

КАТАЛОГ ФАСАДОВ ИЗ ПЛИТНЫХ МАТЕРИАЛОВ

Содержание:

UltraPet
ExtraMat
NanoШпон
SuperMat
Акрил
SynchroWood STONE & WOOD
SynchroStyle STONE & WOOD
Пластик FENIX & CleanTouch
Правила эксплуатации

Где смотреть:

стр. 2-3
стр. 4-5
стр. 6-7
стр. 8-9
стр. 10-13
стр. 14-19
стр. 20-23
стр. 24-25
стр. 26-28

20 25

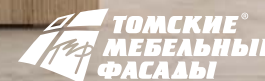
КАТАЛОГ

tmf70.ru



Фасады из Плитных материалов

Широкий ассортимент текстур и покрытий — от премиального акрилового глянца до природного рельефа древесных и каменных декоров.



«Томские Мебельные Фасады» – качество, которому доверяют!

/СОДЕРЖАНИЕ

_UltraPet	стр. 2-3
_ExtraMat	стр. 4-5
_NanoШпон	стр. 6-7
_SuperMat	стр. 8-9
_Акрил	стр. 10-13
_SynchroWood STONE & WOOD	стр. 14-19
_SynchroStyle STONE & WOOD	стр. 20-23
_Пластик FENIX & CleanTouch	стр. 24-25
_Правила эксплуатации	стр. 26-28

UltraPet

• Луна

• Диона



Защита от отпечатков



Бархатистая поверхность



Износостойкость



Стойкость к бытовой химии



Устойчив к пятнам



Двухстороннее покрытие

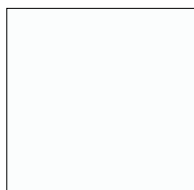


Экологически чистый материал

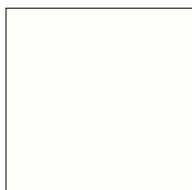


Устойчивость к УФ

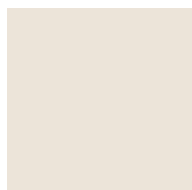
Перечень декоров фасадов UltraPet **NEW**



Венера



Рея



Галатей



Деймос



Диона



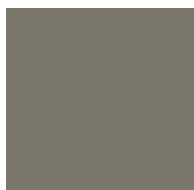
Фобос



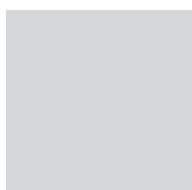
Тефия



Персей



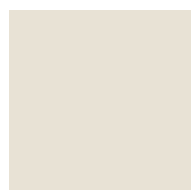
Плутон



Луна



Пегас



Эрида



Гиперион



Андромеда



Меркурий



Орион



Церера



Ли́ра

Характеристики

покрытие: экологически чистый полиэфирный термопластик

основа: плита МДФ

возможное исполнение: двухстороннее

размер листа: 2800x1220

размер фасада: 2700x1100

толщина: 18 мм

соединение кромки: использование технологии PUR клей

Радиусные фасады не предусмотрены.

Преимущества фасадов

Материал активно используется в производстве мебельных фасадов благодаря своим уникальным свойствам.

Высокая устойчивость к внешним воздействиям. Подходит для вторичной переработки.

Не содержит вредных веществ

Поверхность имеет матовое шелковистое покрытие с эффектом эмали.

ПЭТ пленка – это идеальный выбор для создания современной мебели премиум-класса, сочетающей привлекательный внешний вид и исключительную практичность в использовании.

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.

ExtraMat

• Санели

• Оазис



Защита от отпечатков



Стойкость к бытовой химии



Устойчив к пятнам

Перечень декоров фасадов ExtraMat **NEW**



							
Баунти	Лэйс	Макарун	Скайлайн	Алерта	Иридиум	Вижн	Шитакэ
							
Судан	Меркури	Савана	Дюна	Дания	Санели	Тоффи	Берген
							
Шамуа	Шафран	Лемезит	Родиум	Литиум	Платинум	Тин	Пена
							
Вермут	Сторм	Гриджио	Крайола	Гейнсборо	Гранд	Веймар	Фреско
							
Цинар	Оазис	Колорадо	Океан	Скала	Лид	Нуар	

Характеристики

покрытие: пленка ПВХ с инновационным покрытием, обеспечивающим дополнительные защитные свойства

основа: плита МДФ

возможное исполнение: одностороннее

размер листа: 2800x1220

размер фасада: 2700x1100

толщина: 18 мм

соединение кромки: использование технологии PUR клей

Радиусные фасады не предусмотрены.

