

Существует 2 рекомендованных способа крепления панелей на стены. Они были опробованы множество раз, и для них уже сложилась определенная технология реализации. Кроме того, мы гарантируем 100% надежность данных типов креплений.

ПРОФИЛЬ LETO

Этот способ идеально подходит для крепления панелей на большинство прямых стен (кирпич, бетон, дерево, гипсокартон).

Плюсы:

- удобство крепления панелей;
- позволяет идеально выровнять панели с глубоким рельефом (из-за сильного натяжения отделки и рельефа их может немного выгибать);
- если стена имеет небольшой уклон, изгиб или деформацию, то при помощи профиля можно создать независимую от качества стены прямую плоскость для последующей установки панелей.

Минусы:

- стена должна быть устойчивой (относится к различным типам перегородок);
- для установки панели на профиль необходим технологический зазор для навешивания. Позже этот зазор закрывается добором в цвет панели;
- установленные панели отходят от стены на толщину профиля - 35 мм.

МОНТАЖНЫЕ ПЛАСТИНЫ И УГОЛКИ

Этот способ больше подходит для монтажа панелей на хорошо выровненные капитальные стены (кирпич, бетон, дерево).

Плюсы:

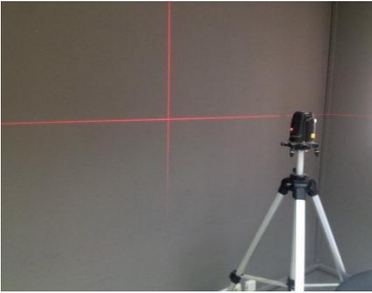
- быстрый монтаж;
- возможность монтажа панелей с проставкой (установка зазора между панелями).

Минусы:

- если стена немного кривая, панели полностью повторяют ее форму;
- для первых и последних панелей нужно использовать добор для прикрытия монтажных пластин.

Размеры уголка для рельефных панелей: 2800x80x80мм

1



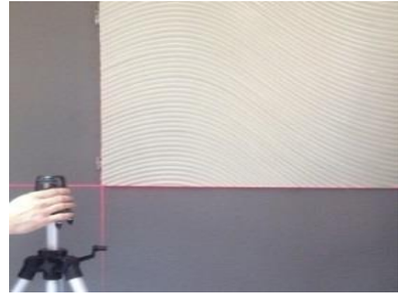
Произвести разметку стены с помощью лазерного уровня

2



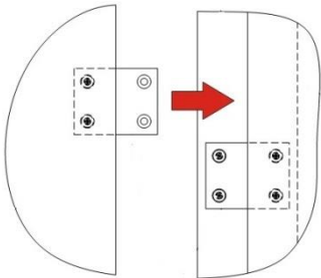
Закрепить пластины на панель с помощью саморезов

3



Закрепить панель на стене

4



Пластины следующей панели заводятся за уже установленную

5

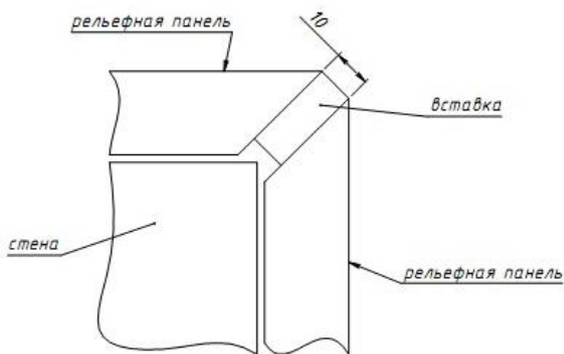


6

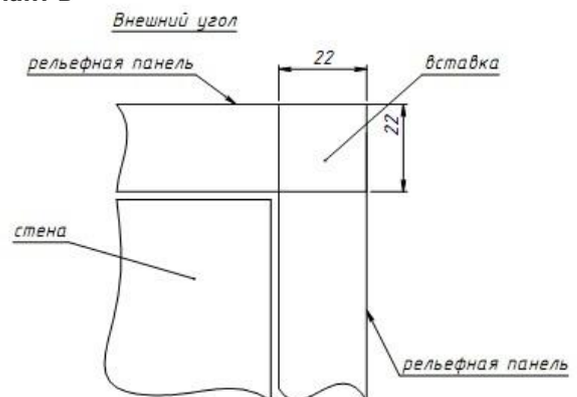


СТЫКОВКА ПАНЕЛЕЙ В УГЛАХ (ВНЕШНИЙ УГОЛ)

