ARISTO®

СОВРЕМЕННЫЕ ФАСАДЫ

СОДЕРЖАНИЕ

Фасады из МДФ

ABRI	<u>12</u>
BLEND	<u>16</u>
INLAY	<u>20</u>
INTU	<u>2</u> 4
INTU WOOD	<u>28</u>
KANNI	<u>32</u>
LATTI	36
ONIT	<u>40</u>
RIFA	<u>44</u>
VERTA	<u>48</u>
PerfectSense TOP	<u>52</u>
Фасады МДФ Шпона	
BRUT WOOD	<u>54</u>
BLEND WOOD.	
Фасады TSS	
BRUT CLEAF	<u>58</u>
Фасады из ЛДСП	
JUST	62
Фасады алюминиевые	66
Фасады алюминиевые EDGE/EDGE MAX	
Фасады алюминиевые EDGE/EDGE MAX	<u>70</u>
Фасады алюминиевые EDGE/EDGE MAX	<u>70</u>
Фасады алюминиевые EDGE/EDGE MAX. 298. 831. 832.	<u>70</u> <u>74</u> <u>78</u>
Фасады алюминиевые EDGE/EDGE MAX. 298. 831. 832. 834.	<u>70</u> <u>74</u> <u>78</u>
Фасады алюминиевые EDGE/EDGE MAX. 298. 831. 832. 834. INTUIT.	<u>70</u> <u>74</u> <u>78</u> <u>82</u>
Фасады алюминиевые EDGE/EDGE MAX. 298. 831. 832. 834. INTUIT. Основы фасадов.	
Фасады алюминиевые EDGE/EDGE MAX. 298. 831. 832. 834. INTUIT.	

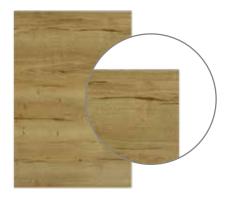
ГЛАДКИЕ ФАСАДЫ

Простая форма и прямые линии фасадов предлагают сосредоточить внимание на отделке интерьера. Выбирайте из разнообразия материалов, цветов и поверхностей.

BLEND стр. <u>16</u>	
JUST стр. <u>62</u>	
INLAY стр. <u>20</u>	
PerfectSense TOP стр. <u>52</u>	

ГЛАДКИЕ ФАСАДЫ

Простая форма и прямые линии фасадов предлагают сосредоточить внимание на отделке интерьера. Выбирайте из разнообразия материалов, цветов и поверхностей.



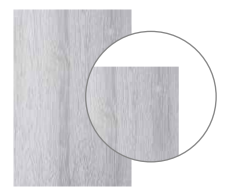
BRUT WOOD

стр. <u>54</u>



BLEND WOOD

стр. <u>56</u>

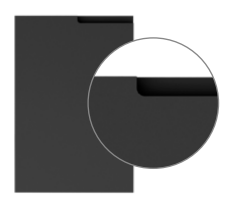


BRUT CLEAF

стр. <u>58</u>

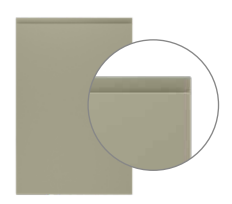
ФАСАДЫ С ИНТЕГРИРОВАННЫМИ РУЧКАМИ

Скрытые или интегрированные ручки дарят современное минималистичное настроение. Их сразу не заметить. Создайте лаконичный интерьер без видимых ручек.



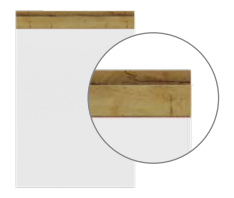
ONIT

стр. 40



INTU

стр. <u>24</u>

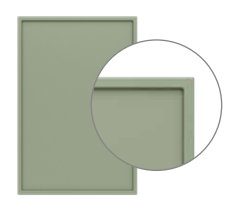


INTU WOOD

стр. <u>28</u>

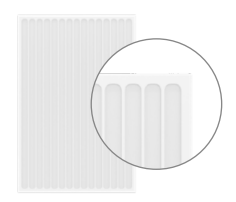
ФАСАДЫ С ФРЕЗЕРОВКАМИ

Выразительные фасады для разнообразных проектов. На ваш выбор традиционная широкая рамка или узкая, оригинальный волнообразный или рифленый рисунок для авторских проектов.



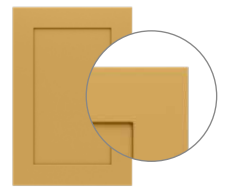
ABRI

стр. 12



KANNI

стр. <u>3</u>

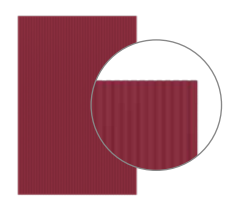


LATTI

стр. <u>36</u>

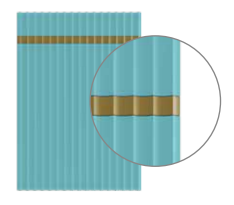
ФАСАДЫ С ФРЕЗЕРОВКАМИ

Выразительные фасады для разнообразных проектов. На ваш выбор традиционная широкая рамка или узкая, оригинальный волнообразный или рифленый рисунок для авторских проектов.



RIFA

стр. 44



VERTA

стр. 48

ФАСАДЫ В АЛЮМИНИЕВОЙ РАМКЕ

Выразительные фасады для разнообразных проектов. На ваш выбор традиционная широкая рамка или узкая, оригинальный волнообразный или рифленый рисунок для авторских проектов.



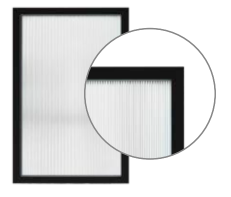
EDGE/ EDGE MAX

стр. <u>66</u>



298

стр. <u>70</u>



831

стр. <u>74</u>

ФАСАДЫ В АЛЮМИНИЕВОЙ РАМКЕ

Скрытые или интегрированные ручки дарят современное минималистичное настроение. Их сразу не заметить. Создайте лаконичный интерьер без видимых ручек.



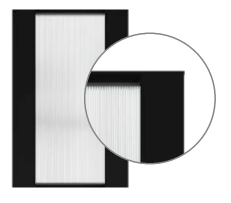
832

стр. <u>78</u>



834

стр. <u>82</u>



INTUIT

стр. <u>86</u>

СЕТКА ПОКРЫТИЙ ФАСАДОВ

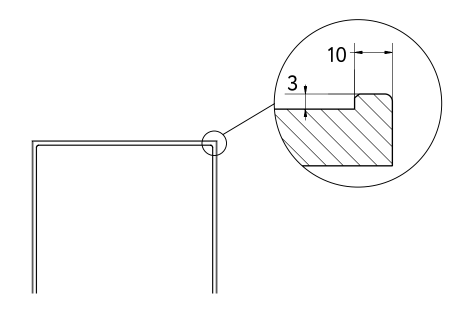
	Полиуретановая эмаль					Акриловая эмаль				
	1+1	Глянец	Мат.	Супер мат.	Патина	1+1	Глянец	Мат.	Супер мат.	Патина
Abri	\checkmark	×	\checkmark	×	×	×	×	×	×	×
Rifa 1	✓	×	✓	×	×	✓	√	✓	✓	✓
Rifa 2	✓	×	✓	×	×	✓	✓	✓	✓	✓
Kanni 1	✓	×	✓	×	×	✓	✓	✓	✓	✓
Kanni 2	✓	×	✓	×	×	√	✓	✓	✓	\checkmark
Kanni 3	✓	×	✓	×	×	✓	✓	✓	✓	✓
Latti	✓	×	✓	*	×	✓	✓	✓	✓	✓
Verta 1	✓	×	✓	×	×	✓	✓	✓	✓	×
Verta 2	×	×	×	×	×	√	✓	✓	✓	×
Verta 3	×	×	×	×	×	✓	✓	✓	✓	×
Inlay 1	×	×	×	×	×	✓	√	✓	✓	×
Inlay 2	×	×	×	×	×	✓	√	✓	✓	×
Onit 1	✓	√	✓	×	×	✓	√	✓	✓	×
Onit 2	✓	√	✓	×	×	✓	√	✓	✓	×
Onit 3	✓	✓	✓	×	×	✓	✓	✓	✓	×
Onit 4	✓	√	✓	×	×	✓	✓	✓	✓	×
Intu 1	✓	√	✓	×	×	✓	√	✓	✓	×
Intu 2	✓	✓	✓	×	×	✓	✓	✓	✓	×
Intu wood 1	×	×	×	×	×	✓	✓	✓	✓	×
Intu wood 2	×	×	×	×	×	√	✓	✓	✓	×
Intu wood 3	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Blend	✓	✓	✓	×	×	✓	✓	✓	✓	×
Yvoire	×	×	×	×	×	√	√	√	✓	√

СЕТКА ПОКРЫТИЙ ФАСАДОВ

	3D-экоплас	стик CLASSIC	3D-экопластик MODERN				
	1+1	Патина	1+0	1+1	Патина		
Abri	×	×	\checkmark	×	×		
Rifa 1	✓	✓	✓	×	×		
Rifa 2	√	✓	✓	×	×		
Kanni 1	√ *	✓	✓	×	×		
Kanni 2	√ *	✓	✓	×	×		
Kanni 3	√ *	✓	✓	×	×		
Latti	×	×	✓	×	×		
Verta 1	√ *	×	√	×	×		
Verta 2	×	×	×	×	×		
Verta 3	×	×	×	×	×		
Inlay 1	×	×	×	×	×		
Inlay 2	*	*	×	*	*		
Onit 1	×	×	×	×	×		
Onit 2	×	×	×	×	×		
Onit 3	×	×	×	×	×		
Onit 4	×	×	×	×	×		
Intu 1	×	×	×	×	×		
Intu 2	×	×	×	×	×		
Intu wood 1	×	×	×	×	×		
Intu wood 2	×	×	×	×	×		
Intu wood 3	×	×	×	×	×		
Blend	✓	×	✓	×	×		
Yvoire	√	√	×	*	×		



^{*} Кроме цветов Белой матовой и Слоновая кость





Abri Abri.2.P19

ФАСАДЫ ABRI

Фасад ABRI (Абри) имеет тонкую изящную рамку по периметру шириной всего 10 мм. Она создана с помощью фрезеровки глубиной 3 мм полотна МДФ. Тыльная сторона двери плоская, хотя кажется, что это рамочная конструкция. Модель фасада самодостаточна, при этом не перегружена деталями — сочетается практически с любыми ручками и прекрасна без них.

