

EURO 3000 Эколог Флизелиновый и Виниловый клей

При проводимых немецким институтом экологии испытаниях обойных клеев различных производителей, Эколог, представляя компанию PUFAS, был отмечен знаком ÖKO TEST GUT. Весь состав из растительных видов сырья. Высыхает прозрачным.



Область применения: Эколог Флизелиновый и Виниловый клей для наклеивания всех видов обоев: флизелиновых, виниловых, структурных, бумажных, а также для стеклообоев и обоев под окраску: чисто, быстро и надёжно.

Технические данные:

Сырьевая основа: модифицированный крахмал, метилцеллюлоза, полимер (из подсолнечного масла) 13,5 %, добавки

Показатель pH: ок. 9,5
 Насыпной вес: ок. 0,5 г/см³
 Растворимость: через 30 мин. готов к применению
 Расход: ок. 200 мл/м²

Подготовка основания:

Основание должно быть прочным, сухим и свободным от разделяющих веществ (пыль, жир). Очистить основание от старых обоев, клеевой краски и отслаивающейся побелки с помощью PUFAS Средства для удаления обоев. Трещины и дыры зашпаклевать напр. PUFAS Шпаклёвочными массами для внутренних работ. Сильно впитывающие основания, 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 от воды растворяются и могут после наклеивания обоев проступить через обои, необходимо изолировать PUFAS Средством для изоляции пятен.

Приготовление клея

Перед вскрытием пачку хорошо встряхнуть. Содержимое всей пачки постепенно и равномерно засыпать в 4,5 – 6 л чистой, холодной воды (согл. таблице) при непрерывном и интенсивном перемешивании круговыми движениями, полминуты продолжить помешивание. Дать постоять. Примерно через 30 мин. ещё раз хорошо размешать и клей готов к применению.

- Для облегчения приготовления клея рекомендуется использовать дрель с насадкой / миксер.

Способ применения:

Нанесение клея прямо на стену (флизелиновые и все другие обои на флизелиновой основе): Клей равномерно нанести валиком с коротким ворсом или кистью на стену на ширину 1-2 полотен. Для первого полотна отметить вертикальную линию при помощи отвеса. Разворачивая рулон обоев, положить полотно на свеженанесённый клей. Затем разгладить полотно обойной 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.

Нанесение клея на обои (виниловые и все другие обои на бумажной основе): клей равномерно нанести на обратную сторону обоев, сложить клеевой стороной вовнутрь и оставить для пропитывания. Спустя некоторое время, обои наклеить встык и с помощью валика равномерно прижать.

Свежие излишки клея на лицевой стороне обоев удалить влажной, чистой тряпкой или губкой. Обязательно соблюдать указания производителей обоев. Не применять при температуре ниже +5 °С. Инструменты после применения сразу промыть 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 и прохладном месте и хорошо закрытым! Срок годности минимум 5 лет со дня изготовления.

Расфасовка:

Пачки по 300 г – 20 пачек в 1 коробке

Номер артикула:

000902092