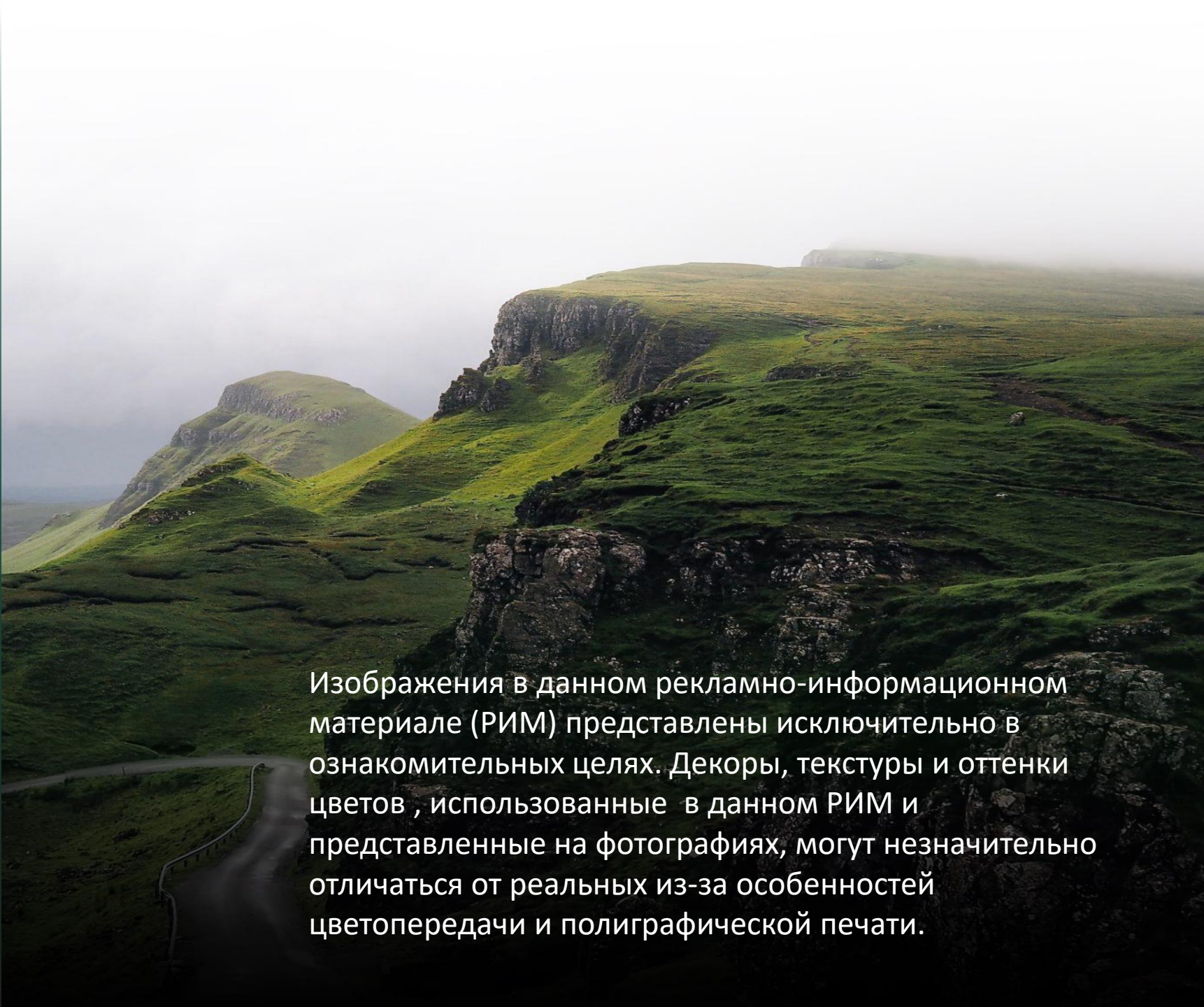


CONSTANTA



Изображения в данном рекламно-информационном материале (РИМ) представлены исключительно в ознакомительных целях. Декоры, текстуры и оттенки цветов, использованные в данном РИМ и представленные на фотографиях, могут незначительно отличаться от реальных из-за особенностей цветопередачи и полиграфической печати.