Материал: МДФ **Толщина:** 19 мм

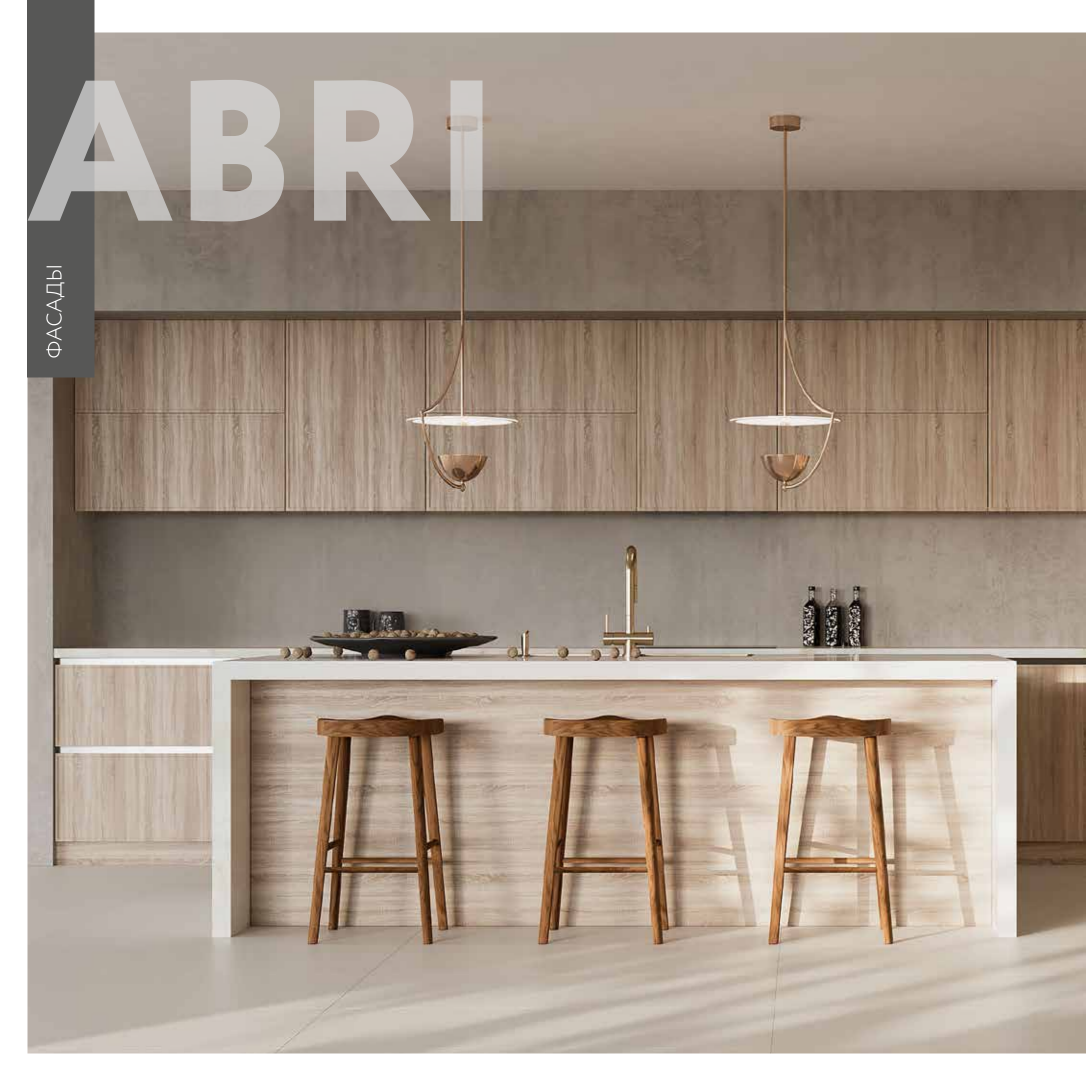
1 Покрытие: эмаль полиуретановая

Поверхность: матовая

2 Покрытие: 3D-экопластик MODERN

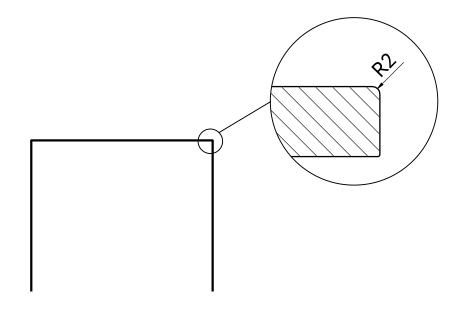
Поверхность: глянцевая, матовая, древесная, лофт

Тыльная сторона: белый ламинат или в цвет отделки











Blend U.1.P19

ФАСАДЫ BLEND

Фасад BLEND (Бленд) – это прямой гладкий фасад из МДФ. Чистые линии, простая форма делают его идеальной основой для создания современных кухонь. Он прекрасно сочетается с прочими «кухонными ингредиентами»: разнообразной лицевой фурнитурой, фасадами других моделей, отлично комбинируется в разных цветах и фактурах.

Материал: МДФ

Толщина: 10 мм, 16 мм, 19 мм, 25 мм

Покрытие: эмаль акриловая

Поверхность: глянцевая, матовая, супер матовая

2 **Покрытие:** эмаль полиуретановая **Поверхность:** глянцевая, матовая

3 Покрытие: 3D-экопластик CLASSIC Покрытие: текстурированное, soft-touch

4 Покрытие: 3D-экопластик MODERN

Поверхность: глянцевая, матовая, древесная, лофт

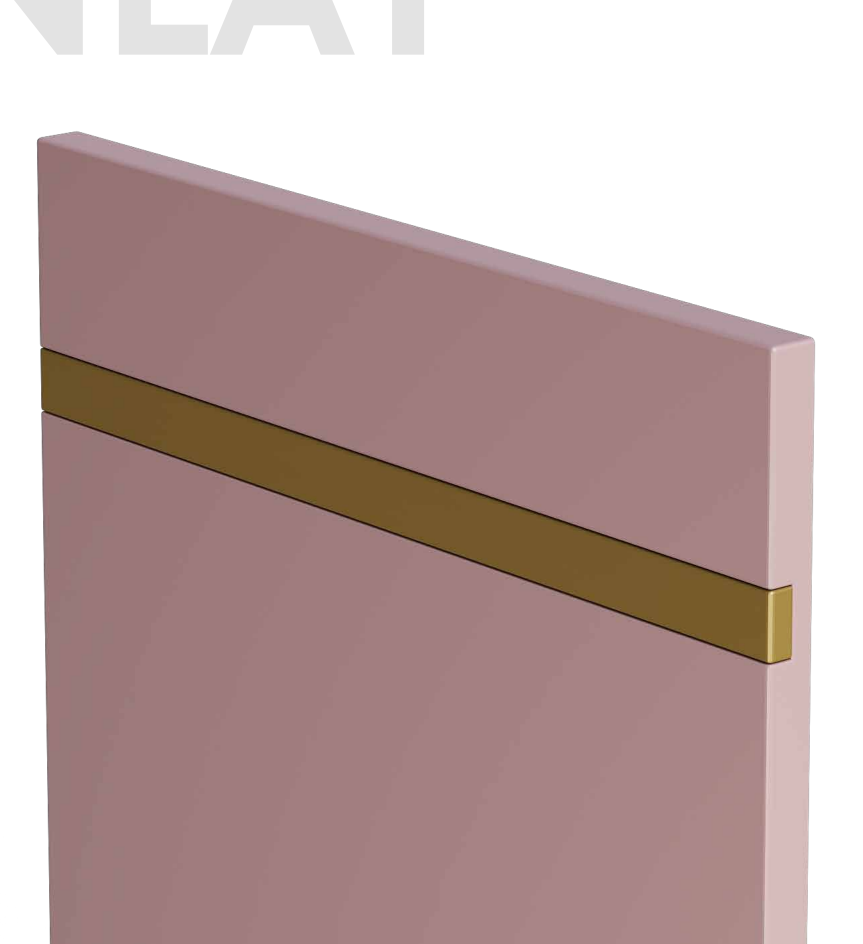
Тыльная сторона: белый ламинат или в цвет отделки

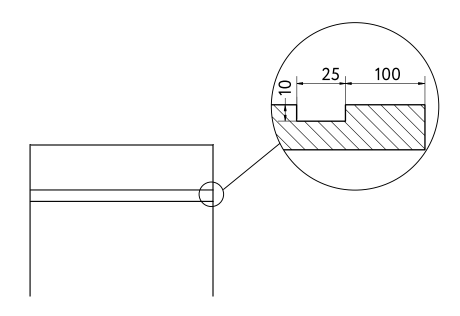
В одном изделии с одним цветом рекомендуется применять только один вид покрытия: эмаль акриловая, либо эмаль полиуретановая. Эти покрытия имеют разную технологию нанесения, поэтому один и тот же номер (код) цвета эмали в разных видах покрытия будет отличаться и цветом, и степенью матовости. Например, на полиуретановой эмали матовый лак выглядит более матовым, чем на акриловой.

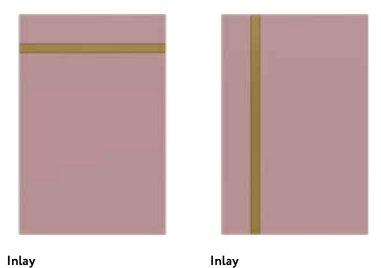
ФАСАДЫ (1) (1) (1) (1) (2) (3)











