

Клей для обоев KIITOS TAPETTI

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. 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 разбрызгивания. Длительное время корректировки полотна, открытое время - до 30 мин. Пастообразная тиксотропная консистенция для удобства нанесения и распределения по поверхности. Клеевой шов выдерживает неоднократное намочение (особенно важно при нанесении последующих отделочных слоев) Адгезия и надежность изготовленного в заводских условиях готового клея выше, чем у сухих обойных клеев, растворимых в воде. Содержимое ведра длительно сохраняет свойства даже при неполном использовании и дальнейшем герметичном хранении. Не содержит органических растворителей.

Условия нанесения, способ применения

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 клеем, разбавленным водой (1:1-1:2). Поверхности, подлежащие оклейке обоями, должны быть выровнены и сглажены, трещины, швы - заделаны шпатлевкой и отшлифованы. Работы следует выполнять при температуре воздуха, клея и поверхности не ниже +10°C и относительной влажности воздуха ниже 80%. Избегать сквозняков в помещении до полного высыхания клея. Перед применением перемешать. В процессе работ соблюдать инструкции изготовителя обоев. Нанести клей 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 клея. Тщательно разгладить сверху вниз и от середины к краям, используя щетку или пластмассовый шпатель. Излишки и пятна клея на лицевой стороне обоев сразу же удалить смоченной водой губкой. Возможно нанесение смеси клея 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 клея (чтобы стеклохолст пропитался клеем на всю свою толщину и меньше впитывал влагу). В этом случае через 3 минуты удалить излишки клея с поверхности стеклохолста с помощью шпателя. 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 безопасности

Не опасное вещество. 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

Не подлежит обязательной сертификации. Изготовлено в соответствии с ТУ 20.52.10-003-71017286-2022. Качество продукции гарантируется системой управления качеством производства, сертифицированной по ISO 9001:2015.

<i>Форма выпуска</i>	<i>готовый к применению</i>
<i>Состав</i>	<i>Синтетическое связующее на виниловой основе, модифицированный крахмал, функциональные добавки, вода</i>
<i>Консистенция</i>	<i>тиксотропная, средняя вязкость</i>
<i>Цвет покрытия</i>	<i>прозрачный после высыхания</i>
<i>Плотность</i>	<i>ок. 1,02 г/см³</i>
<i>Открытое время</i>	<i>до 30 мин.</i>
<i>Время полного высыхания</i>	<i>ок. 24 часов</i>
<i>Готовность к эксплуатации</i>	<i>через 24 часа</i>
<i>Способ нанесения</i>	<i>кисть, валик</i>
<i>Расход</i>	<i>200-250 г/м² (стеклоткань средней плотности))</i>
<i>Применение</i>	<i>внутри помещений</i>
<i>Морозостойкость</i>	<i>нет, не допускать замерзания (кроме морозостойкой модификации)</i>
<i>Пожароопасность</i>	<i>нет</i>
<i>Условия хранения</i>	<i>от +5 до +30°C</i>
<i>Гарантийный срок хранения</i>	<i>2 года, в заводской невскрытой упаковке</i>