

2024



качество, которому доверяют



КАТАЛОГ ФАСАДОВ ПЛИТНЫХ МАТЕРИАЛОВ

«Томские Мебельные Фасады» – качество, которому доверяют!

/СОДЕРЖАНИЕ

_Акрил стр. 2-5

_SuperMat стр. 6-7

_SynchroStyle
STONE & WOOD стр. 8-11

_SynchroWood
STONE & WOOD стр. 12-17

_Пластик стр. 18-19
FENIX & CleanTouch

_Правила эксплуатации стр. 20-21

АКРИЛ



tmf70.ru

/АКРИЛ

Перечень декоров акриловых фасадов



Акриловый пластик произведен
в Италии и Австрии



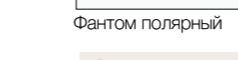
Матовое покрытие



Устойчивость к УФ



Защита от отпечатков



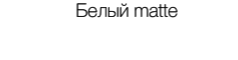
Бархатистая поверхность



Износостойкость



Стойкость к бытовой химии



Устойчив к пятнам



Фантом полярный



Фантом белый



Фантом пшеничный



Фантом льняной



Фантом коричневый



Фантом бежевый



Фантом кварц



Фантом туманный



Фантом пепельный



Фантом графит



Фантом черный



Фантом синий



Фантом ночной



Белый matte



Магнолия matte



Каштан matte



Ночь matte



Моро matte



Белый Wave

Характеристики

покрытие: акриловый пластик глянцевый (степень глянца до 90%)

акриловый пластик ультраматовый

основа: плита МДФ

размер листа: 2800x1220, 2800x1300 (более подробно
в прайс-листе)

размер фасада: max 2700x1100

толщина: 19 мм (винно, моро: 20 мм)

соединение кромки: бесклеевой шов с использованием технологии
Hot Air и PUR клей

Преимущества фасадов

Отсутствие эффекта шагреневой поверхности.

Уникальная глубина цвета поверхности, полученная в результате особой технологии прокрашивания.

Бесклееевой шов с использованием технологии Hot Air и PUR-клей позволяет эксплуатировать фасады в более сложных
условиях, таких как повышенная температура и повышенная влажность воздуха.



Данные фасады с уникальным покрытием Anti Scratch - это смесь специальных
силиконовых смол, которые усиливают ряд преимуществ акрила:



Износостойкость
Стойкость
к бытовой химии



Устойчив к пятнам

Внимание!

Изображения и цвет представленных декоров могут незначительно отличаться от оригинала продукции.

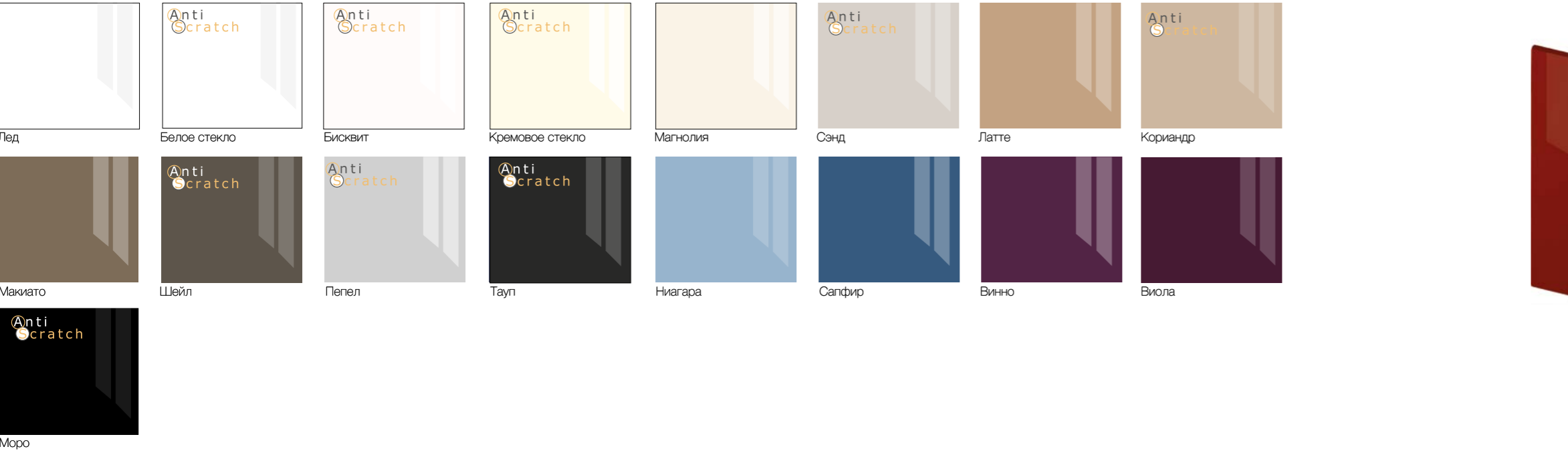
Мы рекомендуем Вам делать свой выбор по образцам, представленных в наших офисах продаж.

