



В настоящее время люди, планируя ремонт или же строительство, все больше и больше задумываются не только о комфорте или красоте выбираемого отделочного или строительного материала, но и о его экологичности во всех смыслах. То есть на первый план выходят вопросы, связанные с его влиянием на здоровье самих людей, а также на окружающую среду. На данный момент, как, впрочем, и раньше, одним из самых основных экологичных во всех смыслах материалов является древесина, поскольку она обладает целым рядом замечательных свойств, от сохранения тепла до полной нетоксичности. Именно поэтому в последнее время многие люди при проведении ремонта пола делают свой выбор в пользу такого материала, как инженерная доска. Данный вид напольного покрытия является универсальным, поскольку может использоваться в абсолютно любых помещениях – от спальных комнат до спортивных залов.

Помимо всех других положительных свойств, характерных для древесины в принципе, инженерная доска отличается чрезвычайно высокой стабильностью в эксплуатации, поскольку представляет собой несколько прочно скрепленных слоев древесины, в отличие от, например, паркета, пластины которого производятся из цельного куска. Именно благодаря такой структуре при использовании инженерной доски в качестве полового покрытия она защищена практически стопроцентно от таких повреждений, как трещины или деформация, что нередко происходит с другими видами деревянного покрытия для пола, в частности, паркетом. Кроме того, на структуру инженерной доски оказывает практически ничтожное влияние повышенная влажность воздуха в помещении, или же, наоборот, его сухость. При использовании других типов покрытия из древесины эти факторы могут привести к их разбуханию и, следовательно, деформации, или же усыханию, что повлечет за собой образование трещин.

Кроме того, инженерная доска является более дешевым материалом, в отличие, например, от напольного покрытия из массива, что несколько странно, поскольку срок службы инженерной доски благодаря ее структуре намного превышает срок эксплуатации покрытия из массива. Благодаря многообразию оттенков при помощи инженерной доски можно создать настоящий шедевр под ногами.