Преимущества фасадов

Уникальные свойства покрытия визуально и тактильно создают эффект эмали.

Многообразие декоров в коллекции расширяет границы дизайна в создании интерьеров на любой вкус.

Использование 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.

NanoШпон



• Дуб австрийский



• Олива французская



Устойчивость к УФ



Текстура повторяет
рисунок



Стойкость к бытовой
химии



Эстетика
натурального материала



Двухстороннее покрытие



Экологически
чистый материал

Перечень декоров фасадов NanoШпон



Инновационное покрытие
произведено в Японии



Дуб австрийский



Дуб голландский



Дуб канадский



Дуб португальский



Дуб приморский



Дуб сицилийский



Дуб скандинавский



Дуб швейцарский



Олива европейская



Олива французская



Орех венгерский



Тик бельгийский



Ясень азиатский



Ясень ирландский

Характеристики

покрытие: многослойный полимерный материал

высокой плотности

основа: плита МДФ

возможное исполнение: двухстороннее

размер листа: 2800x1220

размер фасада: 2700x1100

толщина: 18 мм

соединение кромки: использование технологии PUR клей

Радиусные фасады не предусмотрены.

Преимущества фасадов

Японский экологически чистый, многослойный, полимерный материал.

Имитирует натуральные поверхности не только визуально, но и тактильно.

Уникальная технология прессования, благодаря которой фактура фасада обладает реалистичной глубиной.

Использование 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.

SuperMat

• Кремовая роза

• Мокрый камень

tmf70.ru



Устойчивость к УФ



Защита от отпечатков



Бархатистая поверхность



Износостойкость



Стойкость к бытовой химии



Устойчив к пятнам



Термовосстановление



Двухстороннее покрытие



Антибактериальное покрытие

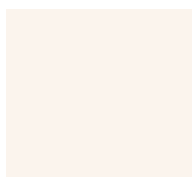
Перечень декоров фасадов SuperMat



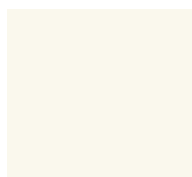
Инновационное покрытие
произведено в Италии



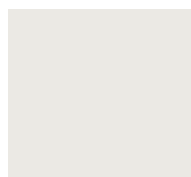
Белая лилия



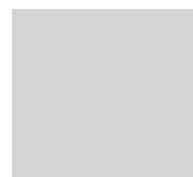
Хлопковое поле



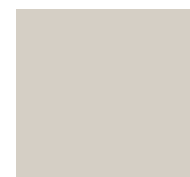
Летний дождь



Горный ветер



Ледяной ветер



Кремовая роза



Лесной ручей



Шепот листвы



Миндальное молоко



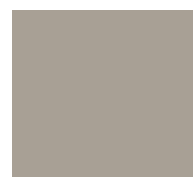
Осенний листопад



Звездное мерцание



Розовый закат



Песчаная дюна



Серое утро



Туманная роса



Малахитовый камень



Небесное созвездие



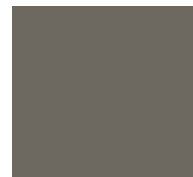
Зеленый лес



Мокрый камень



Лунное затмение



Космическая пыль



Серый туман



Грозовая туча



Полночный нефрит



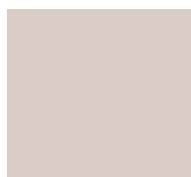
Молотая паприка



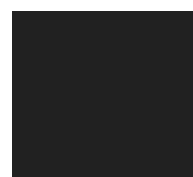
Терракотовая глина



Морской коралл



Цветущая орхидея



Черный трюфель

Характеристики

покрытие: инновационное покрытие с применением

наиболее современных разработок в технологии нанесения лака

основа: плита МДФ

возможное исполнение: одностороннее, двухстороннее

размер листа: 2800x1220

размер фасада: 2700x1100

толщина: 18 мм

соединение кромки: использование 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.

Использование 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.

