

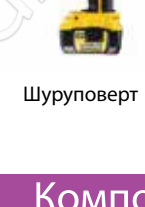


3D дизайнерские стеновые панели

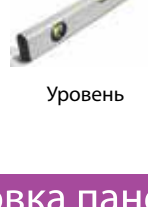
из негорючих материалов

Инструкция по монтажу гипсовых панелей

Инструменты и материалы, которые вам потребуются:



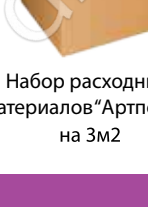
Шуруповерт



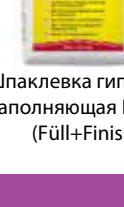
Уровень



Набор Инструментов
“Артполе”
для монтажа



Набор расходных
материалов “Артполе”
на 3м2



Шпаклевка гипсовая
заполняющая PUFAS
(Füll+Finish)



Шпаклевка
финишная
ProMaster
или Sheetrock



Пленка
защитная



Ножовка
с мелким зубом

Компоновка панелей

ВАЖНО! Чтобы убедиться в получении желаемого рисунка, необходимо предварительно сделать раскладку панелей на полу.

* Для 3D панели ROCK рекомендуем избегать повторяемости рисунка находящихся рядом панелей, во время монтажа при составлении композиции.

МОНО панели

Самый простой тип монтажа. Все панели одинаковые и монтируются одна рядом с другой создавая непрерывную композицию.

ДАБЛ панели

Такой тип панелей образует цельный рисунок только при стыковке двух панелей #1 и #2. Это позволяет сделать фактуру на стене с меньшим количеством повторений. До покупки и монтажа таких панелей требуется расчет количества панелей #1 и #2 так как их количество может быть не равным.



ДАБЛ панели со светом

Уникальный тип панелей, позволяющий встраивать LED светильник прямо в стену. Монтируются так же как обычные дабл панели. Когда требуется использовать световую панель, она просто монтируется вместо панели #2.

ДАБЛ панели со смещением

Как и в обычных ДАБЛ панелях рисунок состоит из двух панелей. Отличие в расположении панелей на стене. Такая стыковка позволит почти полностью исключить повторяемость. Сейчас такую раскладку поддерживает только дизайн STELLS.



Монтаж панелей

1 Проведите замер стен, чтобы определить необходимое количество панелей по горизонтали и вертикали.

2 Используя лазерный или обычный строительный уровень, определите идеальную горизонтальную и вертикальную линии, отметьте их карандашом.

3 Подготовьте панель к монтажу, просверлив четыре отверстия на углах панели, отступив 3-5 см. от края (в зависимости от дизайна панели). Рекомендуем использовать зенкер из набора инструментов “Артполе”, с помощью которого одновременно делаются фаски под “шляпки” саморезов.

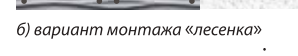
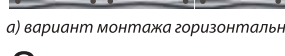
4 Приставьте первую панель к участку стены, где предполагается начало монтажа. Через готовые отверстия в панели сделайте отметки карандашом, чтобы их было видно на стене.



5 Убрав панель, просверлите отверстия по отмеченным точкам. В готовые отверстия вставьте пластиковые дюбеля. В случае монтажа на стену из пеноблоков или ГКЛ используйте специальные дюбеля дрижи из набора расходных материалов “Артполе”.

6 На участки стены, где предполагается монтаж панелей, необходимо нанести шпаклевку гипсовую заполняющую PUFAS (Füll+Finish).

7 Приставьте панель к стене, совместив отверстия на панели с отверстиями на стене, и закрепите саморезами. Продолжайте монтаж панелей по горизонтали, совмещая рисунок, затем приступайте к следующему ряду.

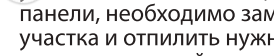
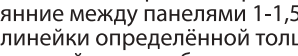
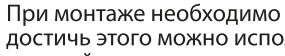


ВНИМАНИЕ! Саморез должен притянуть плиту к стене без чрезмерного усилия.

8 Монтаж возможно производить двумя способами: а) горизонтально; б) «лесенка». Начинать монтаж удобнее с нижнего левого (правого) края стены. При монтаже необходимо выдерживать расстояние между панелями 1-1,5 мм, достичь этого можно используя картонные линейки определённой толщины. В дальнейшем швы затираются гипсовой шпатлевкой, при необходимости допускается дальнейшая финишная обработка.

6 На участки стены, где предполагается монтаж панелей, необходимо нанести шпаклевку гипсовую заполняющую PUFAS (Füll+Finish).

7 Приставьте панель к стене, совместив отверстия на панели с отверстиями на стене, и закрепите саморезами. Продолжайте монтаж панелей по горизонтали, совмещая рисунок, затем приступайте к следующему ряду.



9 Если при монтаже оставшийся участок стены не совпадает с размерами панели, необходимо замерить остаток участка и отпилить нужный размер панели ножковкой с мелким зубом.

10 Заполните швы между панелями шпаклевкой PUFAS (Füll+Finish). После высыхания и усадки процедуру повторить, затем обработать швы шпаклевкой финишной ProMaster или Sheetrock.

11 После того как все швы затёрты и шпатлёвка высохла, обработайте неровности мелкозернистой наждачной бумагой.

12 Панели готовы под покраску и при необходимости (в зависимости от выбора финишного покрытия) перед покраской нанести грунт. Покраску можно производить: краскопультом, валиком, или кисточкой.



ДИЗАЙНЫ ARTPOLE ЗАЩИЩЕНЫ ПАТЕНТАМИ, АВТОРСКИМИ ПРАВАМИ И ОХРАНЯЮТСЯ ЗАКОНОМ. ИЗГОТОВЛЕНИЕ ИЛИ ОБОРОТ КОНТРАФАКТНОЙ ПРОДУКЦИИ ВЛЕЧЕТ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ, ПРЕДУСМОТРЕННУЮ ГРАЖДАНСКИМ И УГОЛОВНЫМ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ.