ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ПРОДУКЦИИ

Мебельные фасады из МДФ несут декоративную функцию и предполагают использование в помещениях с отсутствием перепадов температуры и относительной влажности не выше 80%. Рекомендуемая температура воздуха при ежедневной эксплуатации изделий от +10°C до + 25°C. В целях продления срока эксплуатации изделий необходимо учитывать следующее:

- Категорически нельзя подвергать мебельные фасады тепловому воздействию выше +70°С (открытая духовка, разогретая плита, осветительные приборы и обогреватели, горячий пар и т.д.), т.к. это может привести к деформации и отслоению пленки.
- Не допускается длительное охлаждение фасадов ниже -15°C, при охлаждении ниже указанной температуры, возможно растрескивание и отслаивание плёнки.
- Не рекомендуется прямое воздействие солнечных лучей.
- При монтаже осветительных приборов расстояние между фасадом и светильником должно составлять не менее 10 см. Более близкое расположение может привести к деформации плёнки, а также к изменению цвета облицовочного покрытия.
- При уходе за лицевой стороной фасада не применяйте абразивные бытовые реактивы, мебельные политуры и воски, а также реактивы, содержащие растворители или ацетон. ПВХ коллекции СИЛК категорически запрещено протирать спиртосодержащими растворами
- Во избежание механических повреждений (царапин) протирайте лицевую сторону фасада мягкой сухой тряпкой. Для удаления пятен необходимо применять мыльный раствор.
- Снимать защитную пленку (при наличии таковой), только после окончательной установки мебели. Защитная пленка обладает дополнительной устойчивостью к возникновению царапин при транспортировке и установке. После снятия защитной пленки рекомендуется не подвергать поверхность фасадов физическим воздействиям (протирание поверхности и т.д.) в течении по крайней мере 72 часов, т.к. это может привести к разного рода повреждениям поверхности фасадов.
- Не рекомендуется распиливать фасады, облицованные плёнкой ПВХ, это может привести к изменению натяжения плёнки, её отслоению, а также к разрыву плёнки.

Не допускается:

Контакт деталей из МДФ с поверхностями, нагретыми до температуры + 60-80°

Обильное намокание изделий