О коллекции

«Constanta» – философия постоянства, воплощенная в материи. Это стремление обрести гармонию и стабильность в стремительном потоке жизни, привнести в интерьер ощущение надежности и неразрывной связи с природой – вечной и прекрасной. В каждом названии – отражение души коллекции с ускользающими, но вечно повторяющимися мгновениями.

Создайте тихую гавань стабильности и ощутите глубинную связь с природой в своем интерьере.

...надежность в переменчивом мире



Преимущества



ИННОВАЦИОННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ANTISCRATCH

Покрытие на основе ПВХ с усиленной защитой, разработанное по новой технологии.



ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

Повышенная устойчивость к царапинам и другим механическим повреждениям, что продлевает срок службы фасадов даже при активной эксплуатации.



ЛЕГКИЙ УХОД И ГИГИЕНИЧНОСТЬ

- Антистатичная поверхность.
- Идеально для кухонь, прихожих и зон с высокой проходимостью.



ВЛАГОСТОЙКОСТЬ

Подходит для использования в ванных комнатах и других помещениях с повышенной влажностью (при соблюдении правил эксплуатации).



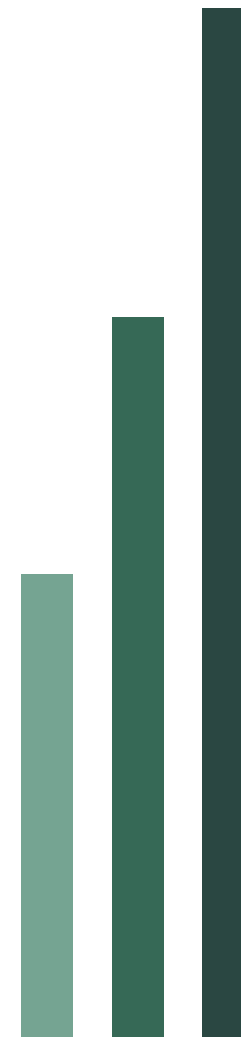
ЭКОЛОГИЧНОСТЬ И БЕЗОПАСНОСТЬ

Изготовлены из сертифицированных материалов без токсичных компонентов, что делает их безопасными для здоровья и окружающей среды.



ЭСТЕТИКА И ТАКТИЛЬНЫЙ КОМФОРТ

- Матовое покрытие с гладкой поверхностью придает мебели стильный современный вид.
- Равномерный матовый эффект с повышенной укрывистостью.



Преимущества



ИННОВАЦИОННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ANTISCRATCH

Это покрытие создает матовый эффект , делает поверхность
гладкой и тактильно приятной

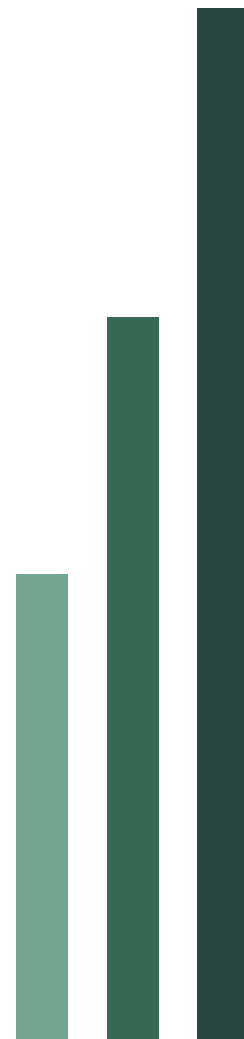
Пленка применяется для мембранно-вакуумного прессования.

Пленка имеет высокий показатель твердости покрытия по ГОСТ
54586-2011.

Ровный по всей поверхности матовый эффект.

Хорошая укрывистость поверхности. Имитация эмали.

