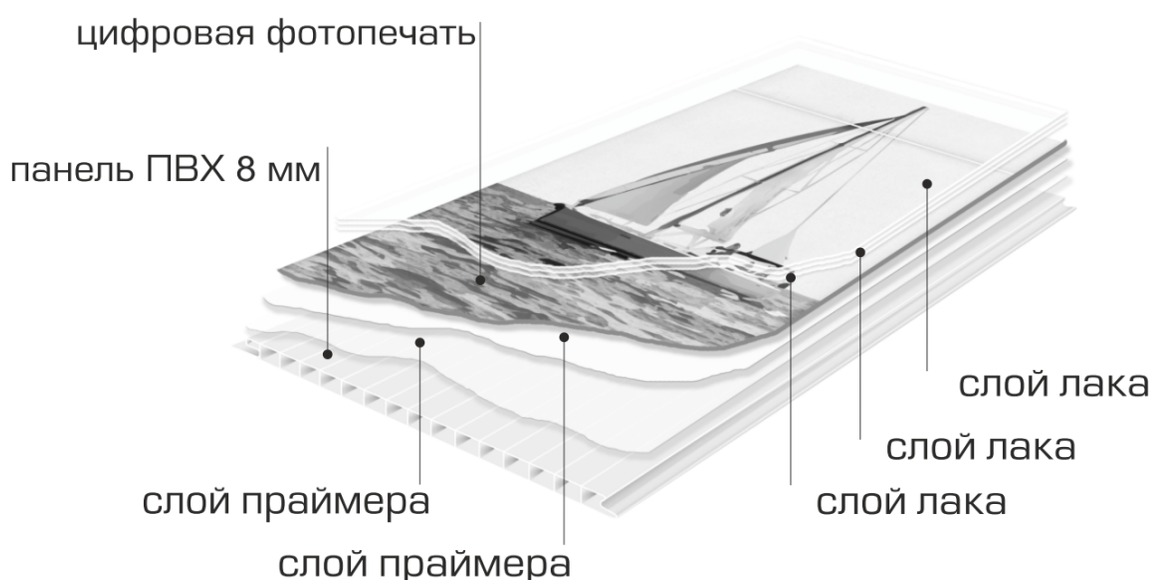


Декоративные панели **PANDA** из ПВХ являются практичным и долговечным материалом, а потому широко используются в декоративной отделке стен. Они подходят для любых помещений, а разнообразие текстур, форм и расцветок позволяет сделать интерьер не просто уютным, но и очень стильным и оригинальным. Технология крепления достаточно проста, поэтому отделка стен пластиковыми панелями – отличный вариант для начинающего мастера.



Предварительные расчеты

Начинать нужно с расчетов количества отделочного материала. При вертикальном креплении количество панелей рассчитывают так: измеряют длину периметра помещения, отнимают ширину проемов и делят на ширину одной панели (250мм). К полученному числу прибавляют 2-3 панели про запас.



Закрепить панели на стене можно двумя способами – с помощью клея и саморезами (мебельными скобами).

- 1) Первый способ подходит для очень ровных и гладких стен; клей используют специальный для ПВХ, универсальный «Момент-монтаж» или «жидкие гвозди». Применение данного способа облегчает и удешевляет монтажный процесс, поскольку нет необходимости крепить обрешетку. Недостатки: невозможно заменить поврежденную панель, при последующем ремонте сложно снять покрытие со стены.
- 2) Крепление саморезами – надежный и удобный вариант, не требующий идеально ровной поверхности, который чаще всего используется при монтаже. Обрешетка монтируется из металлического профиля ПП 60x27 и ПН 27x28, или из деревянного бруса, обработанного антисептиком. В данном способе поврежденную панель легко заменить новой, демонтаж отделки также не занимает много времени.

Шаг 1 Монтаж обрешетки

Чтобы сделать разметку для вертикальной обрешетки, первую линию проводят в углу от потолка до пола с помощью отвеса. Далее размечают второй угол, а потом проводят остальные линии с шагом 50 см. Если для обрешетки используется дерево, все рейки заранее нужно прогрунтовать антисептическим средством. Там, где стены имеют неровности, под обрешетку укладывают деревянные клинышки. Если по стене идет проводка, ее нужно спрятать под отделкой так, чтобы они не выступали за плоскость обрешетки.

Шаг 2 Крепление панелей

- 1) Необходимо определить угол, с которого начинать устанавливать пластиковые панели. Выбирают дальний угол от входа, который считается самым заметным. Удобнее всего двигаться от левого угла к правому или от угла к дверному или оконному проему.
- 2) В углу, от которого начинается монтаж, устанавливается уголок (или финишный элемент). Это можно сделать при помощи саморезов, металлических скоб
- 3) **Перед монтажом следует проверить все панели на дефекты и сравнить цветовые оттенки. Во избежании проблем с разным оттенком рисунка на панелях, завод производитель рекомендует приобретать панели одной партии.**
- 4) Делают замеры, при необходимости обрезают панель по длине ножовкой. Нижняя линия отреза существует для выравнивания рисунка по вертикали и сохранения последовательности сборки панелей.
- 5) Одним краем панель вставляют в боковой молдинг или уголок, прикладывают его к углу и со стороны монтажной полки крепят его к обрешетке.
- 6) Затем устанавливается следующая пластиковая панель. Особое внимание следует уделить тому, чтобы панели прилегали максимально плотно друг к другу.
- 7) Таким образом, устанавливается одна пластиковая панель за другой до оконного или дверного проема или до следующего угла стены.

Шаг 3 Финишная отделка.

Последняя в ряду стеновая панель с усилием вщелкивается в паз финишного элемента или угла. С помощью комплектующих элементов можно аккуратно отделать любые углы или места примыкания панелей к проемам, для этого предусмотрены внешние, внутренние и финишные элементы ПВХ. Теперь панели ПВХ не нуждаются в дополнительной фиксации. Для придания интерьеру завершенности можно использовать любой напольный плинтус ПВХ. Монтаж завершен.

