



Техническая информация

Клей для стеклообоев «GOLDBASTIK BF 04»



1 л

5 л

15 л

ПРЕИМУЩЕСТВА

- уже готовый к применению;
- влагостойкий и исключительно прочный клеевой шов;
- без запаха, прозрачный после высыхания, не желтеет/не темнеет;
- подходит для "паутинки", легко наносится валиком без разбрзгивания;
- длительное время корректировки полотна, открытое время - до 30 мин.;
- пастообразная тиксотропная консистенция для удобства нанесения и распределения по поверхности;
- клеевой шов выдерживает неоднократное намокание (особенно важно при нанесении последующих отделочных слоев);
- адгезия и надежность изготовленного в заводских условиях готового клея выше, чем у сухих обойных kleev, растворимых в воде;
- содержимое ведра длительно сохраняет свойства даже при неполном использовании и дальнейшем герметичном хранении;
- не содержит органических растворителей.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Форма выпуска	готовый к применению
Состав	синтетическое связующее на виниловой основе, модифицированный крахмал, функциональные добавки, вода
Консистенция	тиксотропная, средняя вязкость
Цвет покрытия	прозрачный после высыхания
Плотность	ок. 1,02 г/см ³
Открытое время	до 30 мин.

Время полного высыхания* ок. 24 часов

Готовность к эксплуатации через 24 часа

Способ нанесения	кисть, валик
Расход**	200-250 г/м ² (стеклоткань средней плотности), 300-350 г/м ² (стеклохолст)
Условия применения	T воздуха, клея и основания от +10°C до +30°C, влажность воздуха < 80%
Применение	внутри помещений
Морозостойкость	нет, не допускать замерзания (кроме морозостойкой модификации)



Пожароопасность	нет
Условия хранения	от +5 до +30 °C
Гарантийный срок хранения	2 года, в заводской невскрытой упаковке

* При температуре воздуха +20 °C и относительной влажности воздуха 65%. При уменьшении температуры воздуха время высыхания может увеличиться.

** Фактический расход зависит от впитываемости основания, а также типа и массы приклеиваемого материала, используемого рабочего инструмента.

НАЗНАЧЕНИЕ

Дисперсионный клей на водной основе для приклеивания в сухих помещениях всех видов стеклообоев, стеклохолста, а также обоев с акриловой структурой на бумажной основе, флизелиновых, текстильных, виниловых, шелковых обоев и обоев, предназначенных для последующей окраски. Специально подобранные компоненты обеспечивают надежную фиксацию материала на любой поверхности, рекомендованной для оклеивания.

УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ, СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

1. Подготовленная поверхность должна быть сухой, прочной, впитывающей влагу, а также очищенной от пыли, грязи, остатков старых обоев и других загрязнений.

Сильно впитывающие поверхности необходимо обработать паропроницаемой грунтовкой глубокого проникновения GOLDBASTIK BS 02 либо kleem GOLDBASTIK BF 04, разбавленным водой (1:1-1:2). Поверхности, подлежащие оклейке обоями, должны быть выровнены и сглажены, трещины, швы - заделаны шпатлевкой и отшлифованы.

2. Работы следует выполнять при температуре воздуха, kleя и поверхности **не ниже +10 °C** и относительной влажности воздуха ниже 80%. **Избегать сквозняков в помещении до полного высыхания kleя.**

3. Перед применением перемешать. В процессе работ соблюдать инструкции изготовителя обоев. Нанести klej сплошным равномерным слоем широкой кистью либо валиком в зависимости от типа настенного материала: на обратную

сторону покрытия либо на участок стены шириной 1-2 полосы обоев. Уложить материал, проверить, чтобы в местах стыка обоев было достаточно kleя. Тщательно разгладить сверху вниз и от середины к краям, используя щетку или пластмассовый шпатель. Излишки и пятна kleя на лицевой стороне обоев сразу же удалить смоченной водой губкой. Возможно нанесение смеси kleя и воды в соотношении от 1:1 до 1:2 на лицевую поверхность обоев под окраску для улучшения адгезии к последующим окрасочным слоям и уменьшения расхода краски (ровным однородным слоем без пропусков). При наклеивании стеклохолста необходимо наносить на него сверху еще один слой kleя (чтобы стеклохолст пропитался kleем на всю свою толщину и меньше впитывал влагу). В этом случае через 3 минуты удалить излишки kleя с поверхности стеклохолста с помощью шпателя.

4. Нанесение каждого последующего отделочного слоя следует осуществлять не ранее, чем через 24 часа после приклеивания материала (предыдущих работ).

ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

Хранение и транспортировка при температуре от +5 до +30 °C в заводской невскрытой упаковке. Для морозостойкой модификации (с соответствующей маркировкой на упаковке) допускается транспортное замораживание до 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 ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Малопасное вещество (4-й класс опасности по ГОСТ 12.1.007). 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

- Соответствует требованиям ТУ BY 191905626.001-2013 «Клеи для стеклообоев».
- Соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и



Сайт: goldbastik.ru
Почта: info@goldbastik.ru

Материалы высшей пробы



гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) на территории Таможенного союза.

3. Не подлежит обязательной сертификации.
4. Качество продукции гарантируется системой управления качеством, сертифицированной по ISO 9001:2015.

Приведенная выше информация основана на лабораторных испытаниях и нашем практическом опыте. Мы не имеем возможности контролировать процесс и условия применения рассматриваемой продукции. По этой причине производитель не несет ответственность за любой ущерб, связанный с нарушением технологии применения материала либо применением материала не по назначению. Успех проведения работ зависит от профессионализма и практического опыта исполнителя работ, так и тщательного исполнения инструкций в настоящем техническом описании. За дополнительной консультацией следует обращаться в отдел по техническому сопровождению GOLDBASTIK. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в технические описания на продукцию без предварительного уведомления. Всегда актуальная информация о продуктах доступна по адресу www.goldbastik.ru.



Сайт: goldbastik.ru
Почта: info@goldbastik.ru

Материалы высшей пробы