Толщина от 0,18мм до 0,3мм.



Декоры

AS5001 Белый минерал

AS5002 Солнечный рассвет

AS5003 Туманное утро

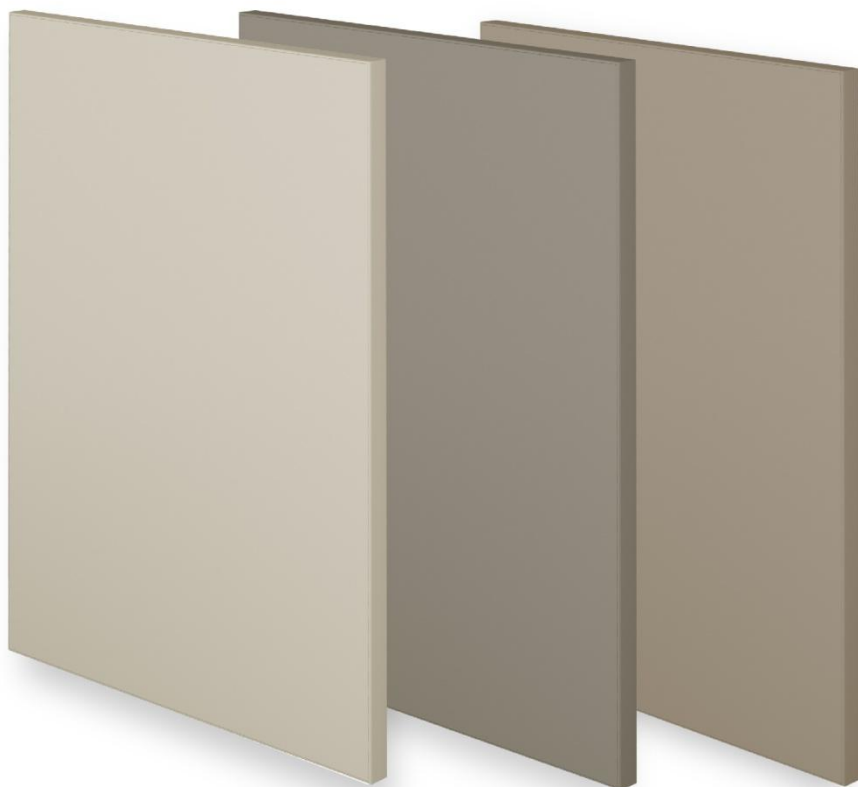


Декоры

AS5004 Прибрежный песок

AS5005 Песчаная дюна

AS5006 Пустынный ветер

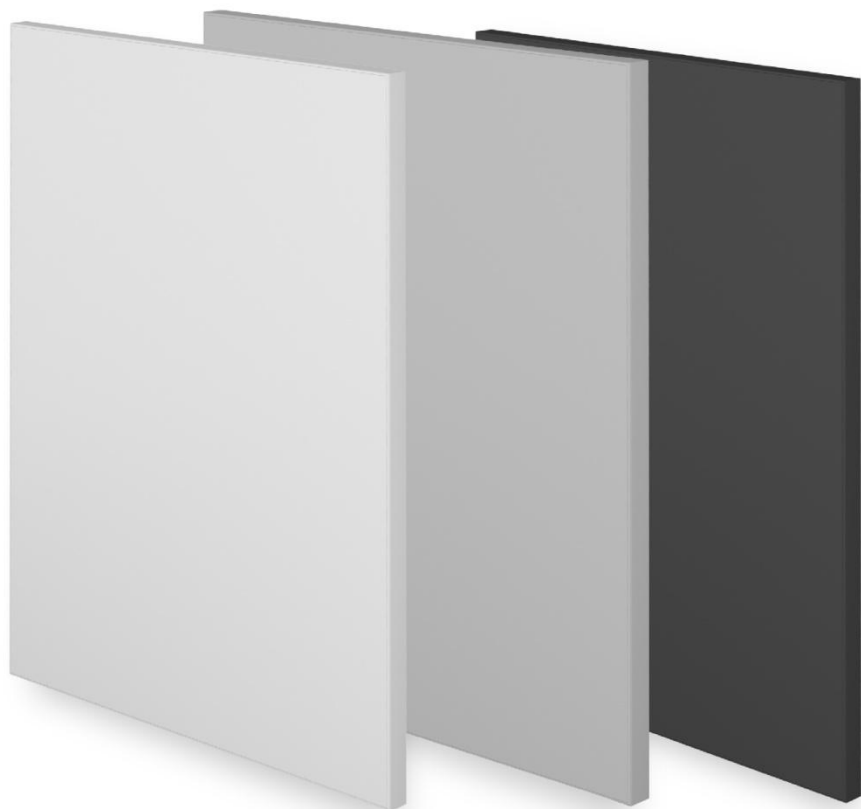


Декоры

AS5007 Пепельный камень

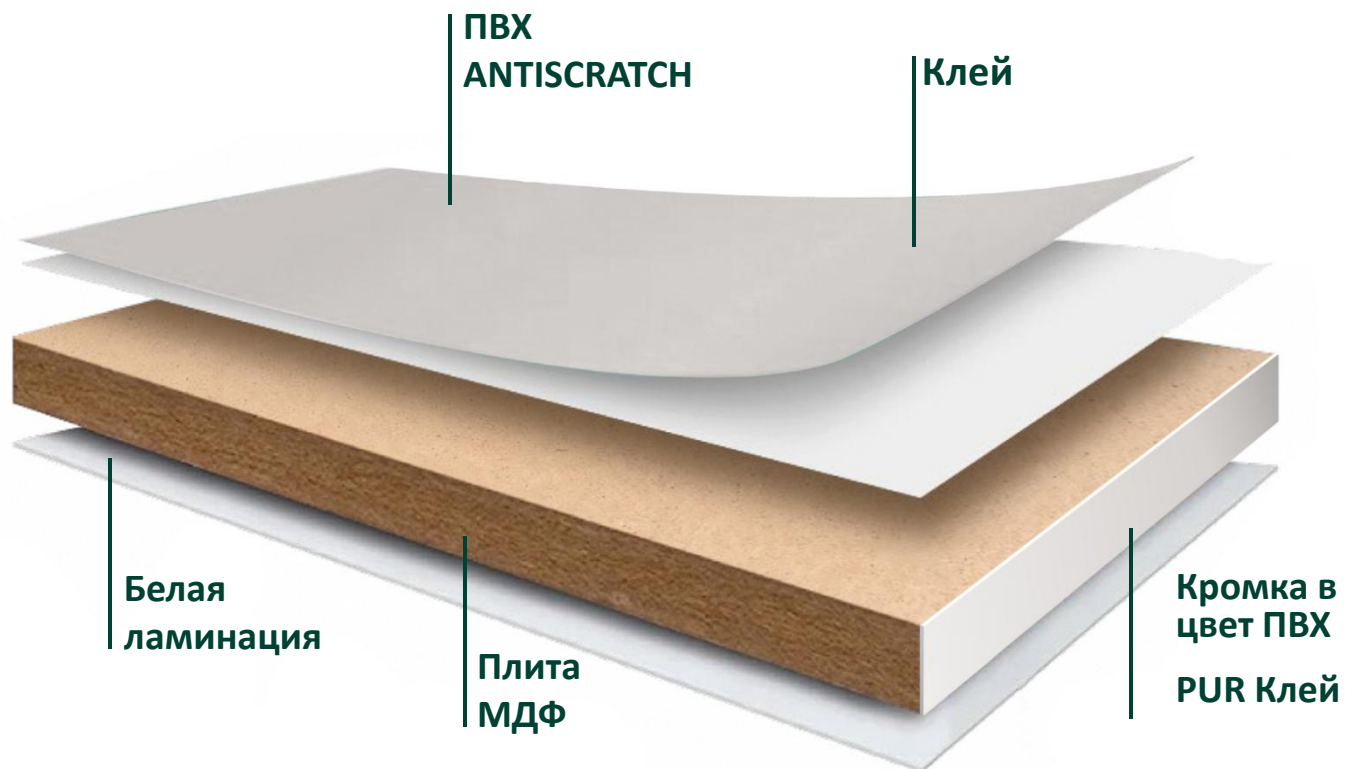
AS5008 Серые облака

AS5009 Горный антрацит





Технические характеристики



Инновационная технология - покрытие Antiscratch
МДФ- плита

Толщина МДФ -16 мм или 19 мм

Обратная сторона фасада - белая ламинация

Кромка в цвет ПВХ

Варианты исполнения

Глухой в кромке ПВХ _16мм

Глухой в кромке ПВХ _19мм

Допустимые размеры изделий :