Inlay.2.P19

Inlay Inlay.1.P19

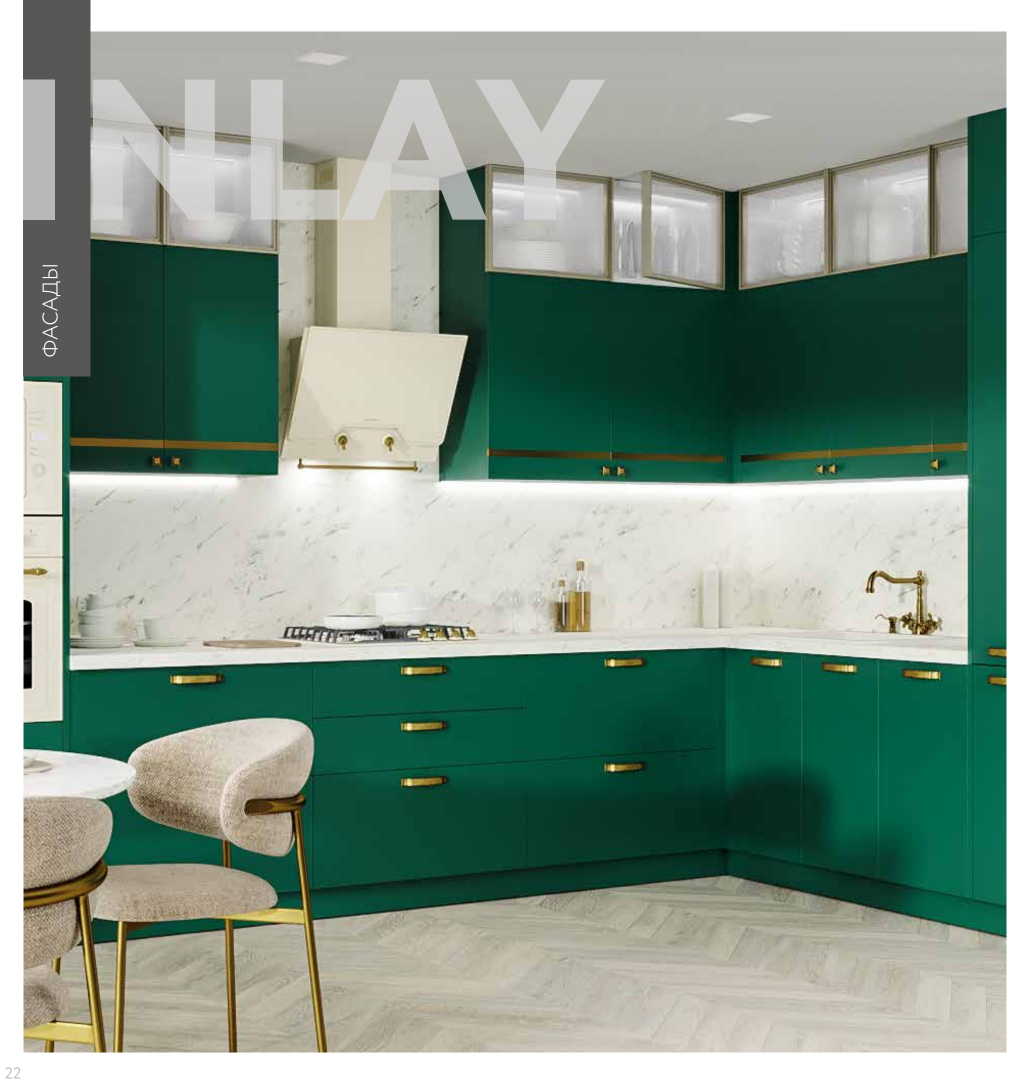
ФАСАДЫ INLAY

Фасады INLAY (Инлэ́й) изготавливаются из МДФ 19 мм и окрашиваются акриловой эмалью. В панели двери сделана специальная выемка шириной 25 мм. Она заполняется шпоном натурального дуба или металлизированным лакокрасочным покрытием с глянцевым эффектом в цветах золото, медь, серебро, шампань. Акцентная линия проходит на расстоянии 100 мм от края, может размещаться вертикально или горизонтально.

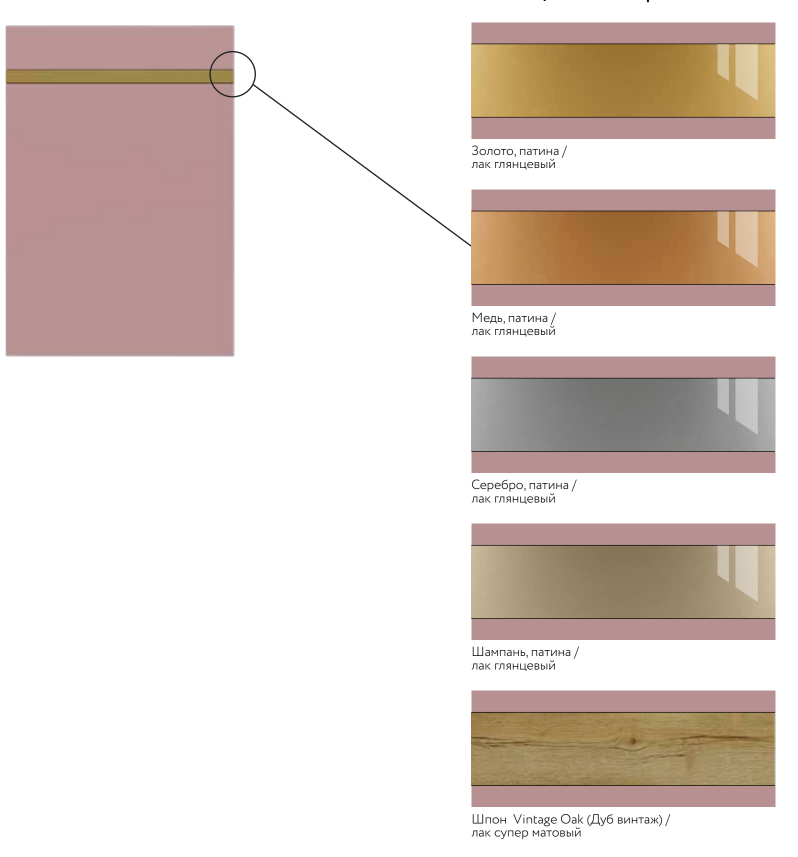
Материал: МДФ Толщина: 19 мм

Покрытие: эмаль акриловая

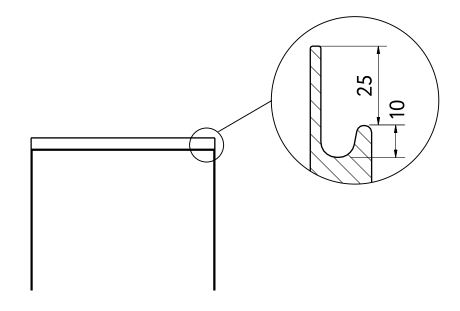
Поверхность: глянцевая, матовая, супер матовая Тыльная сторона: белый ламинат или в цвет отделки

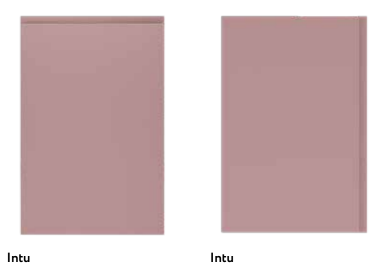


Вставка. Цветовая палитра









Intu.2.P19

Intu.1.P19

ФАСАДЫ INTU

Фасады INTU (Инту) изготавливаются из МДФ толщиной 19 мм. Их особенность — интегрированная ручка — специальный паз, выполненный с помощью фрезеровки по одной из сторон фасада. Глубокий эргономичный вырез позволяет легко и комфортно открывать-закрывать двери.

Материал: МДФ **Толщина:** 19 мм

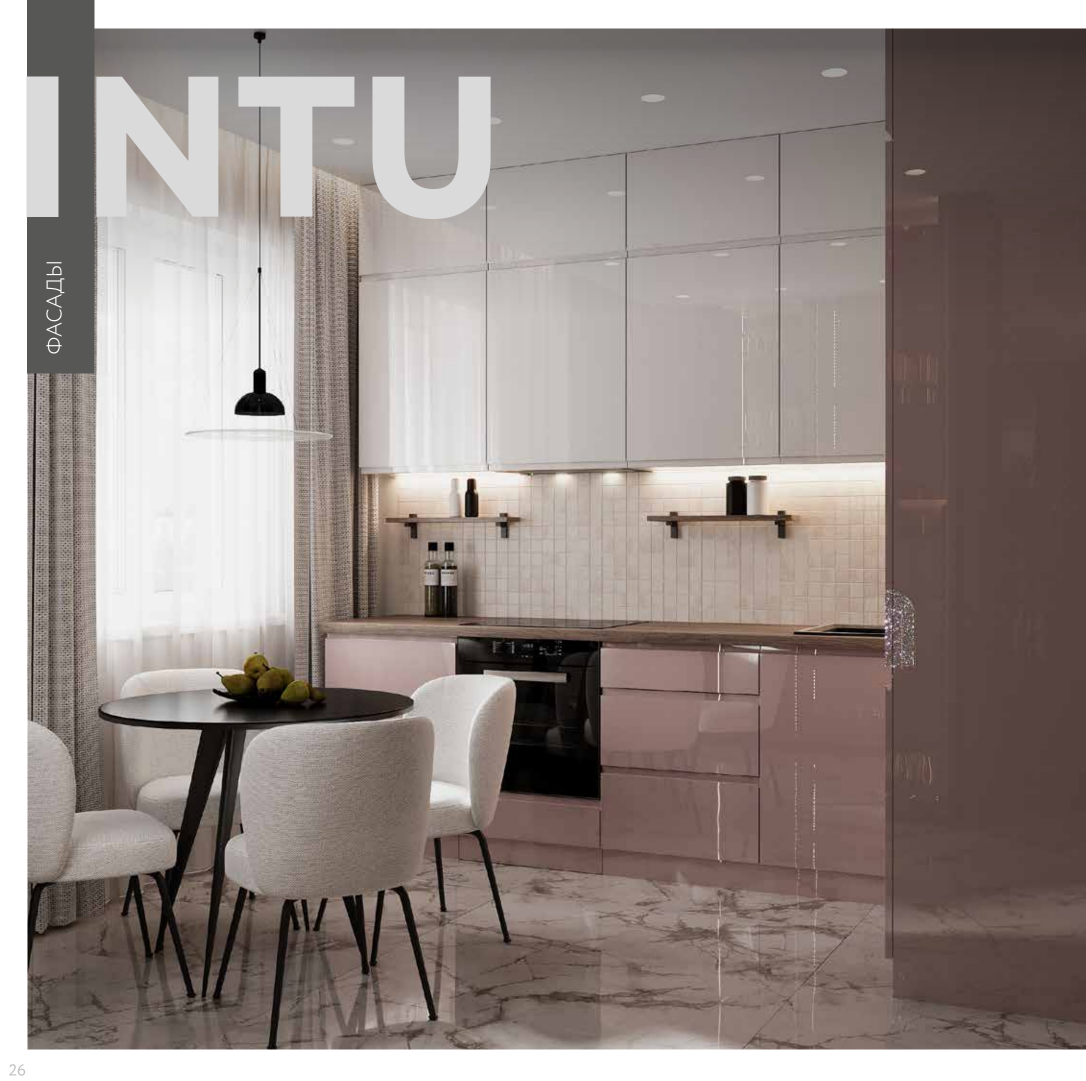
1 Покрытие: эмаль акриловая

Поверхность: глянцевая, матовая, супер матовая

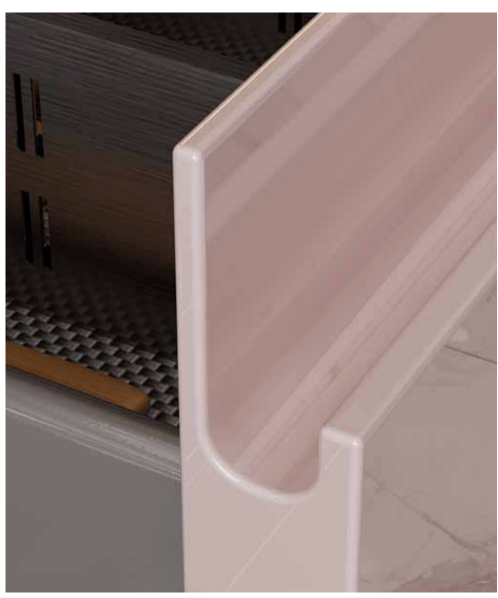
2 Покрытие: эмаль полиуретановая Поверхность: глянцевая, матовая

Тыльная сторона: белый ламинат или в цвет отделки

В одном изделии с одним цветом рекомендуется применять только один вид покрытия: эмаль акриловая, либо эмаль полиуретановая. Эти покрытия имеют разную технологию нанесения, поэтому один и тот же номер (код) цвета эмали в разных видах покрытия будет отличаться и цветом, и степенью матовости. Например, на полиуретановой эмали матовый лак выглядит более матовым, чем на акриловой.