Перечень декоров акриловых фасадов

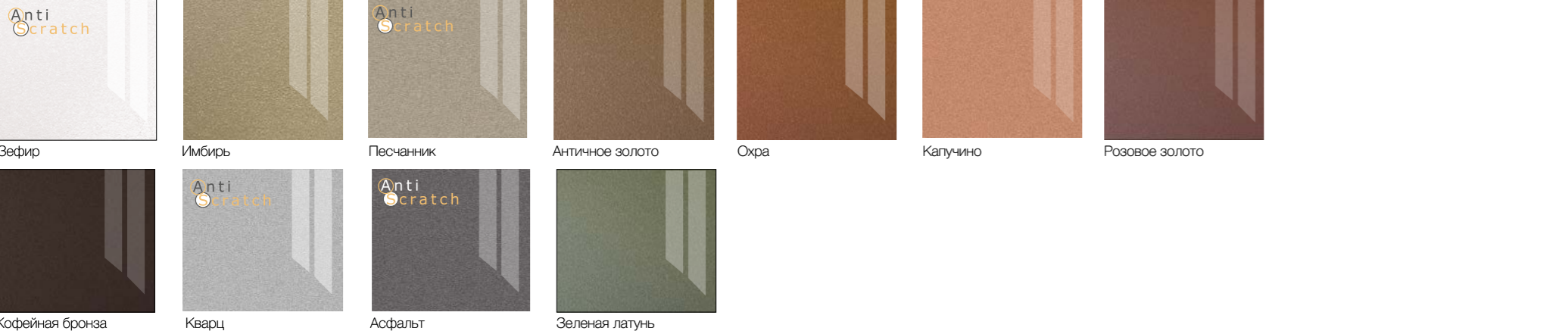


Акриловый пластик произведен
в Италии и Австрии

Глянцевое покрытие



Глянцевое покрытие + металлик



Акриловый фасад ДУ (дверь угловая)



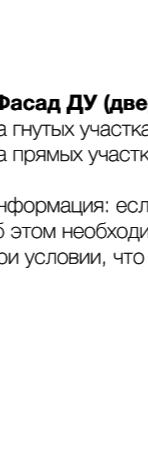
Акриловый пластик произведен
в Италии и Австрии



Фасад ДУ (дверь угловая)

На гнутых участках используется кромка с клеевым соединением.
На прямых участках использование технологии Hot Air и PUR клей.

Информация: если фасады ДУ будут установлены друг над другом,
об этом необходимо указать при оформлении заказа.
При условии, что сумма высот изготавливаемых фасадов не более 2300мм.



$C_{\max} - 2300 \text{ MM}$
 $C_{\min} - 270 \text{ MM}$
 $R^* = 150 \text{ MM } (+/- 10 \text{ MM})$
Хорда +/- 4MM
* справочный размер

размер корпуса			хорда
A	B	Арт.Д	
300	300	500	422
300	284	487	411
284	284	470	400

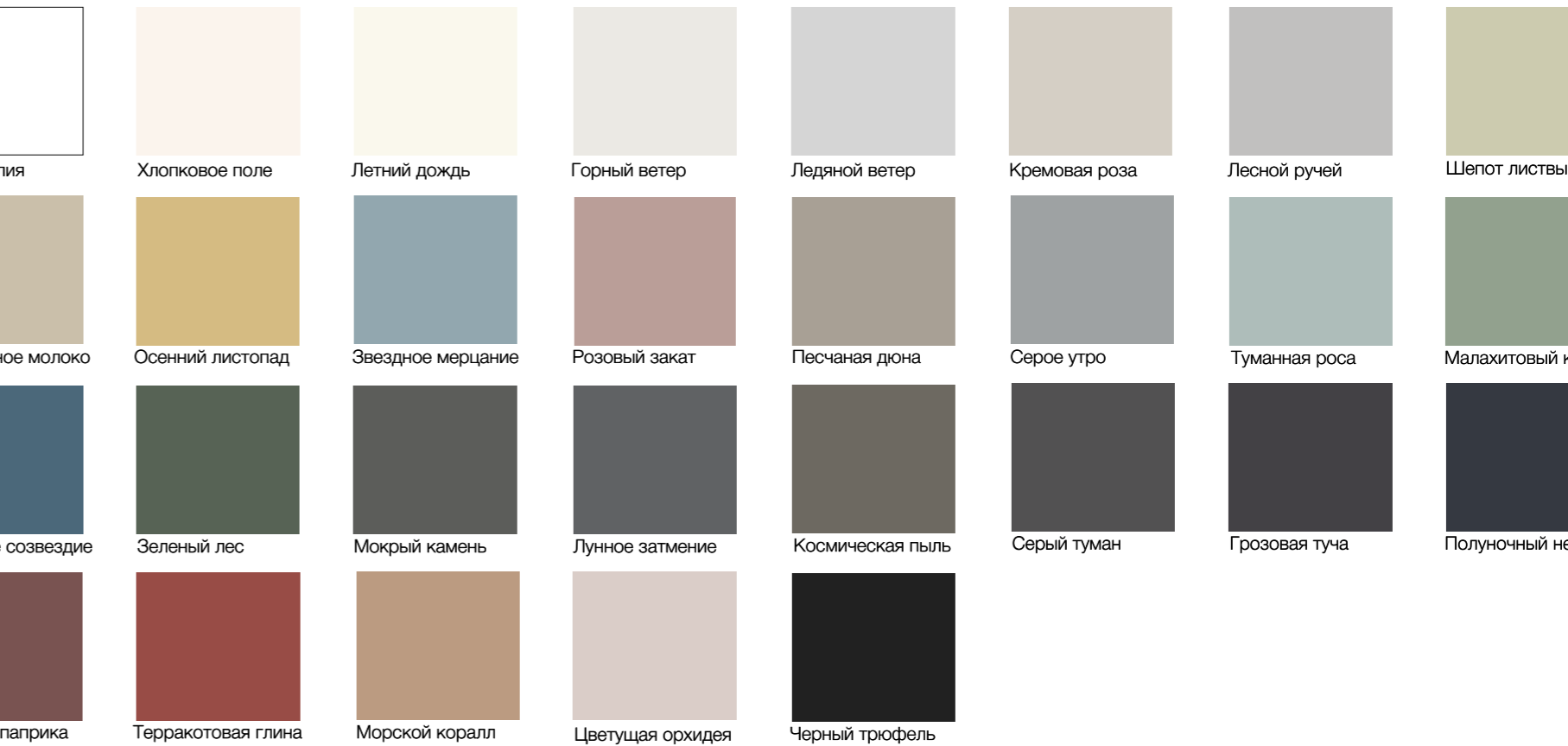


/SuperMat

Перечень декоров фасадов SuperMat



Инновационное покрытие
произведено в Италии



Характеристики

покрытие: инновационное покрытие с применением новейших разработок в технологии нанесения лака