АКРИЛ

• **Фантом серый**



Устойчивость к УФ



Защита от отпечатков



Бархатистая поверхность



Износостойкость



Стойкость к бытовой химии



Устойчив к пятнам

Перечень декоров акриловых фасадов



Акриловый пластик произведен
в Италии и Австрии



Матовое покрытие



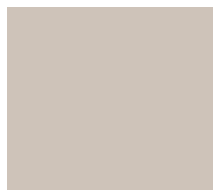
Фантом полярный



Фантом белый



Фантом пшеничный



Фантом льняной



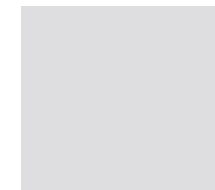
Фантом коричневый



Фантом бежевый



Фантом кварц



Фантом серый



Фантом туманный



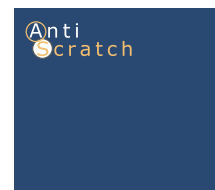
Фантом пепельный



Фантом графит



Фантом черный



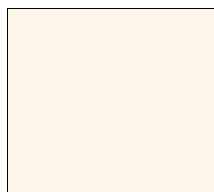
Фантом синий



Фантом ночной



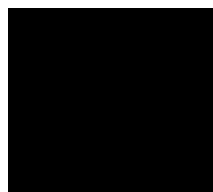
Белый matte



Магнолия matte



Ночь matte



Моро matte

Характеристики

покрытие: акриловый пластик глянцевый (степень глянца до 90%),
акриловый пластик ультраматовый
основа: плита МДФ
возможное исполнение: одностороннее, двухстороннее*
размер листа: 2800x1220, 2800x1300 (более подробно
в прайс-листе)
размер фасада: 2700x1100
толщина: 19 мм (винно, моро: 20 мм)
соединение кромки: использование технологии PUR клей

Преимущества фасадов

Отсутствие эффекта шагреновой поверхности.
Уникальная глубина цвета поверхности, полученная в результате особой технологии прокрашивания.
Использование технологии 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, представленным в наших офисах продаж.

Перечень декоров акриловых фасадов

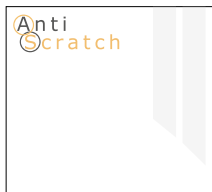


Акриловый пластик произведен
в Италии и Австрии

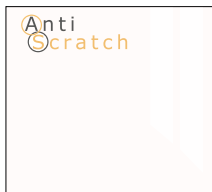
Глянцевое покрытие



Лед



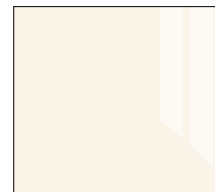
Белое стекло



Бисквит



Кремовое стекло



Магнолия



Сэнд



Кориандр



Шейл



Пепел



Тауп



Ниагара



Сапфир



Винно * (двухсторонний)



Виола



Моро* (односторонний и двухсторонний)

Глянцевое покрытие + металл



Зефир



Имбирь



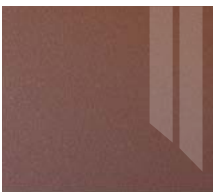
Песчанник



Античное золото



Охра



Розовое золото



Кофейная бронза



Кварц



Асфальт



Зеленая латунь

Акриловый фасад ДУ (дверь угловая)



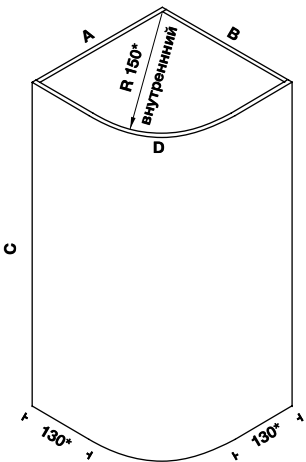
Акриловый пластик произведен
в Италии и Австрии



Фасад ДУ (дверь угловая)

На гнутых участках используется кромка с клеевым соединением.
На прямых участках использование технологии 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 2300 мм.