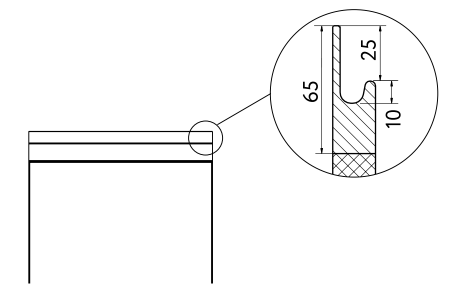






ITU WOOD





ФАСАДЫ INTU WOOD

Фасад INTU WOOD (Инту вуд) состоит из двух частей: панель из МДФ толщиной 19 мм, покрыта акриловой эмалью или шпоном, и интегрированная ручка из массива дуба по одной стороне двери. Ручку создают из заготовки цельной древесины, которую особым образом фрезеруют, придавая ей удобную эргономичную форму, затем облицовывают шпоном и защищаются матовым лаком.

Материал: МДФ (панель), массив дуба (ручка)

Толщина: 19 мм

Покрытие: эмаль (панель) акриловая, шпон (панель,

эучка)

Поверхность: текстурированная (панель, ручка), глянцевая (панель), супер матовая (панель),

матовая (панель, ручка)

Тыльная сторона: белый ламинат, в цвет отделки



Intu Wood IntuW.1.P19



Intu Wood IntuW.2.P19



Intu Wood IntuW.3.P19

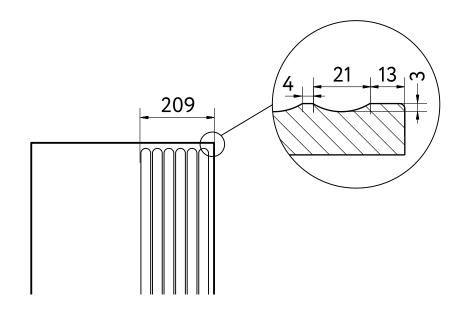


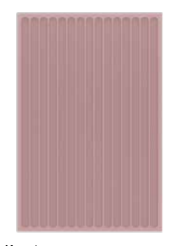












Kanni Kanni.1.P19*



Kanni Kanni.2.P19



Kanni Kanni.3.P19

ФАСАДЫ KANNI

Фасады KANNI (Ка́нни) изготавливаются из МДФ толщиной 19 мм. Рельефный декор выполнен с помощью фрезеровки. Рисунок представляет собой вертикальные каннелюры шириной 21 мм и глубиной всего 3 мм. Они расположены на расстоянии 4 мм друг от друга. В зависимости от варианта фасада, фрезеровка может быть сделана по всему полотну или его части.

Материал: МДФ **Толщина:** 19 мм

1 Покрытие: эмаль акриловая

Поверхность: глянцевая, матовая, супер матовая

2 Покрытие: эмаль полиуретановая

Поверхность: матовая

3 Покрытие: 3D-экопластик CLASSIC Покрытие: текстурированное, soft-touch

4 Покрытие: 3D-экопластик MODERN Поверхность: глянцевая, матовая, древесная, лофт

Тыльная сторона: белый ламинат или в цвет отделки

В одном изделии с одним цветом рекомендуется применять только один вид покрытия: эмаль акриловая, либо эмаль полиуретановая. Эти покрытия имеют разную технологию нанесения, поэтому один и тот же номер (код) цвета эмали в разных видах покрытия будет отличаться и цветом, и степенью матовости. Например, на полиуретановой эмали матовый лак выглядит более матовым, чем на акриловой.

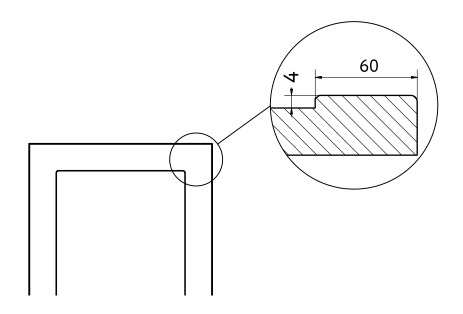
^{*} Накладные ручки на фасад Kanni.1.P19 не устанавливаются. Используется механизм открывания Push to open (Пуш ту опэн) или система профилей GOLA (Гола).













Latti Latti.1.P19

ФАСАДЫ LATTI

Фасад LATTI (Латти) классической филенчатой формы с обрамлением по периметру. Рамочная конструкция – имитация. Это рисунок, созданный с помощью фрезеровки на полотне МДФ толщиной 19 мм. Фасад единый, без вставок, с обратной стороны ровный. Широкий отступ 60 мм подчеркивает традиционный стиль модели. Рамка над центральной частью выступает всего на 4 мм – это смягчает классический образ, делая его современным.

Материал: МДФ **Толщина:** 19 мм

1 Покрытие: эмаль акриловая

Поверхность: глянцевая, матовая, супер матовая

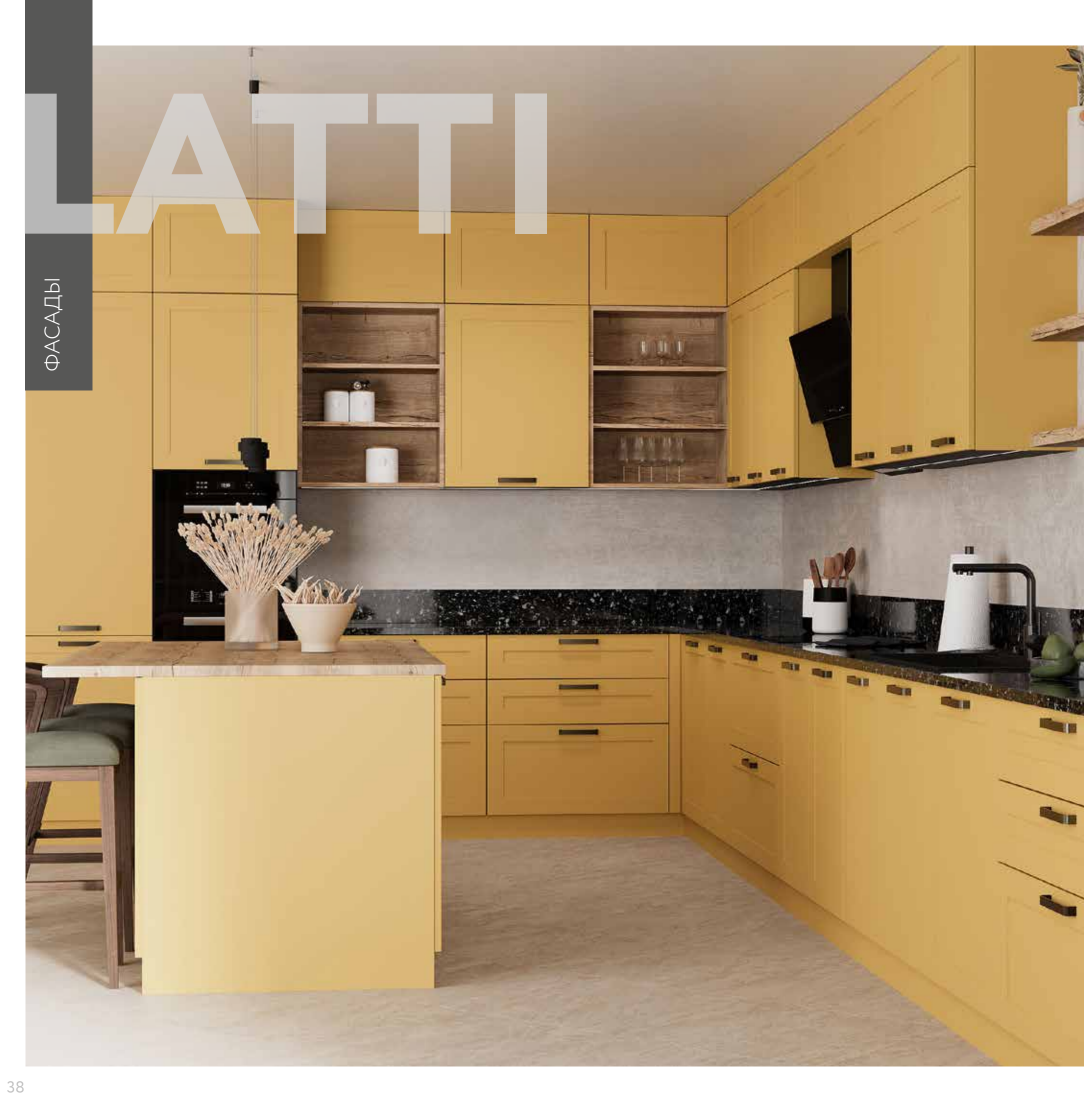
2 Покрытие: эмаль полиуретановая

Поверхность: матовая

3 Покрытие: 3D-экопластик MODERN

Поверхность: глянцевая, матовая, древесная, лофт

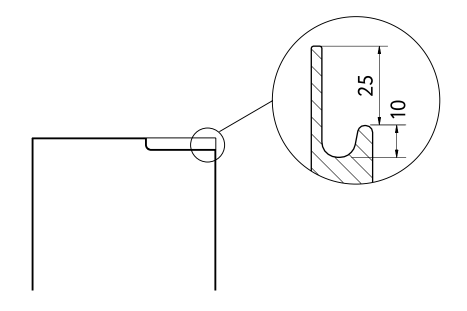
Тыльная сторона: белый ламинат или в цвет отделки

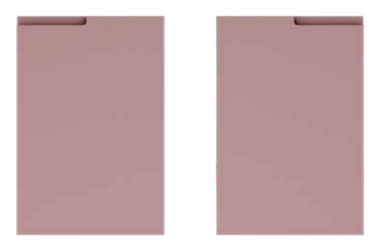






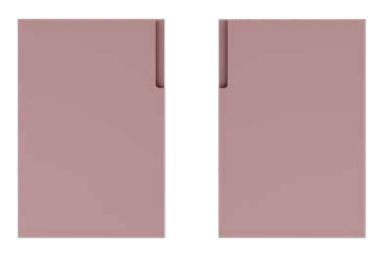






Onit Onit.1.P19

Onit Onit.2.P19



Onit Onit.3.P19

Onit Onit.4.P19

ФАСАДЫ ONIT

Фасад ONIT (О́нит) выполнен из МДФ 19 мм. Его особенность — простая форма и актуальная фрезерованная ручка. Ручка является важной частью дизайна — длину и расположение можно выбирать. Паз для открывания удобной эргономичной формы, открывать дверь легко и комфортно.

