высыхания	48 часов*
Готовность к эксплуатации	через 72 часа
Способ нанесения	зубчатый шпатель A2/B1

Расход	280-330 г/м ² (шпатель A2), 300-350 г/м ² (шпатель B1)
Условия применения	температура воздуха, клея и основания от +15 °С, влажность воздуха менее 75%
Применение	внутри помещений
Морозостойкость	да, допускается транспортное замораживание до -40 °С (не более 5 циклов)
Пожароопасность	нет
Условия хранения	при температуре от +5 до +30 °С

Гарантийный срок хранения	2 года, в заводской невскрытой упаковке
----------------------------------	---

* В зависимости от условий проведения работ.

НАЗНАЧЕНИЕ

Универсальный дисперсионный клей для сверхпрочного приклеивания на влажный, предварительно подсушенный клеевой слой коммерческих (гомогенных и гетерогенных) ПВХ и виниловых покрытий в рулонах и плитке, в т.ч. на вспененной и ворсовой основе, текстильных и ковровых покрытий на различных подложках, иглопробивного ковровина на влаговпитывающие основания внутри помещений. Для укладки паронепроницаемых покрытий на слабовпитывающие (фанеру, ДСП и т.п.) и не впитывающие влагу основания следует использовать GOLDBASTIK [BF 53](#), [BF 58](#) либо [BF 60](#).

УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ, СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

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. 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.
2. 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).
3. 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).

4. При укладке покрытия подложка должна полностью соприкоснуться 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.

ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

Хранение и транспортировка при температуре от +5 до +30°C в заводской невскрытой упаковке. Допускается транспортное замораживание до -40°C (не более 5 циклов), 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

Хранить в недоступном для детей месте. Проветривать помещение в процессе выполнения работ и в период сушки. Избегать контакта с глазами и кожей, использовать индивидуальные средства защиты. При попадании в глаза немедленно не меньше минуты промыть их водой.

СТАНДАРТЫ КАЧЕСТВА

1. Соответствует требованиям ТУ BY 191905626.007-2017.
2. Соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) на территории Таможенного союза.
3. Соответствует требованиям ТР 2009/013/ВУ «Здания и сооружения, строительные материалы изделия. Безопасность.».



4. Качество продукции гарантируется системой управления качеством, сертифицированной по ISO 9001:2015.



ООО Голдбастик
220141, г.Минск, ул.Стариновская, 2-173, каб.3
тел./факс +375 17 377-55-30, моб. +375 29 395-55-30
www.goldbastik.com | info@goldbastik.com

Материалы высшей пробы