основа: плита МДФ

покрытие: одностороннее

двухстороннее

Двухстороннее

NEW!

размер листа: 2800x1220

размер фасада: 2700x1100

толщина: 18мм

соединение кромки: бесклейевой шов

с использованием технологии PUR клей

Радиусные фасады не предусмотрены.

Преимущества фасадов

Материал может использоваться не только для производства фасадов, но и для видимых деталей мебели (корпуса, полки, перегородки).

Низкая отражающая способность, идеально матовая поверхность.

Превосходная глубина цвета.

Удаление микроцарапин термическим способом.

Бесклейевой шов с использованием технологии PUR-клей позволяет эксплуатировать фасады в более сложных условиях, таких как повышенная температура и повышенная влажность воздуха.

Внимание!

Изображения и цвет представленных декоров могут незначительно отличаться от оригинала продукции. Мы рекомендуем Вам делать свой выбор по образцам, представленных в наших офисах продаж.

SynchroStyle: STONE



- Устойчивость к УФ
- Защита от отпечатков
- Текстура повторяет рисунок
- Износостойкость
- Стойкость к бытовой химии
- Устойчив к пятнам
- Эстетика натурального материала
- Двухстороннее покрытие

tmf70.ru

/SynchroStyle

Перечень декоров фасадов STONE



Произведено
в Италии



Бут



Валун



Гранит



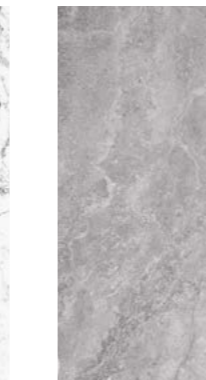
Доломит



Златалит



Известняк



Калакатта



Кварц



Слюдя

Характеристики

покрытие: бумажно-слоистый пластик
основа: плита ДСП
толщина: 19 мм
размер листа: 3050x2070 мм
размер фасада: 3000x2020 мм
соединение кромки: бесклеевой шов
с использованием технологии PUR клей
Радиусные фасады не предусмотрены.

Преимущества фасадов

Коллекция плит SynchroStyle изготовлена в Италии на суперсовременном оборудовании. Инновационная технология производства позволяет достигать глубины тиснения до 300 мкм с толщиной поверхностного декоративного слоя до 1,6 мм. Это придает декорам невероятную реалистичность и натуральность. Идеальное совпадение рельефа поверхности с рисунком. Используется для отделки мебели и интерьеров квартир, гостиниц, кафе, ресторанов, фитнес-центров, магазинов и торговых центров. Бесклеевой шов с использованием технологии PUR-клей позволяет эксплуатировать фасады в более сложных условиях, таких как повышенная температура и повышенная влажность воздуха.

Внимание!

Изображения и цвет представленных декоров могут незначительно отличаться от оригинала продукции. Мы рекомендуем Вам делать свой выбор по образцам, представленных в наших офисах продаж.





SynchroStyle: WOOD

/SynchroStyle



Произведено
в Италии

Перечень декоров фасадов WOOD



Астрид бьянко

Ива венецианская

Ива капри

Ива сицилианская

Кедр коньчный

Кедр медный

Кедр натуральный

Кедр серый

Орешник сицилийский

Осина седая

Характеристики

покрытие: бумажно-слоистый пластик
основа: плита ДСП
толщина: 19 мм
размер листа: 3050x2070 мм
размер фасада: 3000x2020 мм
соединение кромки: бесклейевой шов
с использованием технологии PUR клей
Радиусные фасады не предусмотрены.

Преимущества фасадов

Коллекция плит SynchroStyle изготовлена в Италии на суперсовременном оборудовании. Инновационная технология производства позволяет достигать глубины тиснения до 300 мкм с толщиной поверхностного декоративного слоя до 1,6 мм. Это придает декорам невероятную реалистичность и натуральность. Идеальное совпадение рельефа поверхности с рисунком. Используется для отделки мебели и интерьеров квартир, гостиниц, кафе, ресторанов, фитнес-центров, магазинов и торговых центров. Бесклейевой шов с использованием технологии PUR-клей позволяет эксплуатировать фасады в более сложных условиях, таких как повышенная температура и повышенная влажность воздуха.

Внимание!

Изображения и цвет представленных декоров могут незначительно отличаться от оригинала продукции.
Мы рекомендуем Вам делать свой выбор по образцам, представленных в наших офисах продаж.