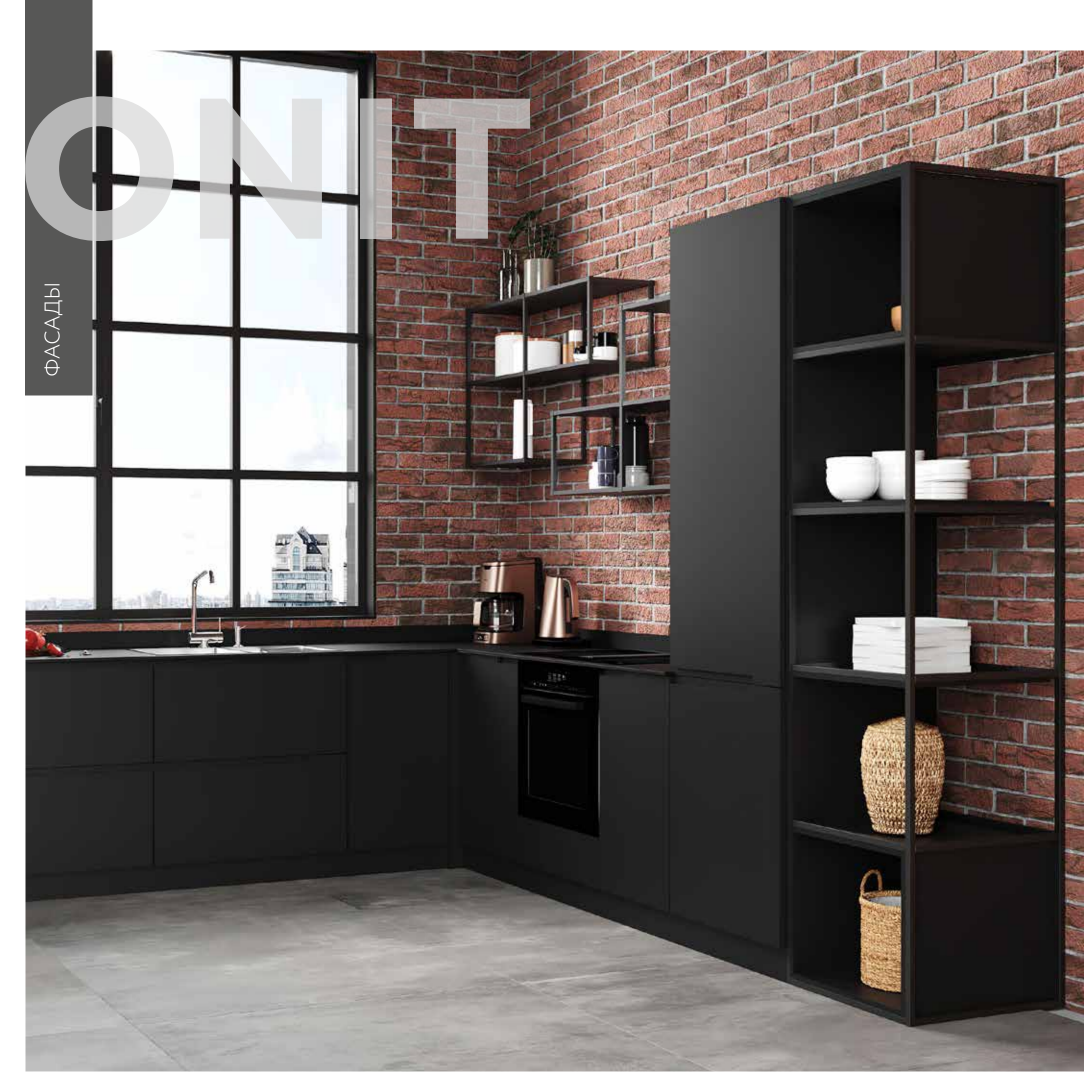
Материал: МДФ **Толщина:** 19 мм

1 Покрытие: эмаль акриловая

Поверхность: глянцевая, матовая, супер матовая

2 Покрытие: эмаль полиуретановая Поверхность: глянцевая, матовая

Тыльная сторона: белый ламинат или в цвет отделки

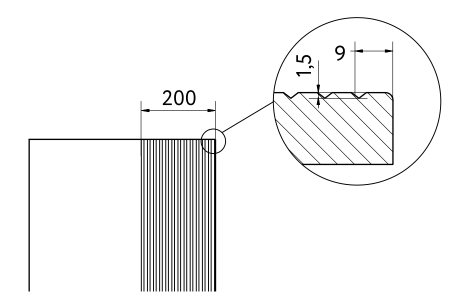


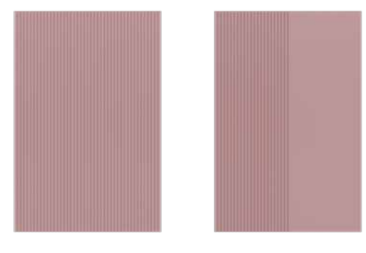












Rifa Rifa.1.P19*

Rifa Rifa.2.P19

ФАСАДЫ RIFA

Фасад RIFA (Ри́фа) — пример актуальной рифленой геометрии. Выполнен он из МДФ толщиной 19 мм. Поверхность украшена тонкими вертикальными линиями фрезеровки шириной около 4 мм. Их глубина — всего 1,5 мм — это смягчает рисунок, делая его более плавным и гармоничным. Шаг между линиями — 9 мм. Фрезеровка может идти по всему полотну или его части.

Материал: МДФ **Толщина:** 19 мм

Покрытие: эмаль акриловая
Поверхность: глянцевая, матовая, супер матовая

2 Покрытие: эмаль полиуретановая Поверхность: матовая

3 Покрытие: 3D-экопластик CLASSIC Покрытие: текстурированное, soft-touch

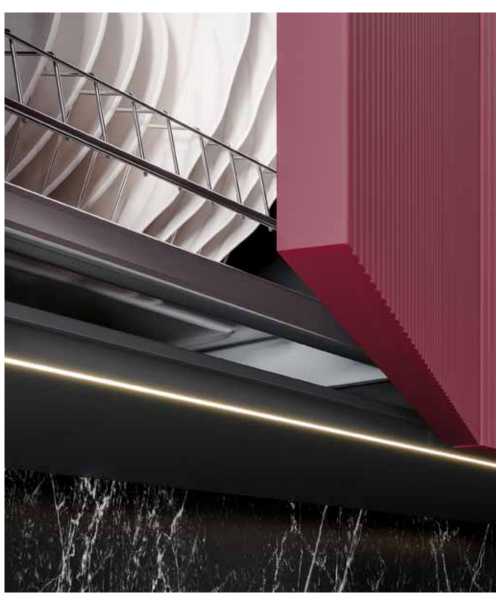
4 Покрытие: 3D-экопластик MODERN Поверхность: глянцевая, матовая, древесная, лофт

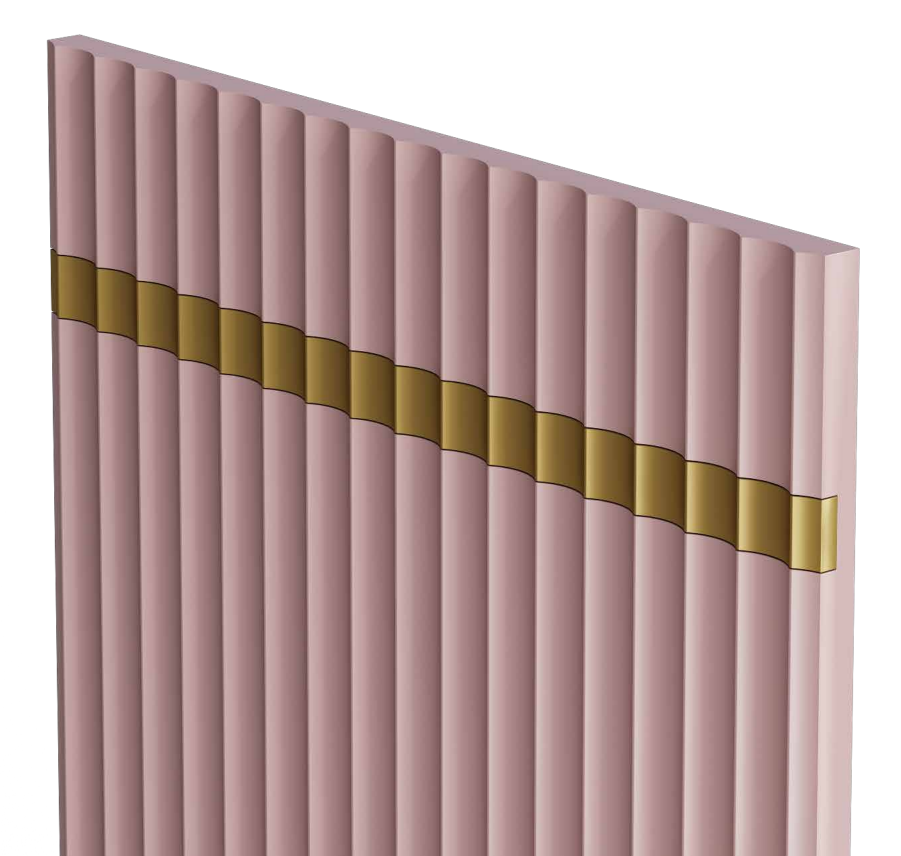
Тыльная сторона: белый ламинат или в цвет отделки

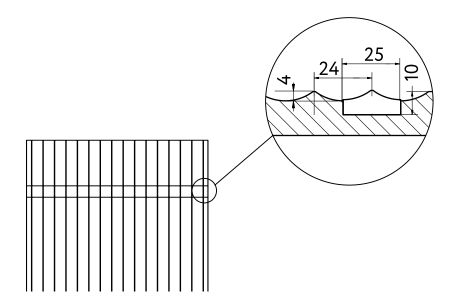
^{*} Накладные ручки на фасад Rifa.1.P19 не устанавливаются. Используется механизм открывания Push to open (Пуш ту опэн) или система профилей GOLA (Гола).

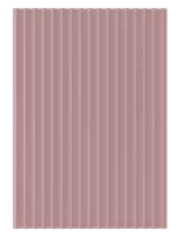








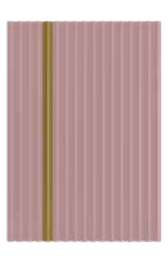




VertaVerta.1.P19



Verta Verta.2.P19



Verta Verta.3.P19

ФАСАДЫ VERTA

Для производства фасадов VERTA (Ве́рта) используется МДФ 19 мм. Вертикальный рисунок на поверхности волнообразный, выполнен с помощью фрезеровки. На расстоянии 100 мм от края фасада проходит контрастная линия толщиной 25 мм. Она может располагаться вертикально, горизонтально или вообще отсутствовать. Линия представляет собой вставку из металлизированного лакокрасочного материала глубиной 10 мм. Доступны 4 цвета глянцевой отделке: золото, медь, серебро, шампань.

