

Техническая информация



EURO 3000 ЭКОЛОГ - Флизелиновый и Виниловый клей

При испытаниях обоевых клеев различных производителей, проводимых немецким Институтом экологии, "PUFAS Эколог" был отмечен знаком ÖKO TEST GUT. Весь состав - из растительных видов сырья.

Область применения: *Эколог - Флизелиновый и Виниловый клей* для наклеивания флизелиновых и виниловых обоев путём нанесения клея на стену и традиционным способом - чисто, быстро и надёжно. Также отлично применим для наклеивания других видов обоев, таких как бумажные, с древесным волокном под покраску и др.

Технические данные: Сырьевая основа: модифицированный крахмал, метилцеллюлоза, синтетика (из подсолнечного масла)
Показатель pH: ок. 8
Насыпной вес: ок. 0,5 г/см³
Растворимость: прим. через 30 мин. готов к применению
Расход: ок. 200 мл/м²

Подготовка основания:

Для оптимального наклеивания обоев основание должно быть прочным, ровным, сухим, чистым и нежирным. Очистить основание от старых обоев, клеевой краски, отслаивающейся побелки с помощью PUFAS *Средства для удаления обоев*. Трещины и дыры зашпаклевать с помощью PUFAS *шпаклёвочной массы для внутренних работ*. Основания с очень высокой впитывающей способностью, осыпающиеся и меловые обработать предварительно PUFAS *Грунтовкой глубокого проникновения*. Основания, имеющие различную окраску, в особенности при наклеивании просвечивающихся флизелиновых обоев, предварительно загрунтовать PUFAS *Грунтовкой под обои белой*.

Имеющиеся на поверхности пятна, которые растворяются от действия воды и могут после наклеивания проступить через обои, необходимо изолировать PUFAS *Средством для изоляции пятен*.

Способ применения:

ЭКОЛОГ - Флизелиновый и Виниловый клей высыпать непрерывной струйкой при энергичном размешивании в чистую холодную воду, с полминуты продолжать помешивать, затем дать постоять. Примерно через 30 мин. ещё раз хорошо размешать, и клей готов к применению.

Способ нанесения клея на стену разработан специально для флизелиновых обоев, где разведённый клей наносится валиком с коротким ворсом или кистью прямо на стену на ширину 1-2 полос. Разворачивая рулон обоев, положить полотно на нанесённый клей, предварительно отметив вертикальную линию на стене (при помощи отвеса). Затем разгладить полотно обоевой щёткой сначала сверху вниз посередине, потом от центра к краям, выгоняя пузырьки воздуха. Вдоль плинтуса сделать сгиб полотна и по линейке обрезать его обойным ножом. Последующие полотна наклеивать встык.

Способ нанесения клея на обои (виниловые и все другие обои на бумажной основе): Обои равномерно намазать клеем, сложить и оставить для пропитывания. Спустя некоторое время, обои как обычно клеить встык и с помощью валика прижать.

Обязательно соблюдать указания изготовителей обоев. Излишки клея на лицевой стороне сразу удалить чистой, влажной тряпкой.

Не применять при температуре ниже +5 °С. Инструменты после применения сразу промыть тёплой водой.

| Назначение | Состав раствора | Количество воды на 1 пачку | Пачки 300 г хватает на |
|--|-----------------|----------------------------|--------------------------|
| Предварительная грунтовка стен клеем | 1 : 50 | 15 л | 100 – 130 м ² |
| Флизелиновые обои | 1 : 20 | 6 л | 35 – 45 м ² |
| Виниловые обои | 1 : 20 | 6 л | 35 - 45 м ² |
| Стеклообои, Обои под окраску, Настенные покрытия | 1 : 15 | 4,5 л | 20 - 25 м ² |

Хранение:

Хранить в сухом прохладном месте и хорошо закрытым!
Срок годности минимум 5 лет со дня изготовления.

Номер артикула/расфасовка:

000902092 - пачки по 300 г – 20 пачек в коробке