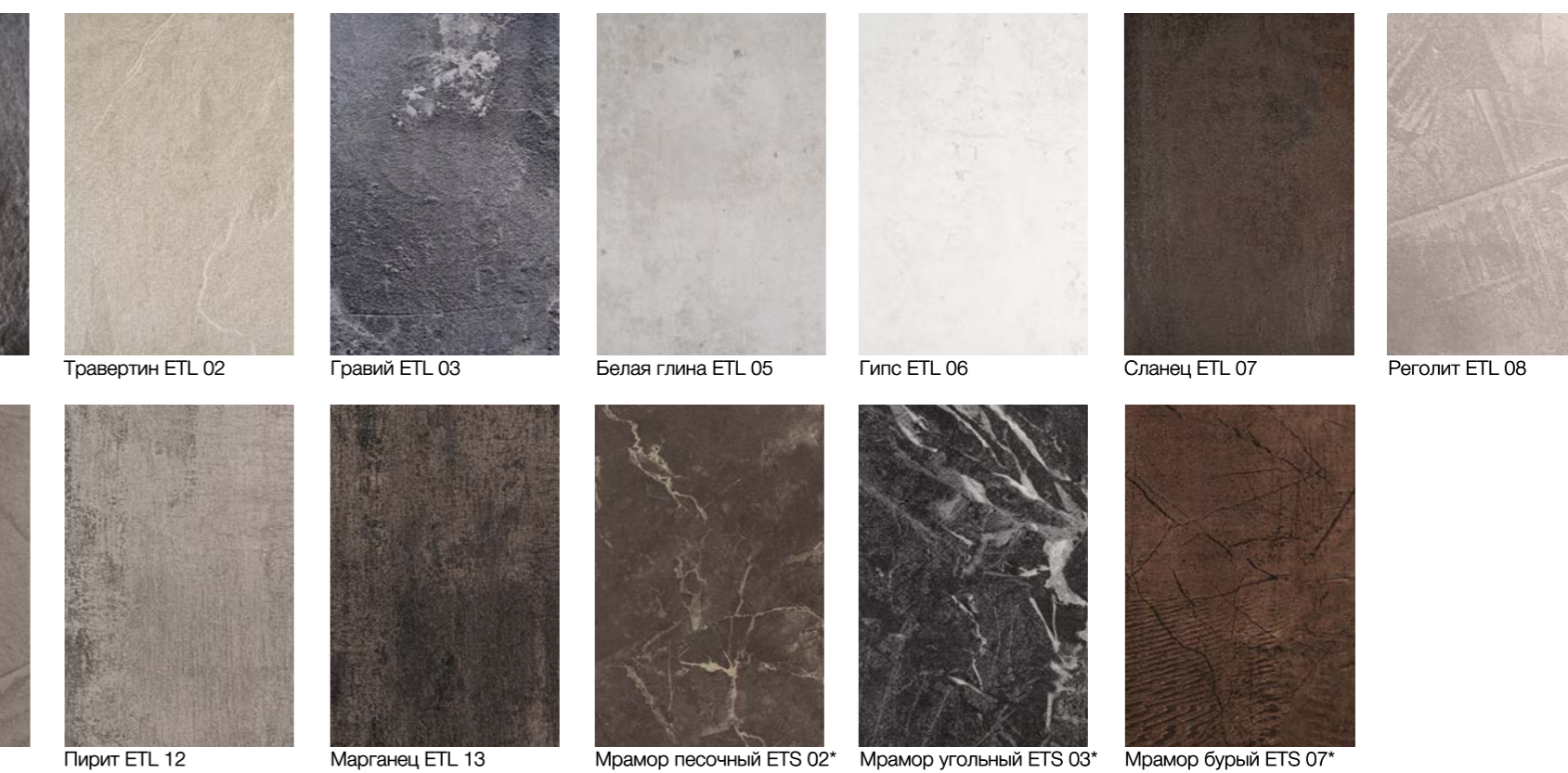


SynchroWood: STONE

- Защита от отпечатков**
- Текстура повторяет рисунок**
- Износостойкость**
- Стойкость к бытовой химии**
- Устойчив к пятнам**
- Эстетика натурального материала**
- Двухстороннее покрытие**

/SynchroWood

Перечень декоров фасадов STONE



* лицевая сторона – экстраматовое покрытие
обратная сторона – гладкая, в цвет лицевой

Характеристики

покрытие: бумажно-слоистый пластик
основа: плита МДФ
размер листа: 2800x1220
размер фасада: 2700x1100
толщина: 18мм
соединение кромки: бесклейевой шов
с использованием технологии PUR клей
Радиусные фасады не предусмотрены.

Преимущества фасадов

Синхронная обработка поверхностей фасадов позволяет создавать реалистичный вид древесных и каменных пород. Поверхность фасадов имитирует натуральные поверхности не только визуально, но и тактильно. Это достигается за счет уникальной технологии прессования, благодаря чему фактура фасада обладает реалистичной глубиной. Бесклейевой шов с использованием технологии PUR-клей позволяет эксплуатировать фасады в более сложных условиях, таких как повышенная температура и повышенная влажность воздуха.

Внимание!

Изображения и цвет представленных декоров могут незначительно отличаться от оригинала продукции.
Мы рекомендуем Вам делать свой выбор по образцам, представленных в наших офисах продаж.





SynchroWood: WOOD



/SynchroWood

Перечень декоров фасадов WOOD



Орех шоколад ETW 02 Бук медовый ETW 03 Орех бисквит ETW 04 Дуб шимон ETW 05 Дуб песочный ETW 06 Дуб вестерн ETW 07



Бук белый ETW 09 Дуб креоль ETW 10 Дуб амбарный ETW 11 Орех карамель ETW 13 Эбен рыжий ETW 14 Дуб лесной ETW 15

Характеристики

покрытие: бумажно-слоистый пластик
основа: плита МДФ
размер листа: 2800x1220
размер фасада: 2700x1100
толщина: 18мм
соединение кромки: бесклейевой шов
с использованием технологии PUR клей
Радиусные фасады не предусмотрены.

