



Необычная поверхность дуплексных обоев с рельефом дает возможность придать комнате красивый облик. Изготавливают их из нескольких бумажных слоев, покрытых особыми составами. Благодаря этим веществам повышается стойкость обоев к воздействию света и влаги. Посредством специальных красок цвет дуплекса можно неоднократно изменять, не оклеивая заново стены новыми обоями. В среднем они выдерживают 5-15 окрасок. Между прочим, после нанесения краски эти обои все равно пропускают воздух.

Дуплексные обои бывают двух видов - грубоволокнистые и тисненные. Ныне популярны последние, позволяющие скрыть небольшие дефекты на стенах. Их делают из двух полотен бумаги, склеенных между собой. При изготовлении обоев, пока они еще не просохли, на них выполняется тиснение посредством прокатывания через валики, на которых есть рельефный позитивный и негативный рисунок. После чего наносят краску на обои. У дуплекса существует широкий спектр расцветок. Подобные обои относят к экологически чистым настенным покрытиям, так как в их составе нет тяжелых металлов и стекловолокна.

Грубоволокнистые обои тоже делают из двух плотных слоев бумаги, между которыми слой из стружки древесины. Древесное волокно запрессовывается в бумажные слои. У обоев бывает мелкая и крупная структура, которая обусловлена величиной стружки.

Ваша компания занимается изготовлением демонстрационных полотен, стендов, и вы ведете поиски магнитного винила с клеевым слоем? Не теряйте напрасно времени. Компания готова поставить [магнитный винил с клеевым слоем](#) в необходимом количестве, причем по довольно доступным ценам.