



Распространенным методом приведения обшивки из древесины в порядок является окрашивание. Само нанесение краски на дерево значительного труда не представляет. Но владелец должен предварительно правильным образом подготовить рабочую поверхность. Только при таком условии он добьется отличного эффекта. Разобраться в том, как подготавливать древесину, нужно очень тщательно.

Поскольку на древесине обычно уже присутствует старый лакокрасочный слой, то его устранение становится первоочередной задачей. Избавиться от ранее нанесенной краски лучше всего удастся при помощи металлической щетки. Ею максимально тщательно зачищают поверхность, чтобы удалось очистить краску как можно лучше. Если на каких-то участках краска не очищается, нужно использовать растворитель или строительный фен.

Но подобная работа приведет лишь к тому, что старая краска будет очищена. Но на дереве могут оставаться поврежденные участки. Речь в данном случае идет о плесневых поражениях. С ними тоже потребуется справиться перед тем, как приступать к самому окрашиванию. И здесь есть несколько методов.

Первый способ называют механическим. Он состоит в том, что грибок тщательно счищается металлическим инструментом. Правда, к такой технологии работы можно прибегнуть лишь при условии, что грибок находится исключительно на поверхности древесины. Но обычно бывает так, что он проникает вглубь материала. Поэтому приходится использовать другой вариант избавления от поражений.

Более удачный метод предполагает, что древесина обрабатывается антисептическими веществами. Такие компоненты способны проникать вглубь материала, в результате чего грибок полностью удаляется. Кроме того, антисептики позволяют еще и защититься от будущих поражений. Поэтому при любой ситуации стоит прибегнуть к подобному методу обработки.

Когда антисептик высохнет, останется только покрыть древесину грунтовкой. К слову, в самой грунтовке тоже зачастую содержатся антисептики. Поэтому при условии, что древесина ранее грибком поражена не была, ее можно просто обработать такой смесью. Эффект будет вполне хорошим.

До того, как переходить к окрашиванию, нужно дождаться высыхания грунта. Как только это произойдет, можно приступать к нанесению лакокрасочных материалов. Но стоит учесть, что они не должны быть изготовлены на водной основе. Иначе опасность порчи древесины увеличится.