Вариант А *Внешний угол*

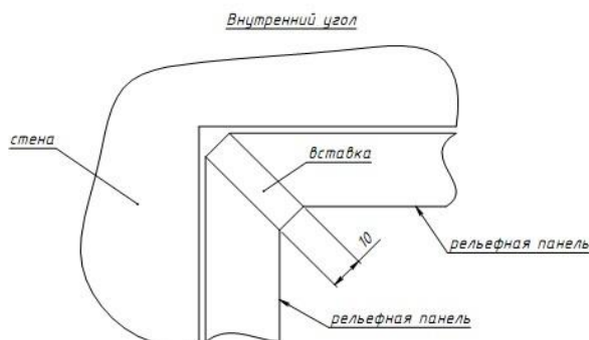


Вариант Б

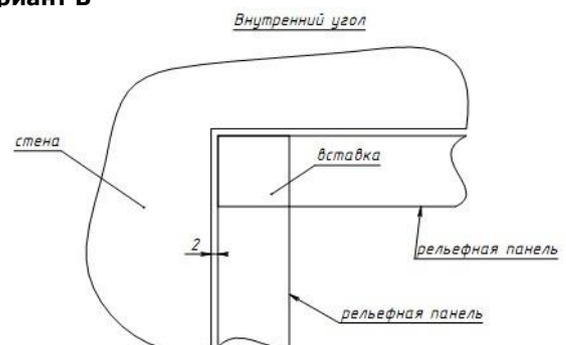


СТЫКОВКА ПАНЕЛЕЙ В УГЛАХ (ВНУТРЕННИЙ УГОЛ)

Вариант А

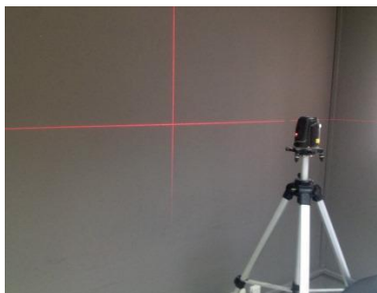


Вариант Б



Монтаж панелей LETO на профиль

1



Произвести разметку стены с помощью лазерного уровня

2



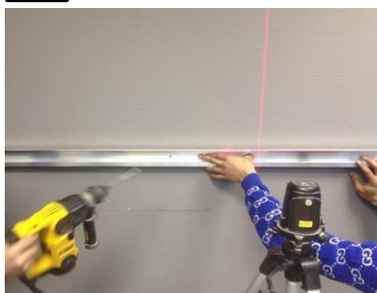
Закрепить профиль на стене с помощью саморезов

3



Отмерить необходимое расстояние до второго профиля

4



Закрепить нижний профиль с помощью саморезов

5

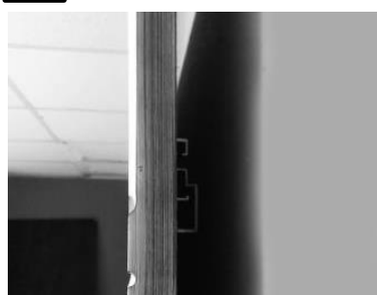


6



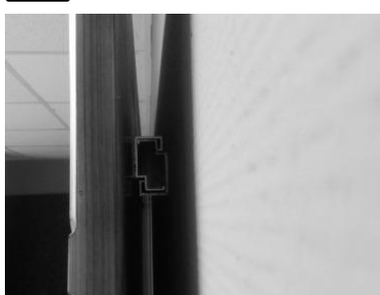
Закрепить профиль на панель с помощью саморезов

7



Навесить панель на стену

8



Защелкнуть профиль

9