Преимущества фасадов

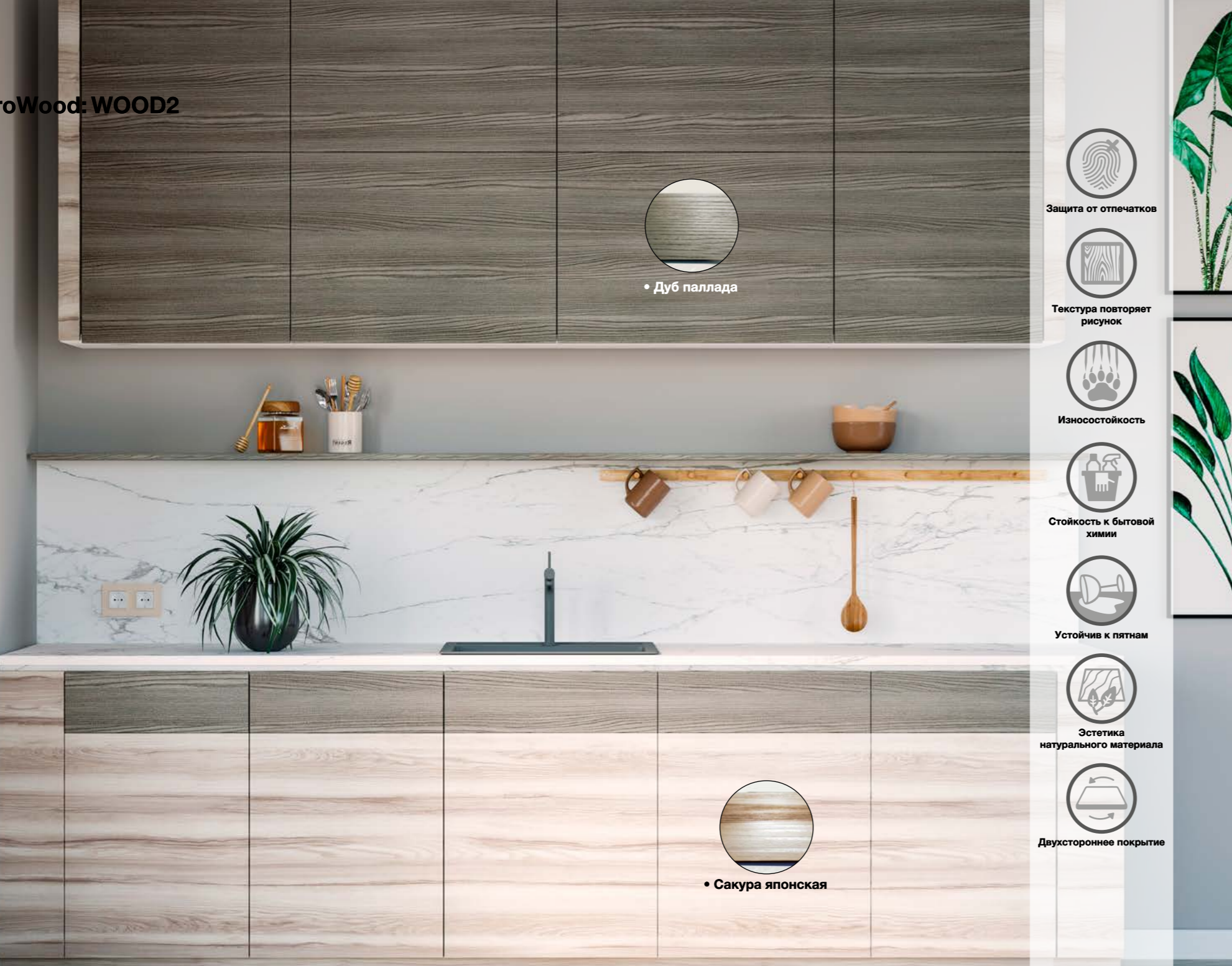
Синхронная обработка поверхностей фасадов позволяет создавать реалистичный вид древесных и каменных пород. Поверхность фасадов имитирует натуральные поверхности не только визуально, но и тактильно. Это достигается за счет уникальной технологии прессования, благодаря чему фактура фасада обладает реалистичной глубиной. Бесклейевой шов с использованием технологии PUR-клей позволяет эксплуатировать фасады в более сложных условиях, таких как повышенная температура и повышенная влажность воздуха.

Внимание!

Изображения и цвет представленных декоров могут незначительно отличаться от оригинала продукции. Мы рекомендуем Вам делать свой выбор по образцам, представленных в наших офисах продаж.



SynchroWood: WOOD2



/SynchroWood

Перечень декоров фасадов WOOD2 NEW



Сакура японская ETW 16

Либра римская ETW 17

Дуб испанский ETW 18

Пальма юкка ETW 19

Дуб честер ETW 20

Дуб каракан ETW 21



Дуб паллада ETW 22



Дуб карера ETW 23



Дуб монако ETW 24



Дуб сантана ETW 25

Характеристики

покрытие: бумажно-слоистый пластик
основа: плита МДФ
размер листа: 2800x1220
размер фасада: 2700x1100
толщина: 18мм
соединение кромки: бесклейевой шов
с использованием технологии PUR клей
Радиусные фасады не предусмотрены.