Материал: МДФ **Толщина:** 19 мм

1 Покрытие: эмаль акриловая

Поверхность: глянцевая, матовая, супер матовая

2 Покрытие: эмаль полиуретановая – только для фасада Verta.1

Поверхность: матовая

3 Покрытие: 3D-экопластик CLASSIC –

только для фасада Verta.1

Покрытие: текстурированное, soft-touch

4

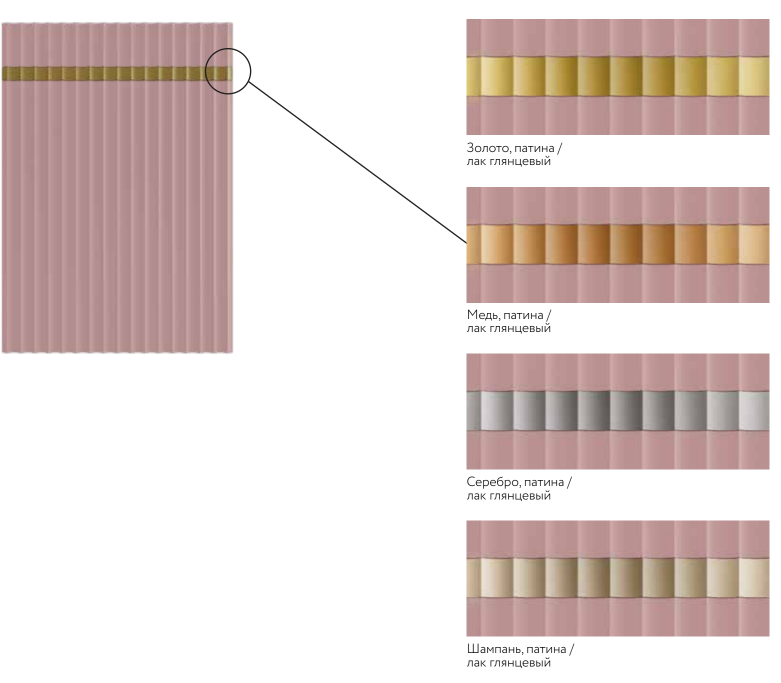
Покрытие: 3D-экопластик MODERN

Поверхность: глянцевая, матовая, древесная, лофт

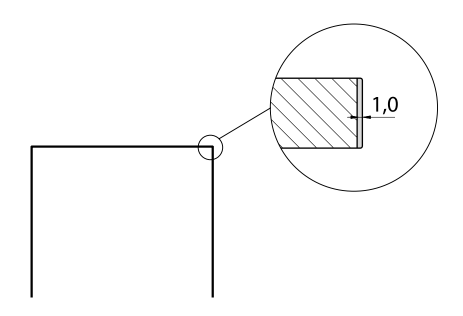
Тыльная сторона: белый ламинат или в цвет отделки

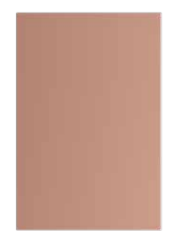


Вставка. Цветовая палитра



PerfectSense TOP





PerfectSense TOP

ФАСАДЫ PerfectSense TOP

Матовые фасады PerfectSene TOP, толщиной 18 мм – это прямой гладкий фасад из ЛМДФ. Чистые линии, простая форма делают его идеальной основой для создания современных кухонь. Матовые фасады PerfectSense не только красивы, но и тактильно приятны за счет матовой поверхности, а благодаря специальной. Поверхности anti-finger (TM9) не оставляют отпечатки пальцев.

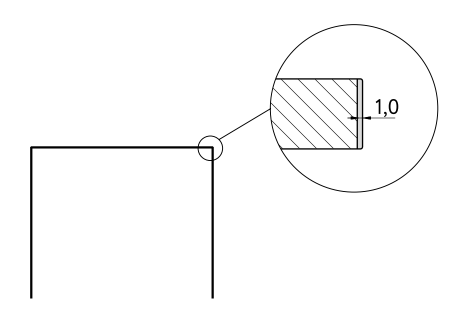
Материал: ЛДМФ Толщина: 18 мм Покрытие: пластик Поверхность: матовая

Лицевая сторона: БСП 0.4 мм, матовый, anti finger (ТМ9)

Тыльная сторона: в цвет отделки, текстура ST9

BRUTWOOD







Brut WoodBrut Wood U.11.P19

ЦВЕТОВАЯ ПАЛИТРА



Vintage Oak Дуб Винтаж

ФАСАДЫ BRUT WOOD

Фасады BRUT WOOD (Брут вуд) – это премиальные панели в отделке из натурального шпона. Их отличает брутальная фактура и приятные оттенки. Шпон - отличная альтернатива массиву дерева. Он эстетичнее – для облицовки выбираются самые красивые участки породы. И практичнее – устойчив к перепадам температуры и не подвержен деформации. В фасадах используется европейский шпон толщиной до 1,8 мм. Для долговечности покрытия, его защиты от влаги и грязи используется лак.

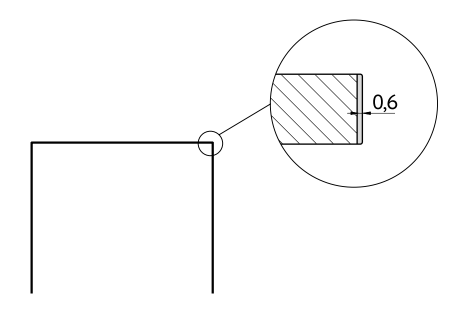
Материал: МДФ Толщина: 19,5 мм Покрытие: шпон дуба

Поверхность: текстурированная, матовая

Тыльная сторона: в цвет отделки

LEND WOOD







Blend Wood Blend Wood U.11.P19

ФАСАДЫ BLEND WOOD

Мультишпон завоевывает все большую популярность, и обладает определенными достоинствами, среди которых равномерный цвет и рисунок, разнообразные оттенки и текстуры.

Шпон реконструирован из натуральной древесины по технологии файн-лайн. Используется основа МДФ+мультшпон. Толщина мультишпона 0,6 мм.

Материал: МДФ

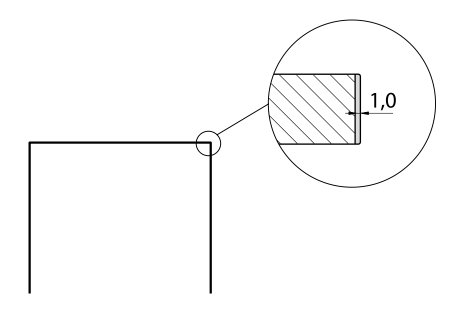
Толщина: 10 мм, 16 мм, 19 мм **Покрытие:** мультишпон

Поверхность: матовый открытые поры, матовый закрытые поры, глянцевый Тыльная сторона: по умолчанию белая ламинированная, в цвет отделки

ФАСАДЫ

RUTCLEAF







Brut Cleaf BR.CLEAF

ФАСАДЫ BRUT CLEAF

Текстурированные фасады BRUT (Брут) толщиной 18 мм, повторяют природные материалы: дерево, металл, камень, кожа. Поверхности с ярко выраженным рельефом, внешне и на ощупь они точно имитируют натуральные текстуры: их оттенки, прожилки, вкрапления, трещинки. Уникальная технология производства, когда на деревянную панель под воздействием температуры и давления наносится термопластик, делает фасады надежными и практичными.

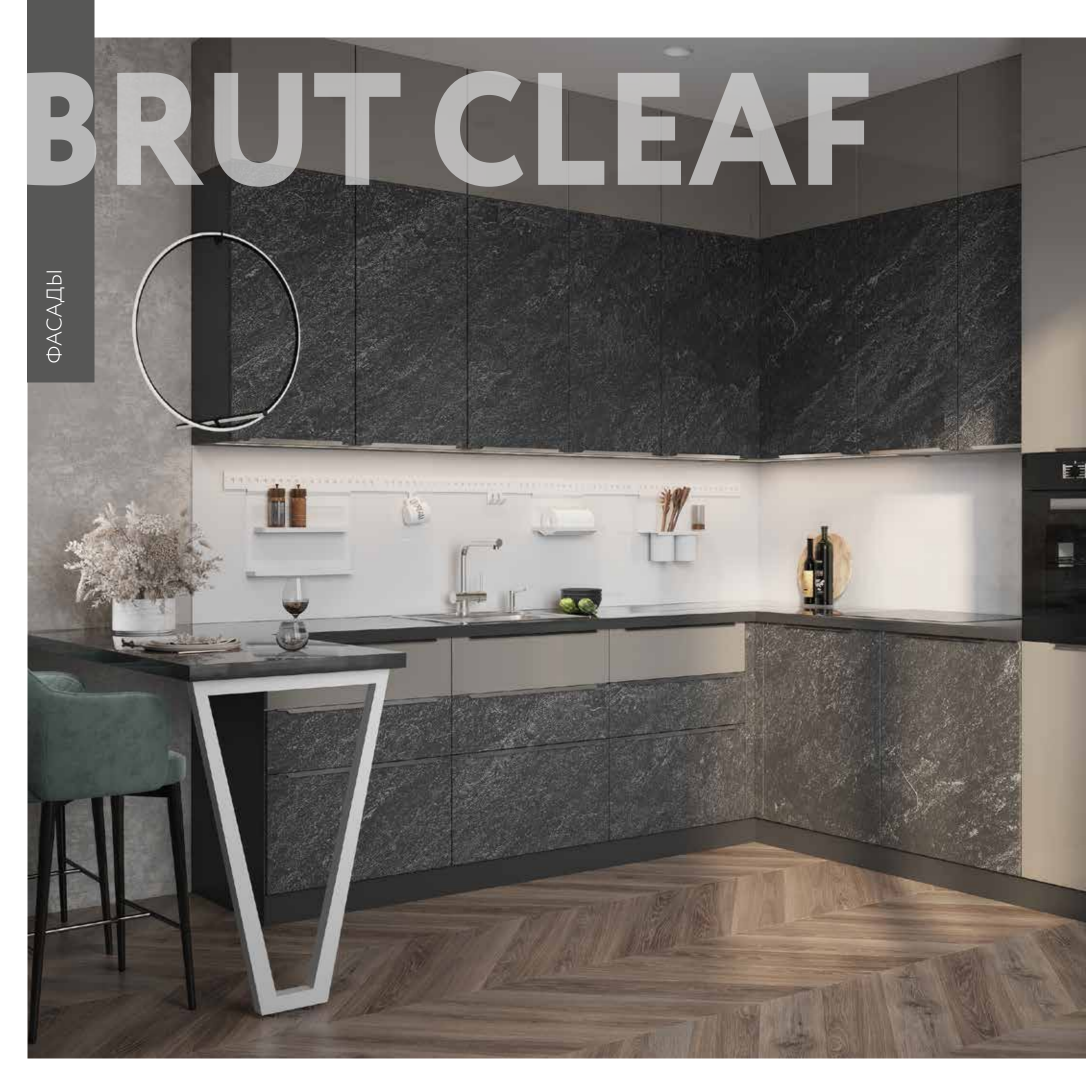
Материал: TSS-панели

Толщина: 18 мм **Покрытие:** пластик

Поверхность: текстурированная

Тыльная сторона: в цвет отделки, текстурированная

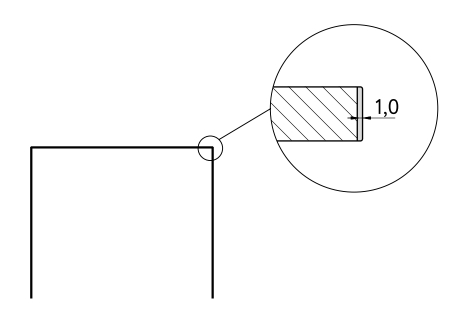
или гладкая в зависимости от декора.













ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФАСАДЫ



Edge

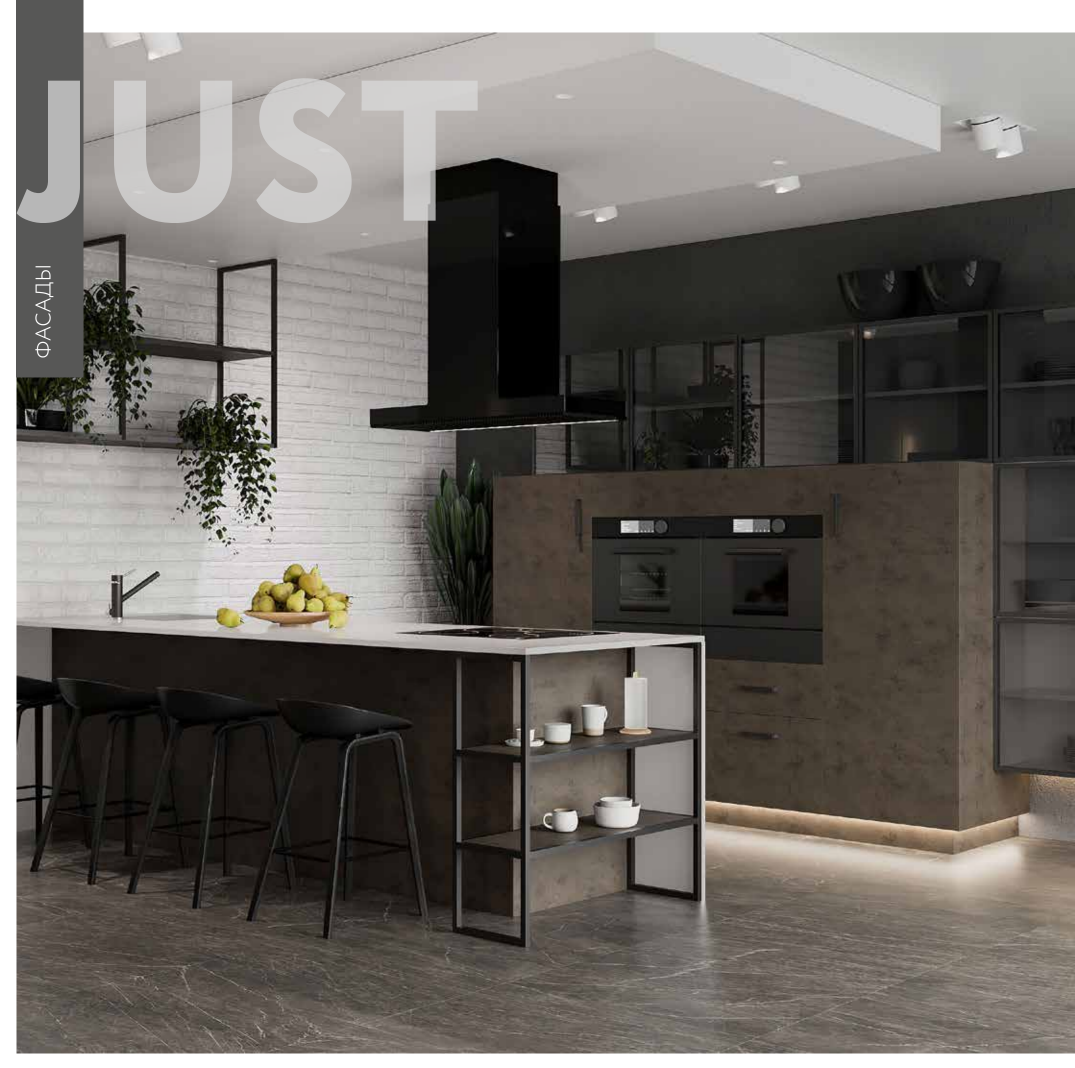
ФАСАДЫ JUST

Фасад JUST (Джаст) выполнен из австрийского ЛДСП EGGER. Это лаконичные прямые панели, известные своими великолепными поверхностями и качеством. Материал экологически безопасен, соответствует европейским стандартам и имеет класс эмиссии E1. Фасады JUST (Джаст) устойчивы к перепадам температуры и влажности воздуха, по периметру надежно защищены пластиковой кромкой от влаги и пара.

Материал: ЛДСП Толщина: 16 мм

Поверхность: текстурированная, матовая

Тыльная сторона: в цвет отделки

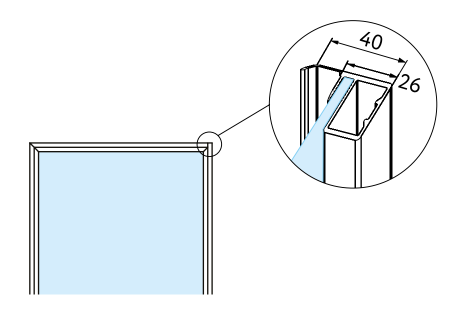






EDGE/EDGE MAX







Edge С вертикальной ручкой

ВАРИАНТЫ ЦВЕТОВ



Edge/Edge Max Черный матовый



Edge/Edge Max Черный крацованный



Edge/Edge Max Золото крацованное

ФАСАДЫ

стекло.

Толщина: 26 мм **Поверхность:** матовая

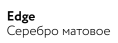
EDGE/EDGE MAX

невидимые петли. Крепления дверей скрыты и незаметны за стеклом – красиво снаружи и внутри. В фасадах используется тонкая алюминиевая рамка с внешней толщиной всего 5 мм. На выбор три цвета профиля и более десятка вариантов вставок: прозрачное, матовое, тонированное и рельефное

Фасады EDGE (Эдж) – эксклюзивное решение для оформления витринных шкафов. Их уникальность –

Материал: алюминиевый профиль **Покрытие:** порошковая краска

Вставка: стекло из ассортимента





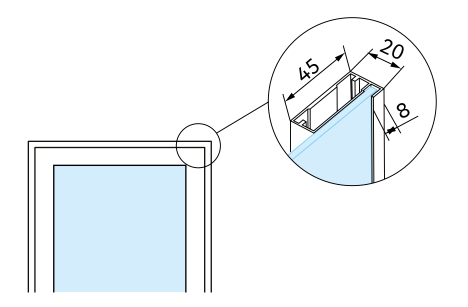




Фасады алюминиевые

ФАСАДЫ





и невероятным внешним видом.

Материал: алюминиевый профиль **Покрытие:** анодированное покрытие

ФАСАДЫ 298

Мебельные фасады из алюминия долговечны и значительно

расширяют возможности для дизайна интерьеров. Широкие, акцентные алюминивые рамки отличаются