по высоте 70 мм - 2750 мм

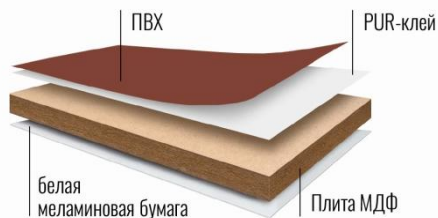
по ширине 70 мм - 1100 мм

Конкуренты на мебельном рынке



Коллекция Evogloss

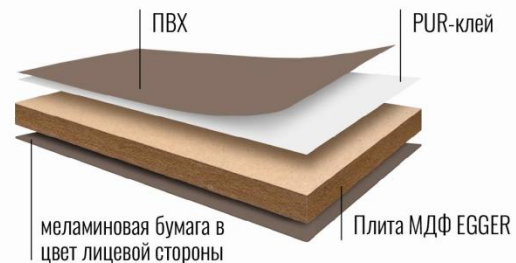
одностороннее покрытие



Первая фабрика фасадов

Коллекция MATTELUX

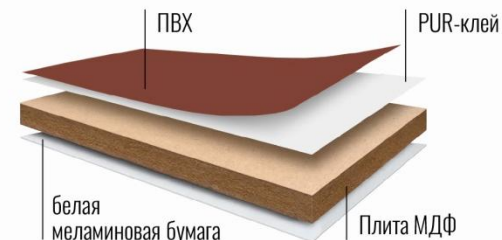
одностороннее покрытие



Томские мебельные фасады

Коллекция SuperMat

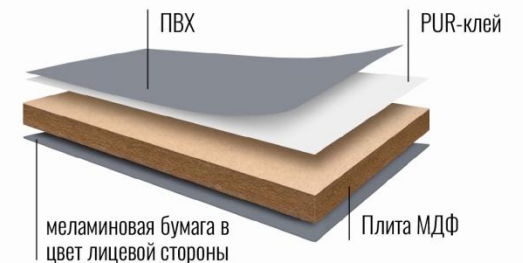
одностороннее покрытие



ПЛИТЫ AGT компании ДРЕВИЗ

Коллекция Supramat

одностороннее покрытие



Требования к дефектам внешнего вида изделий коллекции «Constanta»

ОТКЛОНЕНИЕ	ДОПУСК	РАЗРЕШЕНИЕ НА ОТКЛОНЕНИЕ			ПРИМЕЧАНИЯ
		ЛИЦЕВАЯ	ТОРЕЦ	ОБРАТНАЯ	
Царапины	мелкие, длиной до 50,0 мм, не более 1 шт. на каждые 0,3 м² изделия	Нет	Нет	Да	Отсутствие осязаемого «зацепа» при проведении поперёк царапины ногтем.
	мелкие, длиной до 10,0 мм, не более 1 шт. на каждые 0,3 м² изделия	Да	Да	/-/	
Волокна, ворсины, риски	мелкие, длиной до 5,0 мм, не более 1 шт. на каждые 0,3 м² изделия	Да	/-/	/-/	
Пятна (точки, непрокрас рисунка)	Диаметром до 1,0 мм, не более 1 шт. на каждые 0,3 м² изделия	Да	/-/	/-/	Контрастные(пример: черные точки на белом)
Вмятины, кратеры	Размером до 2,0 мм, не более 3 шт. на каждые 0,3 м² изделия	Да	Да	/-/	
Неровности на лицевой поверхности из-за посторонних частиц	Диаметром до 1,0 мм, не более 1 шт. на каждые 0,3 м²	Да	/-/	/-/	