Преимущества фасадов

Синхронная обработка поверхностей фасадов позволяет создавать реалистичный вид древесных и каменных пород. Поверхность фасадов имитирует натуральные поверхности не только визуально, но и тактильно. Это достигается за счет уникальной технологии прессования, благодаря чему фактура фасада обладает реалистичной глубиной. Бесклейевой шов с использованием технологии PUR-клей позволяет эксплуатировать фасады в более сложных условиях, таких как повышенная температура и повышенная влажность воздуха.

Внимание!

Изображения и цвет представленных декоров могут незначительно отличаться от оригинала продукции. Мы рекомендуем Вам делать свой выбор по образцам, представленным в наших офисах продаж.





Пластик: FENIX & CleanTouch

tmf70.ru

/ПЛАСТИК

Перечень декоров фасадов из пластика FENIX & CleanTouch



Пластик произведен

в Италии и Корее



- Устойчивость к УФ
- Защита от отпечатков
- Бархатистая поверхность
- Износостойкость
- Стойкость к бытовой химии
- Устойчив к пятнам
- Термовосстановление

Бежевый 0006	Крем-брюле 0002	Пудровый 0003	Молочный шоколад 0001	Дымчатый 0007	Светло-серый 0008	Сумеречный 0005
Синий 0010	Хвойный 0009	Черно-синий 0004				
Белый шоколад 0032	Миндальный 0719	Оливковый 0717	Платиновый 0748	Серый 0718	Горький шоколад 0749	Стальной 0752
Лакричный 0724	Хаки 0750	Вишневый 0770	Угольно-черный 0720			

Характеристики

покрытие: нанотехнологичный пластик
основа: плита МДФ
обратная сторона белая ламинированная
размер листа: 2800x1300
размер фасада: 2700x1100
толщина: 19мм
соединение кромки: бесклейевой шов
с использованием технологии Hot Air и PUR клей
Радиусные фасады не предусмотрены.

Преимущества фасадов

Устойчивость к сухому теплу, к царапинам и истиранию, к кислотным растворителям и бытовым реагентам.
Чрезвычайно матовая поверхность.
Бесклейевой шов с использованием технологии Hot Air и PUR-клей позволяет эксплуатировать фасады в более сложных условиях, таких как повышенная температура и повышенная влажность воздуха.
При создании материала используются акриловые смолы нового поколения и закаленное покрытие, которое фиксируется с помощью электро-лучевого воздействия.

Внимание!

Изображения и цвет представленных декоров могут незначительно отличаться от оригинала продукции.
Мы рекомендуем Вам делать свой выбор по образцам, представленных в наших офисах продаж.

Правила эксплуатации изделия из плитного материала

Прием продукции

Качество внешнего вида мебельного фасада визуально оценивается при дневном освещении (без прямого солнечного света) или при равномерном искусственном освещении, идентичному дневному, на расстоянии 50 см под прямым углом к оси смотрящего, без использования увеличительных оптических инструментов, за период времени наблюдения около 10-15 секунд.

Допуски

- Дефекты 0,5 x 0,5 мм = 3 шт на 1м²
- У детали размером менее 2000 мм допустимы габариты +/- 0,5 мм
- У детали размером более 2000 мм допустимы габариты +/- 2 мм
- Допустимы габариты толщины +/- 1 мм
- Допустимые габариты толщины для фасадов ДУ +/- 2 мм
- Допустимые расхождения хорды, для фасадов ДУ +/- 4 мм
- Реставрация мебельным воском мелких сколов на обратной стороне фасада
- На ДУ фасадах качество лицевого покрытия визуально может отличаться от качества прямых фасадов, ввиду технологических особенностей производства
- На акриловых фасадах допускаетсяискажение отражения, при отсутствии видимых дефектов на лицевой поверхности фасада
- Обработка кромки по периметру фасада может иметь иной блеск относительно блеска поверхности фасада
- На лицевой и обратной поверхностях в местахстыковки покрытия и облицовочной кромки допускается незначительное отличие цвета и тона
- Оттенок цвета кромки может незначительно отличаться от цвета поверхности фасада
- Цвет kleевого шва может отличаться от цвета кромки и цвета поверхности фасада
- Допускается отличие оттенка цвета от представленного выставочного образца
- Допускается смещение рисунка декоративного покрытия на фасадах, относительно друг друга

Не допускается

- Потертости и царапины на лицевой стороне
- Отслоение и растрескивание кромки
- Отслоение лицевой и обратной поверхности

Покоробленность

- Для деталей длиной более 300 мм и менее 600 мм – 0,4 мм
- Для деталей длиной более 600 мм и менее 1200 мм – 3,5 мм
- Для деталей длиной более 1200 мм – 5 мм
- Для деталей ДУ, ДВ, ДР, ДП длиной менее 940 мм - 3,5 мм
- Для деталей ДУ, ДВ, ДР, ДП длиной более 940 мм - 5 мм

Правила эксплуатации фасадов из плитных материалов

Мебельные фасады следует использовать в соответствии с их функциональным назначением и с соблюдением следующих правил:

- Мебельные фасады устанавливаются на корпусную мебель, должны эксплуатироваться в помещениях, имеющих отопление и вентиляцию при температуре воздуха не ниже плюс 10°C и не выше плюс 30°C и относительной влажности 45- 60%
- Не рекомендуется подвергать фасады длительному воздействию горячего воздуха, более 70°C (открытый духовой шкаф, горячий пар и пр. тепловым раздражителям), это может привести к отслоению лицевого покрытия
- Не допускается подвергать фасады механическому воздействию (острые предметы, абразивные материалы, кислоты)
- Не рекомендуется использование грубых тканей и губок для очистки поверхностей
- Не рекомендуется снимать защитную пленку с акриловых фасадов до окончания процесса установки мебели
- После снятия защитной пленки с фасада, поверхность становится чувствительной к повреждениям. Причиной является то, что на защитной пленке присутствуют вещества, которые размягчают поверхность фасада. Данный процесс может длиться в течение недели
- При изготовлении дверных полотен высотой более 1600 мм, рекомендовано использовать систему выправления дверей, чтобы избежать возможной деформации изделия
- Для фасадов серии SynchroWood рекомендуется установка декоративных осветительных приборов на расстояние не менее 10 см от фасада, во избежание изменения цвета покрытия
- Во избежание изменения цвета фасадов серии SynchroWood от воздействия УФ лучей, рекомендуется не допускать попадание прямых солнечных лучей на фасады

Правила по уходу за фасадами из плитных материалов

Мебельными фасадами следует пользоваться в соответствии с его функциональным назначением и соблюдением следующих правил:

- Фасады не следует протирать жесткими губками или щетками
- Для очистки необходимо использовать только мягкие ткани, такие как микрофибра
- Поверхность фасадов следует очищать 1% мыльным раствором
- Для очистки от следов отпечатков пальцев можно использовать средство для мытья стекол
- Следует оберегать фасады от механических повреждений, которые могут быть вызваны воздействием твердых предметов, абразивных порошков, агрессивных химических средств, а также чрезмерных физических воздействий
- Случайно попавшую на поверхность фасадов химически активную жидкость (ацетон, бензин и др.) следует немедленно удалить сухой тканью
- В случае появления стойкого загрязнения, рекомендуется использование специальных чистящих средств, которые в настоящее время доступны в широком ассортименте. В дополнение к чистящим свойствам, данные средства обладают полирующим, защитным, ароматическим и другими полезными свойствами. В этом случае следуйте инструкциям производителей чистящих средств о порядке и допустимых материалах к применению

Дополнительная информация

На фасадах облицованных пластиком с эффектом перламутра и металлик, могут проявляться скопления пигмента перламутра или металлик на лицевой поверхности, которые визуально выглядят, как более светлые или более темные области, другого оттенка, возникающие или исчезающие под определенным углом зрения. Это не является дефектом, а классифицируется как неизбежные индивидуальные особенности перламутровых и металлизированных покрытий. Данный эффект не является дефектом и обмену (возврату) не подлежит.

Транспортировка и хранение

Мебельные фасады следует транспортировать всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

- При транспортировке упаковка с изделиями должна быть надежно закреплена и защищена от самопроизвольного перемещения, механических повреждений, загрязнений, воздействия влаги и активной среды, сильных толчков и ударов тяжелыми предметами
- Недопустимы падения упакованных фасадов с любой высоты
- Во избежание разного рода повреждений необходимо укладку больших деталей осуществлять силами не менее 2 человек
- Запрещен перенос коробок с фасадами за упаковочные ленты
- Мебельные фасады в упаковке следует транспортировать и хранить в соответствии с требованиями транспортных маркировок и манипуляционных знаков, нанесенных на упаковке в соответствии с ГОСТом 14192-96
- Изделия должны храниться в крытых помещениях при температуре не ниже минус 15°C и относительной влажности воздуха от 45 до 70%

Гарантия

- Гарантийный срок изделия – 24 месяца, при соблюдении условий транспортирования, хранения и эксплуатации
- В гарантийные обязательства входит устранение недостатков на фасадах, возникших по вине производителя, а также замена фасадов с выявленным производственным браком
- Производитель не несет ответственности за дефекты, возникшие в результате транспортировки, хранения, монтажа, эксплуатации и ухода за изделиями

Гарантия не распространяется на неисправности и дефекты, вызванные следующими причинами:

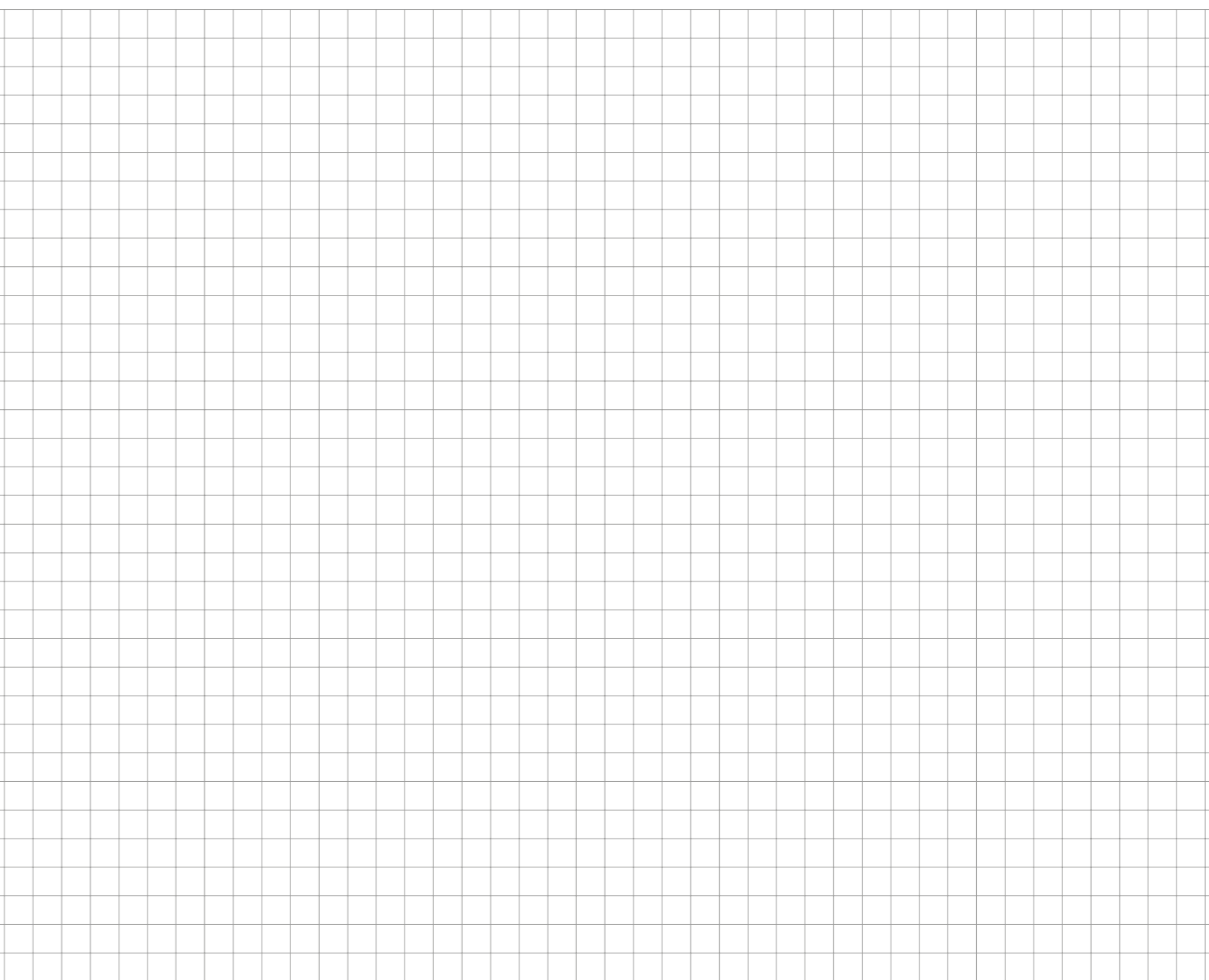
- Наличие механических повреждений, возникших вследствие погрузочно-разгрузочных работ, транспортировки, хранения, монтажа
- Наличие на поверхностях фасадов механических повреждений, термовоздействий или следов воздействия химических веществ, попадания большого объема жидкости на изделие
- При механических и других повреждениях, возникших вследствие естественного износа изделия
- В случаях порчи изделия под воздействием непреодолимой силы (пожар, затопление и др. стихийные бедствия)
- При преднамеренной порче изделия
- Если фасады подвергались фрезерованию лицевой поверхности
- При нарушении правил эксплуатации, а именно несоблюдение параметров температурного режима и влажности воздуха в помещении

Важная информация

Ответственность за качество продукции, выпущенной с отклонением от технологии, по требованию покупателя, лежит на покупателе. Согласием на изготовление такой продукции является оплата счета или его подтверждение по электронной почте.

Данная техническая информация составлена на основании ТУ 31.09.13-002-0126650942-2022, разработанных и действующих на нашем производстве.

Уведомления обо всех изменениях, вносимых изготовителем, публикуются на сайте компании



Начать бизнес с ТМФ

1. Более 20 лет на мебельном рынке
2. Гарантия производителя – 24 месяца
3. Оперативные сроки изготовления (от 3 рабочих дней) и поставки
4. Большой выбор материалов для фасадов: более 3500 декоров
5. Качественный продукт для ваших клиентов
6. Более 70 дилеров по всей России и Ближнему зарубежью
7. Центральный склад в г. Томске
8. Легкий старт:

• **Сопровождение застройки:**

- помошь в создании дизайн – проекта с учетом особенностей помещения
- возможность предоставления выставочных образцов
- выверенная ассортиментная матрица
- рекомендации по контролю и мотивации персонала
- помошь в поддержании стандартов оптовой торговли

• **Продвижение через федеральный сайт и социальные сети**

• **Рекламно – информационная поддержка:**

- обеспечение партнеров полиграфией и образцами
- предоставление торгового оборудования для оформления помещения в фирменном стиле
- Email – рассылка и рассылка по каналам телефонной связи

• **Инструменты управления торговой точкой:**

- рекомендуемое наполнение выставки
- маркетинговые материалы – от каталога до выставочных стендов

• **Обучение:**

- Обучения и презентации по продукции фабрики
- Проведение регулярных вебинаров по преимуществам продукции, техникам продаж и новинкам.

Наши каталоги:

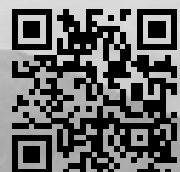
- /Каталог мебельных фасадов
- /Каталог фасадов плитных материалов**
- /Каталог дверей для шкафов и шкафов-купе
- /Каталог фасадов из массива
- /Каталог столов и стульев

Мы производим:

- /Фасады МДФ в пленке ПВХ
- /Фасады с интегрированной ручкой
- /Платинированные фасады
- /Крашеные фасады
- /Фасады из массива дерева
- /Шпонированные фасады
- /Фасады SynchroWood и SynchroStyle
- /Акриловые фасады
- /Фасады FENIX & CleanTouch
- /Фасады SuperMat
- /Шкафные группы
- /Интерьерные панели
- /Обеденные группы
- /Столешницы
- /Спинки кроватные



г. Томск, пр. Фрунзе 119е
тел.: (3822) 255-202
fasad@tomskfasad.ru, www.tmf70.ru



t.me/TMF70ru



vk.com/fasadtmf



fasads.tmf