

# Правила эксплуатации мебельных фасадов МДФ

Фасады из МДФ широко применяют в мебельном дизайне в качестве лицевых панелей корпусной мебели, эксплуатация которой происходит в помещениях с относительной влажностью, не превышающей 80% и температурой в пределах от +10°С до +25°С. Мебельные фасады из МДФ окрашенные эмалями являются продуктом современной технологии. Это достижение мебельной промышленности даёт возможность изготавливать не только красивую, ультрамодную, но и удобную в эксплуатации мебель. Фасады из МДФ, облицованные плёнками ПВХ или окрашенные эмалями эстетичны, прочны, обладают высокой светостойкостью, стойки к воздействию влаги, с них легко удаляются пятна различного характера: жир, кофе, чай, варенье, карандаш и пр., - с помощью бытовых реактивов. Однако в процессе эксплуатации таких фасадов необходимо соблюдать следующие правила:

- При уходе за фасадами не применяйте абразивные бытовые реактивы, а также реактивы, содержащие растворители или ацетон.
- Во избежание механических повреждений (царапин и пр.), протирайте фасады мягкой салфеткой.
- Не допускайте взаимодействия фасадов с температурами выше +85°С, а также избегайте длительного воздействия на фасады горячего воздуха (Например: неплотно закрытый духовой шкаф, длительное приготовление пищи при обильном выделении горячего пара без использования вытяжки, разогретая плита на протяжении длительного времени и пр.). Это может привести к вздутию плёнки, оплавлению, отслаиванию плёнки или пластика, растрескиванию лакокрасочного покрытия.
- При монтаже осветительных приборов, расстояние между фасадом и светильником должно составлять не менее 10см. Более близкое расположение осветительных приборов может привести к чрезмерному нагреву фасада и, как следствие, деформации пленки, а так же к изменению цвета облицовочного или лакокрасочного покрытия.
- Не допускайте охлаждения фасадов ниже -25°С, при охлаждении ниже указанной температуры, возможно отслаивание и растрескивание облицовочного или лакокрасочного покрытия.
- Избегайте длительного воздействия влаги во избежание выгибания фасадов или разбухания плиты МДФ, и, как следствие, отслаиванию и растрескиванию облицовочного или лакокрасочного покрытия.