

ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ



Звукоизолирующая перегородка Барклайн одинарный каркас облицовка УниПлит

ШАГ 1

Разметка положения перегородки на полу с помощью отбойного шнура, затем на потолке и стенах с помощью строительного отвеса либо лазерного уровня.

ВАЖНО: Сразу отметьте места дверных проемов. и выставте углы 90гр.

ШАГ 2

Подготовте отрезки профиля направляющего:
-Для Перегородок с установкой на уже залитую стяжку, установите Виброизоляционную ленту ВиброСорб, так чтобы крепежная площадка профиля покрывалась полностью, и часть ленты выступала за границу профиля на толщину = будущая облицовка -8..10мм.

для ПН50: ВиброСорб 50мм или 100мм

для ПН75: ВиброСорб 100мм

для ПН100: ВиброСорб 100мм



ШАГ 3-1

Установите профиля используя для крепления виброизоляционные шайбы ВиброСорб, шаг установки шайб 400-600мм.

ШАГ 3-2

Облицовка опирается на виброизоляционную ленту ВиброСорб, поэтому для перегородок на стяжку лента ВиброСорб уже наклеена с выносом, а вот для перегородок монтируемых до стяжки, периметр пол стены потолок оклейте виброизоляционной лентой ВиброСорб 25-50мм

ШАГ 4

Выберете угол старта и от него установите стоечные профили с шагом 400мм.

ВАЖНО: при высоте пола = и более 3м, рекомендуем использовать профиль от 75мм и устанавливать сдвоенные стойки, с шагом 400мм.

Заполните каркас звукопоглощающими плитами БасАкустик.



ШАГ 5

Установку начните со стартового угла. Панели упирайте на или в выступающую часть ленты ВиброСорб.

ВАЖНО: стыки панелей и примыкания к стенам полу потолку, необходимо промазывать звукоизоляционным герметиком ВиброСорб.



ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ

Звукоизолирующая перегородка
Барклайн одинарный каркас облицовка УниПлит



ВАЖНО: ОБЛИЦОВКУ ПАНЕЛЯМИ УНИПЛИТ ПРОИЗВОДИТЕ РАВНОМЕРНО С ДВУХ СТОРОН ПЕРЕГОРОДКИ. УниПлит тяжелые звукоизоляционные панели, важно равномерно нагружать каркас с двух сторон

РОЗЕТКИ /ВЫКЛЮЧАТЕЛИ

ВАЖНО: смотрите отдельную инструкцию по установке УниБокс - это звукоизоляционные подрозетники / короба. Устанавливаются в местах монтажа розеток, выключателей, точечных светильников, трековых светильников.



ШАГ 6

УниПлит крепите к каркасу при помощи саморезов для панелей УниПлит 35мм. Шляпку самореза утапливайте в панель. Ряды устанавливайте в разбежку.



ШАГ 9 финишный слой под отделку

Облицуйте поверхность панелей ГКЛ 12,5мм, используя саморезы ГМ 41-45мм, 20-25 шт на 1м.кв.

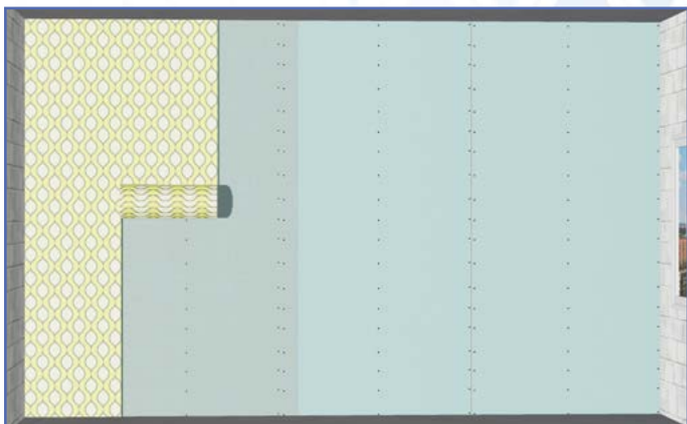
ВАЖНО : ГКЛ нельзя упирать в пол, стены, потолок, опирайте на частичный выступ ленты ВиброСорб.

Произведите финишную отделку.



ШАГ 7

Облицуйте весь каркас с двух сторон звукоизоляционными панелями УниПлит.



ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ

Звукоизолирующая перегородка
Барклайн одинарный каркас облицовка УниПлит



СПИСОК ИНСТРУМЕНТОВ:

1. Рулетка
2. Карандаш
3. Уровень пузырьковый
4. Лазерный уровень (не обязательно)
5. Нож строительный
6. Молоток
7. Шуруповерт , и биты PH2 и PZ2
8. Перфоратор
9. Бур, диаметр подбирайте под крепления
10. Электрический лобзик
11. Пилка для лобзика чистый пил
12. Пистолет для герметика капсульный 600мл
13. Шпатель 70мм
14. Угольник, для выставления угла 90гр

Информация:

1. Перед производством работ убедитесь, что в помещении сухой или нормальный влажностный режим согласно СНиП 23-02-2003.
2. В инструкции описана технология монтажа каркаса из металлических профилей, каркас может быть выполнен из деревянных брусков обработанных биосетическими пропитками.
3. Предварительно сделайте разводку труб, электрических сетей, запланируйте места установки электро.точек. (розетки, выключатели).
4. Звукоизоляционные конструкции собранные из слоистых виброизоляционных, звукоизоляционных маатриалов могут иметь отклонения от ровности поверхности до 4мм.
5. ГКЛ нельзя упирать в пол, стены потолок, опирайте на выступ ленты ВиброСорб, либо приподнимая, отступая создавайте пространство(зазор) 3-5мм до примыкающей конструкции.