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

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

SynchroWood: STONE



• Гипс



• Травертин



Защита от отпечатков



Текстура повторяет
рисунок



Износостойкость



Стойкость к бытовой
химии



Устойчив к пятнам



Эстетика
натурального материала



Двухстороннее покрытие

Перечень декоров фасадов STONE



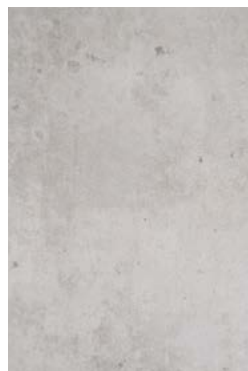
Базальт ETL 01



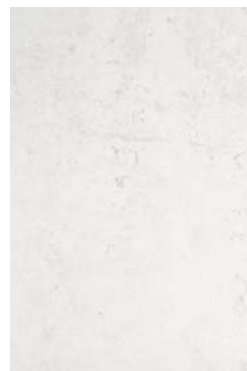
Травертин ETL 02



Гравий ETL 03



Белая глина ETL 05



Гипс ETL 06



Сланец ETL 07



Реголит ETL 08



Реголит серый ETL 09



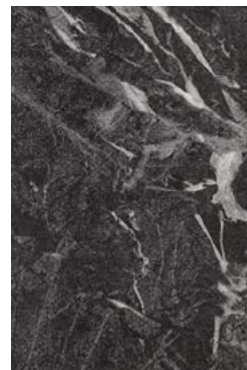
Пирит ETL 12



Марганец ETL 13



Мрамор песочный ETS 02*



Мрамор угольный ETS 03*



Мрамор бурый ETS 07*

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

Характеристики

покрытие: многослойная крафтовая бумага
основа: плита МДФ
возможное исполнение: двухстороннее
размер листа: 2800x1220
размер фасада: 2700x1100
толщина: 18 мм
соединение кромки: использование 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. Использование 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.

SynchroWood: WOOD



• Эбен рыжий



• Дуб песочный



Защита от отпечатков



Текстура повторяет
рисунок



Износостойкость



Стойкость к бытовой
химии



Устойчив к пятнам



Эстетика
натурального материала



Двухстороннее покрытие

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



Слива венгерская ETW 08



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: многослойная крафтовая бумага

основа: плита МДФ

возможное исполнение: двухстороннее

размер листа: 2800x1220

размер фасада: 2700x1100

толщина: 18 мм

соединение кромки: использование технологии

PUR клей

Радиусные фасады не предусмотрены.

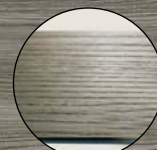
Преимущества фасадов

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

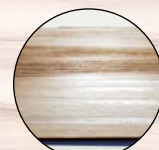
Внимание!

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

SynchroWood: WOOD2



• Дуб паллада



• Сакура японская



Защита от отпечатков



Текстура повторяет
рисунок



Износостойкость



Стойкость к бытовой
химии



Устойчив к пятнам



Эстетика
натурального материала



Двухстороннее покрытие

Перечень декоров фасадов WOOD2



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: многослойная крафтовая бумага
основа: плита МДФ
возможное исполнение: двухстороннее
размер листа: 2800x1220
размер фасада: 2700x1100
толщина: 18 мм
соединение кромки: использование 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. Использование 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.

SynchroStyle: WOOD



• Кедр медный



• Осина седая



Устойчивость к УФ



Защита от отпечатков



Текстура повторяет
рисунок



Износостойкость



Стойкость к бытовой
химии



Устойчив к пятнам



Эстетика
натурального материала



Двухстороннее покрытие

Перечень декоров фасадов WOOD



Астрид бянка



Ива венецианская



Ива капри



Ива сицилийская



Кедр коньячный



Кедр медный



Кедр натуральный



Кедр серый



Орешник сицилийский



Осина седая

Характеристики

покрытие: бумажно-слоистый пластик
 основа: плита ДСП
 возможное исполнение: двухстороннее
 толщина: 19 мм
 размер листа: 3050x2070 мм
 размер фасада: 3000x2020 мм
 соединение кромки: использование 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. Использование технологии PUR-клей позволяет эксплуатировать фасады в более сложных условиях, таких как повышенная температура и повышенная влажность воздуха.

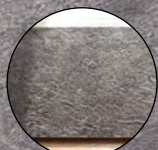
Внимание!

