



**ПРИМЕНЕНИЕ:** панели предназначены для внутренней отделки помещений (облицовки стен, потолков). Распаковка и монтаж панелей должен производиться при температуре не ниже +15° С.

**ГАРАНТИЯ ИЗГОТОВИТЕЛЯ:** изготовитель гарантирует соответствие качества панелей требованиям настоящих технических условий при соблюдении правил транспортировки и хранения. Претензии по качеству принимаются до момента монтажа панелей. Гарантийный срок - 1 год со дня изготовления.

**УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ:** Не рекомендуется хранить и транспортировать изделие без фабричной упаковки.

Хранить панели следует при положительной температуре и на расстоянии не менее 1 м от отопительных приборов.

**УХОД ЗА ПАНЕЛЯМИ:** Панели можно мыть мыльной водой с использованием неабразивных чистящих средств. Не следует использовать составы, содержащие хлор, едкие вещества, а также растворитель.

### Правила монтажа интерьерных панелей

В целях быстрого и качественного проведения монтажных работ следует провести расчет необходимого количества:

1. Панелей, которыми будет вестись отделка (в штуках).

2. Отделочных профилей в погонных метрах.

3. Реец для обустройства обрешетки 30x10 мм или 30x20 мм (для наружных работ).

5. Мелких гвоздей или мебельных скрепок (должны быть предохранены анткоррозийным покрытием).

5. Утеплительных плит из пенопласта или другого материала (при необходимости).

Установка обрешетки для крепления на ней панелей является наиболее сложным и ответственным этапом проведения монтажных работ. От правильности и прямолинейности установки несущих конструкций зависит вид помещения. Пластиковые панели по желанию владельца могут монтироваться вертикально, горизонтально или под определенным углом к горизонтальной поверхности. Здесь следует иметь в виду то обстоятельство, что во всех случаях рейки обрешетки размещаются строго перпендикулярно по отношению к облицовочным панелям. Расстояние между рейками обрешетки желательно выдерживать в пределах 600 мм. Деревянные рейки следует выбирать прямые, по возможности без сучков, с влажностью не более 18%.

С помощью рулетки, мела и прямой линейки следует нанести контуры установки реек обрешетки. Далее, используя электродрель, отвес и монтажный уровень, прикрепляют рейки с помощью шурупов и дюбелей к облицовываемым поверхностям. В случае неровностей стен (потолков), обрешетка выравнивается с помощью прокладок из дерева, фанеры и т.д.

В помещениях с повышенной влажностью в рейках следует делать небольшие пропилы (каналы) для обеспечения циркуляции воздуха.

Рейки обрешетки необходимо располагать в начале и в конце поверхности (у пола и потолка, в начале и в конце потолка), а также вокруг проемов (дверей, окон, отдушин и т.д.)

После завершения подготовительных работ можно начинать монтаж панелей.

Приступая к монтажу панелей, следует придерживаться ряда практических советов:

1. Панели прекрасно режутся пилой с мелким зубчатым полотном (например, ножковкой по металлу). Хорошие результаты дает ручная циркулярная пила с вулканизированным диском (от «болгарки»).

2. Поперечную резку панели надо начинать с утолщенной части.

3. Соединительные гвозди следует забивать строго вертикально (так же надо пользоваться и мебельным степлером).

4. При монтаже отделочных профилей нельзя забывать о срезе узлов (с помощью стусла) при обустройстве поворотов.

5. При горизонтальном монтаже панелей на фасаде здания кромку с пазом надо располагать всегда вниз, чтобы избежать затекания дождевой воды.

Монтаж панелей начинается с установки молдинга потолочного или стартового, или комбинированного варианта из этих планок.

Нельзя забывать, что при установке профиля потолочного, пол в помещении должен быть полностью готов (застелен ламинатом, паркетом, уложена керамическая плитка и т.д.)

В случае установки стартовой планки возможна настилка пола в чистовую и установка плинтуса после облицовки стен панелями.

После того, как смонтированы начальные и конечные планки (у пола и потолка), можно приступить к установке панелей.

Монтаж панелей желательно начинать от угла помещения (здания). С этой целью в угол вертикально устанавливают угловые профили, закрепляя их к обрешетке или к заранее подготовленной стене.

После установки угловой планки монтаж панелей можно вести как вправо, так и влево, но всегда гребешок панели должен располагаться в сторону движения.

Подогнав ножковкой по металлу панель по высоте, ее немного изгибаю, сначала вставляют в пазы начальной и конечной планок, а затем и в паз наружного (внутреннего) угла. При подгонке панелей по высоте не следует забывать о зазоре на температурное расширение панелей, который составляет летом - 5 мм, зимой - до 10 мм.

После того, как установлена и прибита мелкими одинаковыми гвоздиками (или скобами мебельного степлера) первая панель, аналогичным образом устанавливается вторая и последующие панели. Вертикальность установки каждой панели контролируется строительным уровнем.

При подходе к двери (окну) панель подрезается в соответствии с проемом, а обрезанные торцы закрываются профилем торцевым F или профилем стартовым.

Оконные проемы, ниши могут обрамляться как стартовым профилем, так и профилем торцевым F.

Осуществляя монтаж, не следует торопиться, и надо помнить, что от «чистоты» работы и правильности установки углов зависит эстетический вид помещения.

### Отделочные планки (молдинги)



Кронапласт

ТУ 2247-001-16961440-2012

[www.cronoplast.ru](http://www.cronoplast.ru)

Произведено:  
ООО «Акпласт»

249006, Калужская обл.

Боровский р-н, д. Денисово,

Промышленный пр-д, влад.3/2