**Молдинг**

Слово «молдинг» позаимствовано из английского языка. И хотя звучит оно непривычно, само изделие с таким названием, хорошо знакомо каждому. Это планка, часто с выпуклым узором, которая широко используется в отделке помещений. Она позволяет скрыть стыки и служит украшением комнаты. Какие существуют виды молдингов? Из чего их изготавливают? Как они крепятся к поверхности? Об этом читайте ниже.

*Разные обличья одного предмета*

Итак, молдинг – это довольно широкое понятие, которое включает в себя целую группу изделий. И у каждого из них есть свое, более привычное для русского человека название. В частности, изделие, которое используется с целью скрыть стык между стенами и потолком, именуют *карнизом*. Этот элемент выполняет не только практическую, но и декоративную функцию. Поэтому потолочный молдинг часто имитирует лепнину, расписывается золотом и серебром. Если вы хотите, чтобы потолок казался выше, можно прибегнуть к маленькой хитрости: покрасить карниз в тот же цвет, что и стены.

 http://www.pinterest.com/pin/440789882250837198/

Планку, которая крепится между стенами и полом, называют *плинтусом*. В этом случае декоративная функция отходит на второй план, а основным требованием становится прочность. Поэтому молдинги для пола чаще всего делают из дерева и пластика.

Планки, предназначенные для установки на дверях и окнах, имеют другое название – *наличники*. Их задача – «спрятать» щели, зазоры и пустоты между оконной либо дверной коробкой и стеной. Грамотно подобранные наличники помогут гармонично вписать окна и двери в интерьер помещения, создать определенное настроение.

Но и это еще не все. Есть также *декоративные планки*, которые используются для изготовления рам для картин, зеркал и т. д. Такие молдинги отличаются разнообразием форм и узоров, они могут имитировать различные материалы и фактуры.

*Материалы и способы крепления*

Молдинги изготавливаются из всевозможных материалов, но в целом их можно разделить на две группы:

* натуральные (дерево, гипс, мрамор, глина);
* искусственные (полиуретан, пластик, полистирол).

Сейчас большим спросом пользуются планки, изготовленные из искусственных материалов. И причин тому несколько. Во-первых, они стоят дешевле. Во-вторых, установка таких молдингов не требует каких-то специфических знаний и умений. Для их крепления используется клей, тогда как, к примеру, деревянные планки крепятся на гвозди либо саморезы. Поверхность при этом должна быть идеально ровной. В-третьих, молдинги из искусственных материалов сохраняют свой первоначальный вид в течение нескольких десятков лет, им не страшны перепады температур и влага. В-четвертых, такие планки можно покрасить в любой цвет.

*Какая польза от этих изделий?*

Молдинги выполняют целый ряд функций. Мы уже вскользь упомянули некоторые из них, теперь же перечислим сразу все:

* основное назначение таких планок – замаскировать стыки, шероховатости, неровности. То есть сделать так, чтобы помещение выглядело аккуратно;
* также молдинги защищают поверхности от повреждений. Их специально крепят в тех местах, где спинка стула или кресла соприкасается со стеной, таким образом, предотвращается появление царапин и выбоин;
* планки позволяют разбить поверхность на зоны, каждая из которых может быть окрашена в определенный цвет или особым образом отделана;
* и наконец, молдинги могут быть полноценным элементом декора. С помощью таких планок легко вписать в интерьер тот или иной предмет. К примеру, орнамент на раме зеркала может перекликаться с узорами на обивке дивана и т. п.

Современные строительные материалы открывают перед нами широчайшие возможности. Пользуйтесь ими и создавайте уют в своем доме!