

А ведь эти маленькие исследователи порой могут забраться в самые непредсказуемые места. И если в доме есть лестница на второй этаж, то они нее обойдут ее своим вниманием.

Ограждение для ребенка

Чтобы защитить маленького карапуза, нужно своевременно установить специальное ограждение – калитку, которая бывают в виде ворот, а так же в виде барьера с несколькими секциями.

1. Ворота – в этом случае монтаж осуществляется непосредственно на стоящую решетку, и замыкание осуществляется при помощи специального механизма. Он предполагает выполнение нескольких операций, которые будут не под силу малышу. Когда лестница широкая, то нужно устанавливать дополнительные секции ограждения.

2. Калитка – она может быть лишь небольшой частью большого барьера. Такое ограждение зачастую используется дополнительно в качестве манежа малыша. Барьер может быть установлен где угодно, например, рядом со стеной, и в этом случае у малыша будет уголок для игр.

Требования к материалам

Защитная калитка на лестницу, так же как и ограждение, должны выполняться из материалов прочных, безопасных, простых в обработке. Не достаточно обеспечить

Автор: Administrator
28.03.2015 00:00

преграждение входа на лестницу. Если сам материал будет токсичен, то ребенок будет подвергаться опасности регулярно. Для изготовления калитки можно использовать любые из следующих материалов, причем все их можно комбинировать:

- дерево;

- алюминий;

- нержавеющая сталь;

- тканая сетка;

- пластик.

Какой же из материалов лучше всего выбирать для изготовления калитки на лестницу?
Итак:

- пластик – хотя он самый недорогой, но в то же самое время менее надежный в плане эксплуатации, и поэтому использовать его можно лишь для обустройства манежа;

- дерево – красивый, прочный и надежный материал, который отвечает всем современным требованиям безопасности и эстетики;

- металл – крепкий материал, который не сможет сломать малыш, а значит ему будет не под силам повредить защитную конструкцию;

- тканая сетка – очень хрупкий материал, который не рекомендуют использовать для защитного ограждения, и к тому же он очень быстро изнашивается.