

Преимущества влагостойких столешниц "Слотекс".

Дизайн и эстетичность:

широчайшая гамма декоративных поверхностей. Собственное производство декоративных пластиков обеспечивает огромный выбор декоров для столешниц (древесные, каменные, фантазийные, монохромы, металлики);

широкий выбор структур поверхностей столешниц, которые могут быть как гладкими глянцевыми, так и рифлеными, препятствующими скольжению;

специальная эксклюзивная коллекция декоров.

Повышенные эксплуатационные свойства:

повышенная ударпрочность, достигаемая благодаря использованию специального модифицированного клея, обеспечивающего его равномерное распределение в процессе прессования;

повышенная прочность столешницы, обеспеченная за счет равномерного распределения древесных стружек во всех направлениях и равномерного распределения силовых характеристик по всей плите;

стойкость к деформации панели;

наличие декоративного пластика толщиной от 0,4 мм. на обратной стороне (бекинг), что обеспечивает:

- стойкость к деформации панели;

- защиту от проникновения влаги и выделения формальдегида в окружающую среду;

- отсутствие плесени;

- стойкий белый цвет;

- отсутствие специфического запаха внутри шкафа;

- легкость удаления бытовых загрязнений;

широкий выбор структур поверхностей столешниц, которые могут быть как гладкими глянцевыми, так и рифлеными, препятствующими скольжению;

повышенная стойкость к воздействию UV-лучей;

наличие в комплекте кромки в цвет столешницы

Повышенная влагостойкость:

показатель разбухания плиты за 24 часа от изначальной толщины не превышает 15%, что обеспечивается за счет использования специальной водоотталкивающей эмульсии;

влагостойкая столешница «Слотекс» сохраняет постоянные геометрические размеры, в т.ч. при экстремальных перепадах температур и влажности, в различных климатических зонах (например, с повышенным содержанием солей), что позволяет использовать влагостойкую столешницу «Слотекс» в различных элементах мебели для интерьерной отделки.

Экологичность:

дерево составляет 90% столешницы;

высокое качество и простота обработки обеспечивается чистотой исходного сырья. Начиная от плитной основы, сделанной из сердцевинной части древесины особых пород дерева, и заканчивая используемыми при пропитке современными эмульсиями и модифицированными клеями;

пониженная концентрация формальдегида;

использование специальных пород дерева и инновационных компонентов при производстве столешниц, что полностью соответствует европейским стандартам. Данный материал рекомендован к использованию в детских учреждениях и абсолютно безопасен при контакте с продуктами.