жидкие обои

Способ их нанесения

жидкие обои

- Жидкие обои это, по сути, декоративная штукатурка
- Жидкие обои совмещают в себе свойства и обычных рулонных обоев, и декоративной штукатурки, и лакокрасочных покрытий.
- Жидкие обои, шёлковая декоративная штукатурка, приятна на ощупь. В сухом виде напоминает детский поделочный материал. На самом же деле это целлюлозная смесь, содержащая безвредные декоративные компоненты волокон.
- Жидкие обои из-за незнания часто путают с обычной штукатуркой. Принципиальное отличие в том, что состав жидких обоев не содержит песка. Его основа это целлюлоза — безвредное клеящее природное вещество.



СОСТАВ ЖИДКИХ ОБОЕВ

• Жидкие обои в первоначальном виде представляют собой сухую сыпучую субстанцию, упакованную в пластиковые пакеты. Перед использованием содержимое пакета разбавляют водой, количество которой зависит от производителя и инструкции применения. Обычно в состав жидких обоев могут входить волокна шёлка, целлюлоза, особые красители, фунгициды природного происхождения, клеевое связующее, пластификаторы и декоративные компоненты, такие как глиттеры (блестки), флоки, перламутр, слюда, минеральная крошка и т. д.

Приготовление декоративной штукатурки (жидких обоев)



1. Налить теплой воды (6 литров на один пакет) в пластмассовую емкость.



2. Содержимое пакета полностью высыпать в воду и перемешать.



3. Выдержать рекомендуемое время (12 часов). Перемешать вручную, процеживая массу между пальцами (во избежание образования сгустков клея.)

ВИДЫ ЖИДКИХ ОБОЕВ

- хлопковые
- шелковые
- целлюлозные
- шелково-целлюлозные
- Жидкие обои, состоящие полностью из шёлкового волокна, являются наиболее долговечными, т.к отличаются высокой стойкостью к ультрафиолету. Такие жидкие обои не выгорают и не меняют цвет в процессе эксплуатации, сохраняя свой первоначальный вид и расцветку долгие годы. Целлюлозные и шелково-целлюлозные обои стоят дешевле шёлковых, однако имеют меньший срок эксплуатации, а также значительно отличаются по внешним декоративным качествам от шёлковых жидких обоев.



ПО ТИПУ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- Требующие профессиональных навыков жидкие обои, изначально продаются в одном белом цвете, для получения любого другого цвета необходимо добавлять различные красители, а также декоративные компоненты для получения финишного покрытия.



ДОСТОИНСТВА ЖИДКИХ ОБОЕВ

- К преимуществам жидких обоев можно отнести то, что они позволяют легко производить частичный ремонт. При этом просто зачищают кусок поверхности от старых обоев, а на освободившееся место наносят новый состав. Благодаря тому, что при нанесении жидких обоев на поверхности отсутствуют швы, нет необходимости подбирать рисунок.
- Этот материал очень удобен в том случае, когда на стенах имеется много выступов и углов, которые сложно оклеить традиционными обоями.
- Жидкие обои образуют на стенах рельефное покрытие без швов толщиной 1-2 мм, с матовой поверхностью, мягкой на ощупь.
- Выравнивают стены, жидкие обои обладают хорошей укрывистостью, что позволяет наносить их даже на неровную поверхность.
- Эластичность жидких обоев позволяет избегать трещин на стенах, которые появляются со временем при усадке в новых домах.
- Жидкие обои поглощают звук, то есть обладают высокими звукоизоляционными свойствами, понижая в том числе и время реверберации в помещении.

- Отсутствие швов и стыков также одно из явных преимуществ жидких обоев, так как цельная поверхность значительно более долговечна.
- Жидкие обои позволяют с лёгкостью создавать любые декоративные элементы, росписи стен, панно и рисунки. Принцип создания таких декоративных элементов очень прост — по типу раскраски для детей.
- Жидкие обои состоят из экологически чистых материалов, гипоалергенны, что является их огромным плюсом
- Безотходны. После нанесения на поверхность у Вас не остаётся повсюду мелких обрезков или же следов от клея на полу
- Жидкие обои содержат множество мельчайших пор, то есть готовое покрытие обладает теплоизолирующими характеристиками, способно поглощать избыток влаги в помещении и отдавать её при излишней сухости воздуха.

НЕДОСТАТКИ ЖИДКИХ ОБОЕВ

- По причине микропористости структуры срок высыхания жидких обоев после нанесения может занять до 48 часов
- Из-за высокой гигроскопичности жидкие обои не рекомендуется использовать в местах с повышенной влажностью или прямым попаданием воды.



НАНЕСЕНИЕ ЖИДКИХ ОБОЕВ

- Подготовить поверхность для нанесения;
- Налить воду в ёмкость в соотношение указанном на упаковке производителем;
- Перемешать состав;
- Высыпать смесь в воду и перемешать;
- Готовую смесь вымочить 12 часов;
- Наносить получившуюся смесь при помощи кельмы или шпателя (в некоторых случаях можно использовать пистолет-хоппер);
- Дать высохнуть 24-48 часов.