Примечания:

- на лицевой поверхности допускаются одновременно не более трех разных нормируемых отклонений в пределах допуска, не портящих внешний вид изделия
- знак /-/ означает, что данный параметр не контролируется

Уход и эксплуатация

Изделия должны использоваться в качестве мебельных фасадов и элементов интерьера и устанавливаться для эксплуатации в закрытом проветриваемом помещении, не подверженном резким перепадам температур, имеющем отопление и вентиляцию, с температурой воздуха плюс 12 °С до плюс 35 °С и относительной влажностью воздуха (45-70) %. Существенные отклонения от указанных режимов приводят к значительному ухудшению потребительских качеств.

При эксплуатации панелей не допускается:

- подвергать изделия тепловому воздействию выше плюс 70°С (открытая духовка, горящие неприкрытые конфорки, разогретая неприкрытая электроплита, обогреватели, горячий пар и т.д., т.к. это может привести к деформации и отслоению облицовочного покрытия на торцах и лице);
- использовать в дизайне мебели осветительные приборы, расположенные от поверхности изделия на расстоянии менее 15 см (более близкое расположение осветительных приборов может привести к чрезмерному нагреву изделия и, как следствие, деформации пленки, а также к изменению цвета облицовочного покрытия);
- нахождение изделия в условиях пониженных температур - ниже минус 15°С более пяти суток (при охлаждении ниже указанной температуры, возможно растрескивание и отслаивание облицовочного покрытия);
- длительное воздействие влаги (это может привести к выгибанию (короблению) изделия, деформации облицовочного покрытия, изменению цвета, физико-механических показателей или разбуханию плиты-основы);
- длительное воздействие прямых солнечных лучей (это может привести к изменению цвета облицовочного покрытия, так как поставщики гарантировать устойчивость материала к ультрафиолетовым лучам не могут, данная особенность вызвана технологией производства и не может быть устранена независимо от желания производителя или поставщика);
- подвергать механическому воздействию
- применять для очистки поверхностей абразивные порошки и растворители.

Если оставить загрязнение на некоторое время, то значительно повышается опасность образования разводов и пятен. Рекомендуется очищать любую часть панели как можно скорее после того, как она загрязнилась.

Не рекомендуется хранить без упаковки вещества, способные при испарении окрашивать изделия (пример: йод).





Гарантии изготовителя



1. Изготовитель гарантирует соответствие качества изделий требованиям ТУ 16.21.22001-25725075-2022 “Изделия из древесных материалов с декоративным покрытием. Технические условия” при соблюдении правил монтажа (сборки), применения, хранения и транспортирования.
2. Гарантийный срок - 24 месяца со дня получения заказчиком.
3. Изготовитель гарантирует замену изделия в течении гарантийного срока хранения при выявлении дефектов, получившихся по вине изготовителя.
4. Гарантийный срок не распространяется на изделия при условии:

- распила изделия;
- небрежного осуществления погрузочно-разгрузочных работ, хранения, монтажа и транспортирования;
- использования изделия не по назначению и нарушения указаний по применению;
- при наличии механических повреждений изделия, вызванных внешними факторами;
- при попытках самостоятельного ремонта в гарантийный период;
- при возникновении порчи изделий под воздействием обстоятельств непреодолимой силы (стихийные бедствия, пожары и т.д.).

В соответствии с общепринятыми нормами, **качество внешнего вида изделий оценивается визуально при нормальных условиях:**

- без применения увеличительных средств;
- при дневном освещении или источнике света, идентичного дневному;
- на расстоянии не ближе 30 см под углом около 60 градусов к поверхности. изделия.