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

SynchroStyle: STONE



• Валун



• Гранит



Устойчивость к УФ



Защита от отпечатков



Текстура повторяет
рисунок



Износостойкость



Стойкость к бытовой
химии



Устойчив к пятнам



Эстетика
натурального материала



Двухстороннее покрытие

Перечень декоров фасадов STONE



Бут



Валун



Доломит



Златалит



Известняк



Калакатта



Кварцит



Слюда

Характеристики

покрытие: бумажно-слоистый пластик

основа: плита ДСП

возможное исполнение: двухстороннее

толщина: 19 мм

размер листа: 3050x2070 мм

размер фасада: 3000x2020 мм

соединение кромки: использование 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.

Использование 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

• Светло-серый



Устойчивость к УФ



Защита от отпечатков



Бархатистая поверхность



Износостойкость



Стойкость к бытовой химии



Устойчив к пятнам

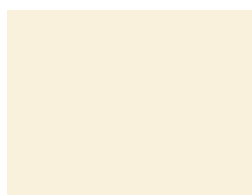


Термовосстановление

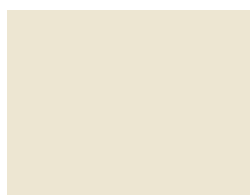
Перечень декоров фасадов из пластика FENIX & CleanTouch



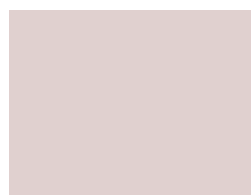
Пластик произведен
в Италии и Корее



Бежевый 0006



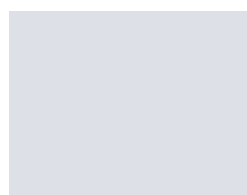
Крем-брюле 0002



Пудровый 0003



Молочный шоколад 0001



Светло-серый 0008



Сумеречный 0005



Хвойный 0009



Черно-синий 0004



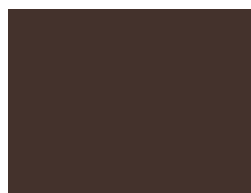
Миндальный 0719



Оливковый 0717



Серый 0718



Горький шоколад 0749



Стальной 0752



Лакричный 0724



Хаки 0750



Вишневый 0770



Угольно-черный 0720

Характеристики

покрытие: нанотехнологичный HPL-пластик
основа: плита МДФ
обратная сторона белая ламинированная
размер листа: 2800x1300
размер фасада: 2700x1100
толщина: 19 мм
соединение кромки: использование технологии 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.

Использование технологии 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, представленным 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, идентичном 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 допускается искажение 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 местах стыковки покрытия и облицовочной кромки допускается незначительное отличие цвета и тона
- Оттенок цвета кромки может незначительно отличаться от цвета поверхности фасада
- Цвет клеевого 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
- Допускается разнооттеночность обратной стороны фасада

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 расстоянии 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 их 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 лицевой поверхности фасадов, облицованных пластиком с эффектом перламутра и металлика, могут проявляться скопления пигмента перламутра или металлика. Они 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 установленных 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 31.09.13-002-0126650942-2023, разработанных и действующих на нашем производстве

Уведомления обо всех изменениях, вносимых изготовителем, публикуются на сайте компании tmf70.ru

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:**

- помощь в создании дизайн-проекта с учетом особенностей помещения
- возможность предоставления выставочных образцов
- выверенная ассортиментная матрица
- рекомендации по контролю и мотивации персонала
- помощь 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

КАТАЛОГ ФАСАДОВ ИЗ ПЛИТНЫХ МАТЕРИАЛОВ

2025/06



Мы производим:

- /Фасады МДФ в пленке ПВХ
- /Двери для шкафов и шкафов-купе
- /Спинки кровати
- /Интерьерные панели
- /Интерьерные рейки
- /Патинированные фасады
- /Фасады UltraPet
- /Фасады ExtraMat
- /Фасады NanoШпон
- /Фасады SuperMat
- /Фасады Акриловые
- /Фасады SynchronWood
- /Фасады SynchronStyle
- /Фасады Fenix и CleanTouch
- /Фасады из массива дерева
- /Фасады из натурального шпона
- /Фасады из шпона Fine-Line
- /Столешницы из шпона
- /Крашенные фасады с интегрированной ручкой
- /Обеденные группы

Наши каталоги:

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



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



t.me/TMF70ru



vk.com/fasadtmf