прочностью, лёгкостью ухода, безопасностью

или порошковая покраска

Толщина: 20 мм **Ширина:** 45 мм **Видимая часть:** 8 мм

Поверхность: матовая или белый глянец

Вставка: стекло из ассортимента

ОСНОВНЫЕ ФАСАДЫ



Профиль 298

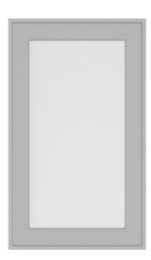
ВАРИАНТЫ ЦВЕТОВ



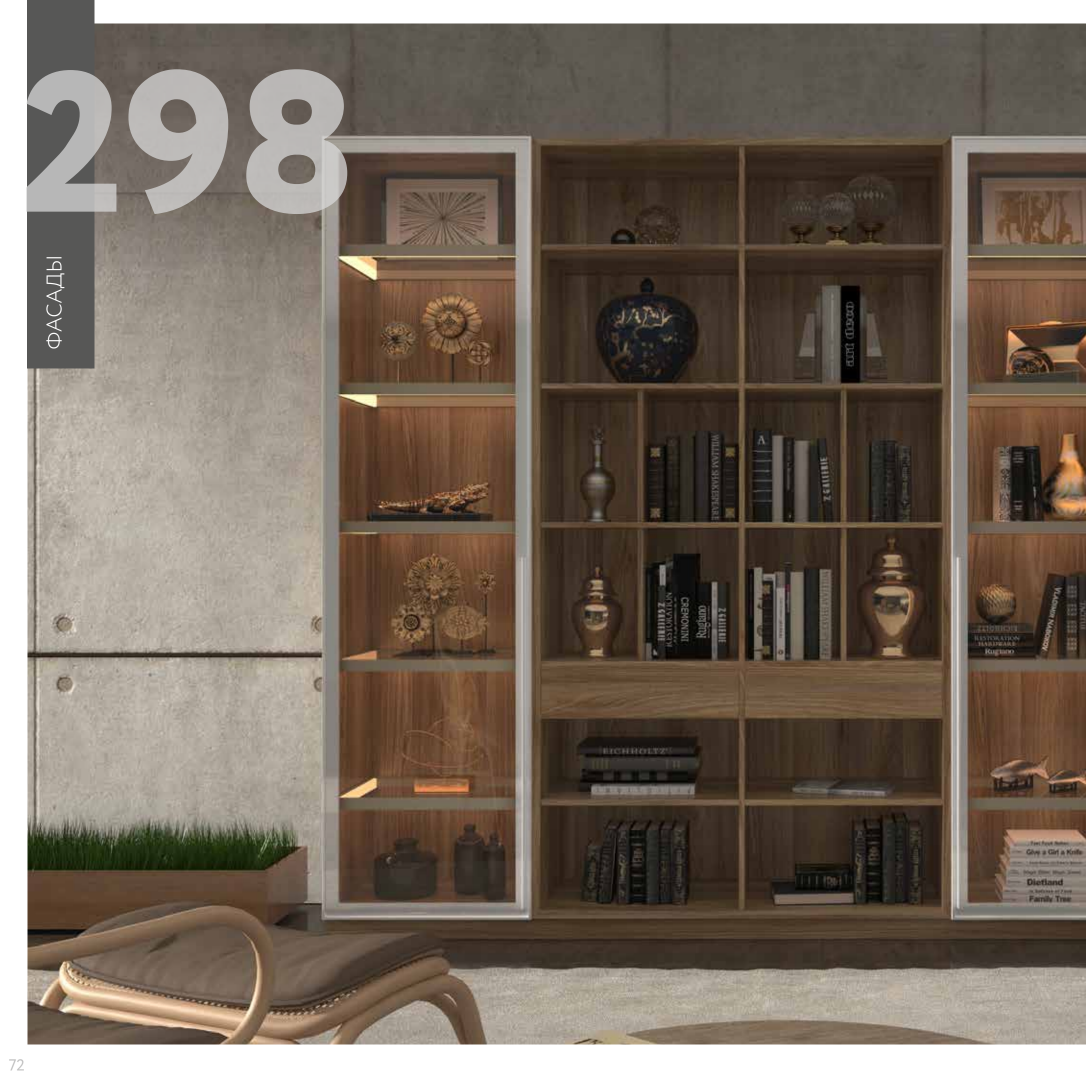
Профиль 298 Черный матовый



Профиль 298 Золото матовая



Профиль 298Серебро матовое

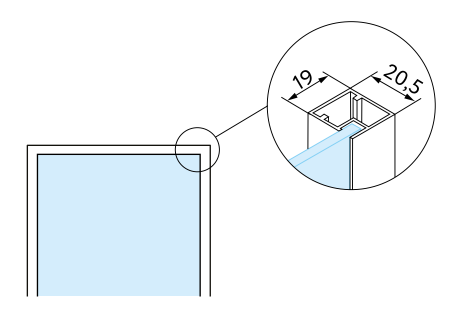






Фасады алюминиевые

ФАСАДЫ



ОСНОВНЫЕ ФАСАДЫ



Профиль 831

ВАРИАНТЫ ЦВЕТОВ



Профиль 831 Черный крацованный



Профиль 831 Золото крацованное



Профиль 831 Серебро крацованное

ФАСАДЫ 831

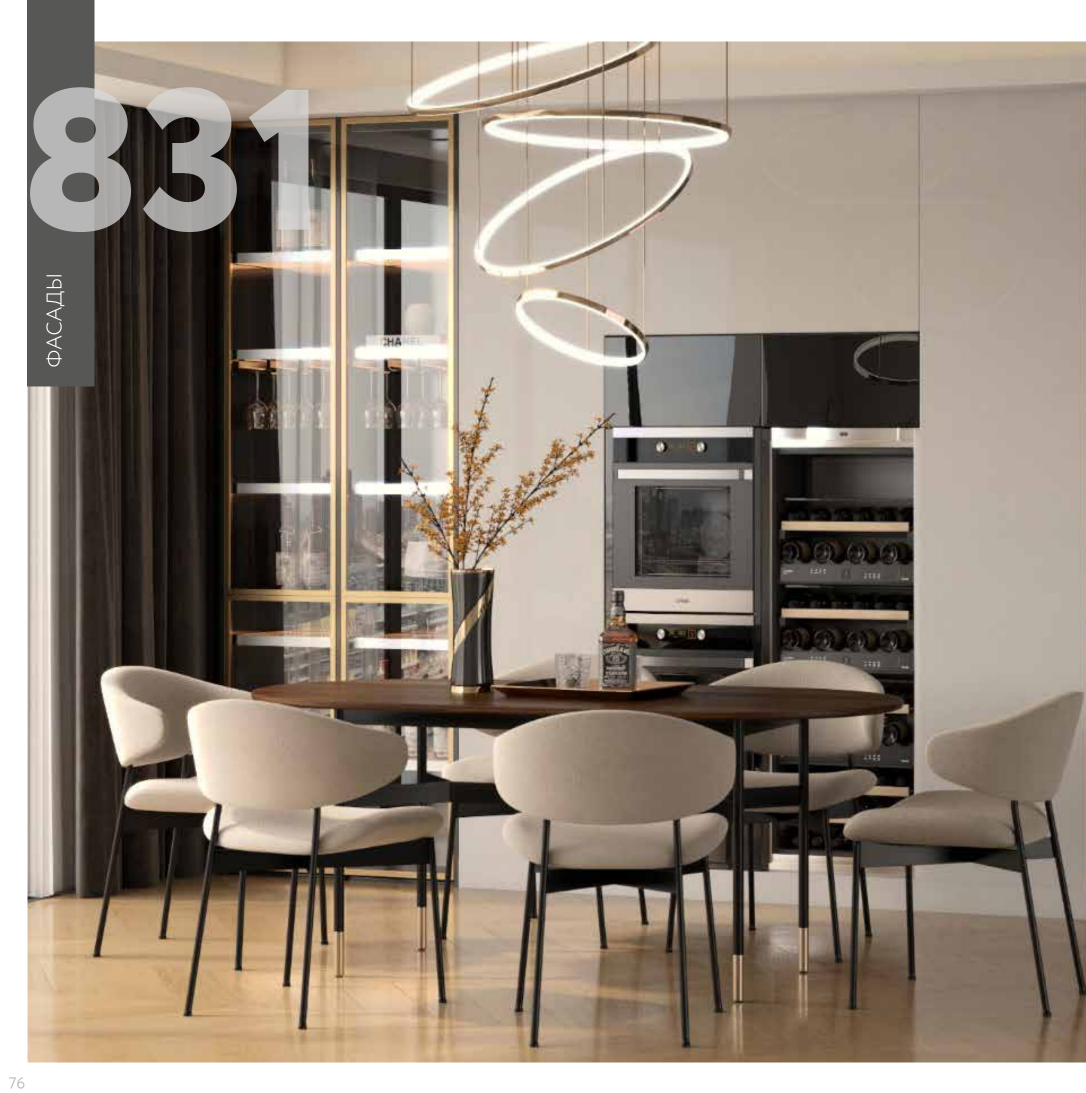
Узкий рамочный профиль 831 для распашных фасадов со стеклянными или зеркальными вставками — прекрасный вариант для создания элегантного и современного дизайна помещения.

Фасады из алюминия не деформируются со временем, долговечны и не подвержены негативному воздействию повышенной влажности.

Материал: алюминиевый профиль

Покрытие: анодированное, полированное покрытие

Толщина: 20,5 мм Ширина: 19 мм Видимая часть: 19 мм Поверхность: крацованная Вставка: стекло из ассортимента

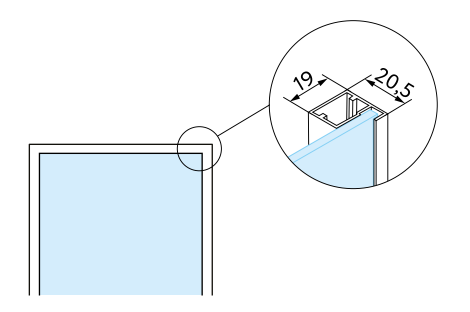






Фасады алюминиевые





ФАСАДЫ 832

Узкий рамочный профиль 832 для распашных фасадов - современный лаконичный дизайн в соответствии с актуальными трендами.

Алюминий - экологически чистый материал, прост в уходе. Надежная защита края фасадов от повреждения и сколов.

Материал: алюминиевый профиль

Покрытие: анодированное, полированное покрытие

Толщина: 20,5 мм **Ширина:** 19 мм **Видимая часть:** 6 мм

Поверхность: крацованная **Вставка:** стекло из ассортимента

ОСНОВНЫЕ ФАСАДЫ



Профиль 832

ВАРИАНТЫ ЦВЕТОВ



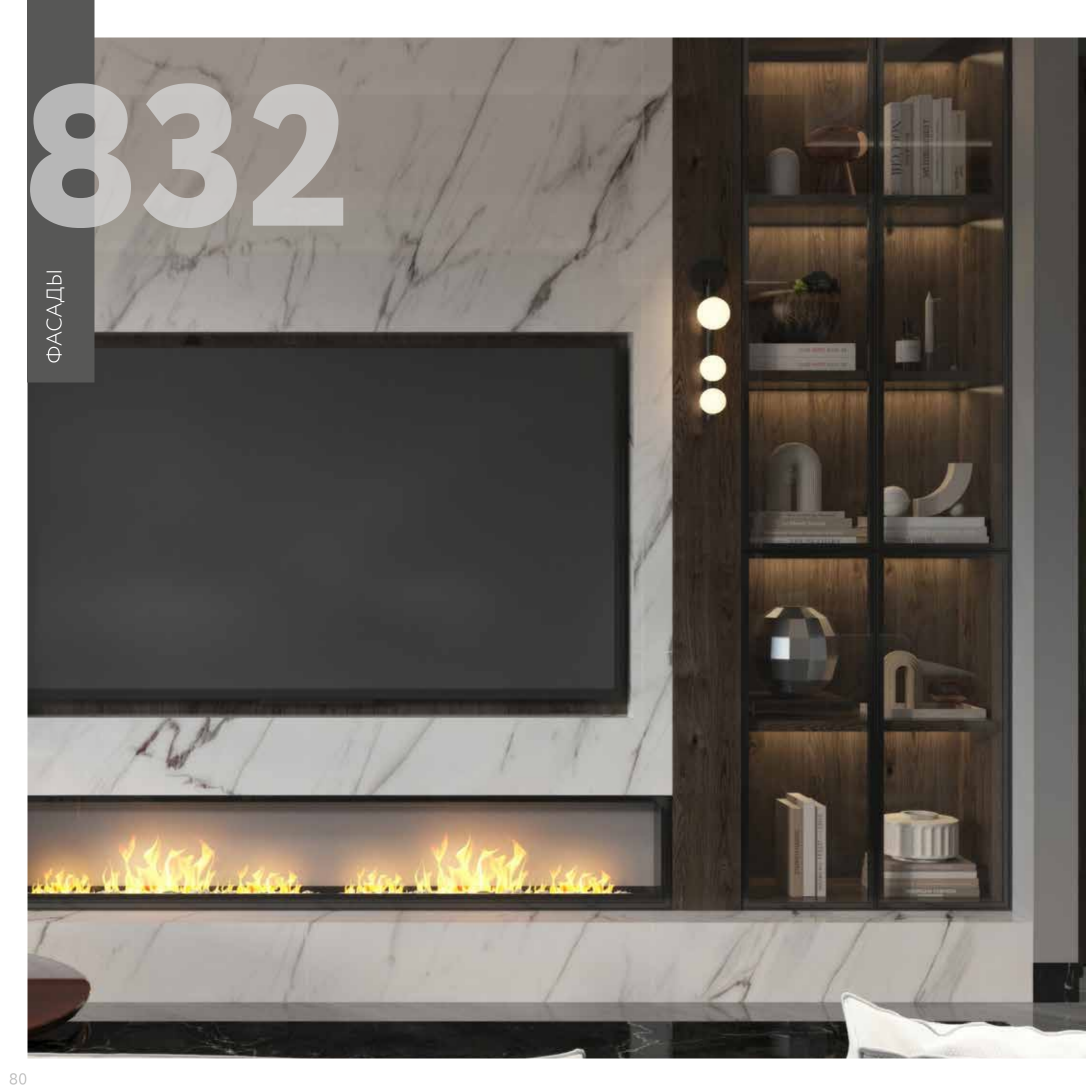
Профиль 832 Черный крацованный



Профиль 832 Золото крацованное



Профиль 832 Серебро крацованное



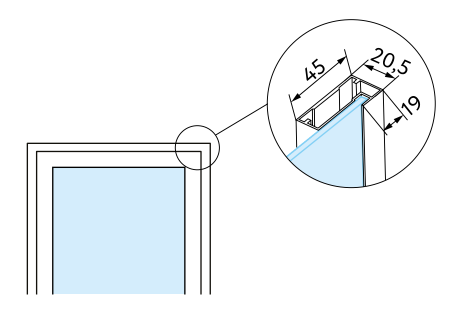




Фасады алюминиевые

ФАСАДЫ





ФАСАДЫ 834

Широкий рамочный профиль 834 возможно использовать как в корпусах кухонных гарнитуров, так и в шкафах большой высоты!

На профиле 834 прекрасно крепится дополнительная накладная ручка различного дизайна.

Материал: алюминиевый профиль

Покрытие: анодированное, полированное покрытие

Толщина: 20,5 мм **Ширина:** 45 мм **Видимая часть:** 6 мм

Поверхность: крацованная **Вставка:** стекло из ассортимента

ОСНОВНЫЕ ФАСАДЫ



Профиль 834

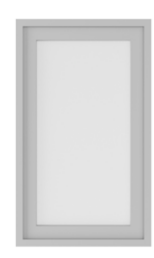
ВАРИАНТЫ ЦВЕТОВ



Профиль 834 Черный крацованный



Профиль 834 Золото крацованное



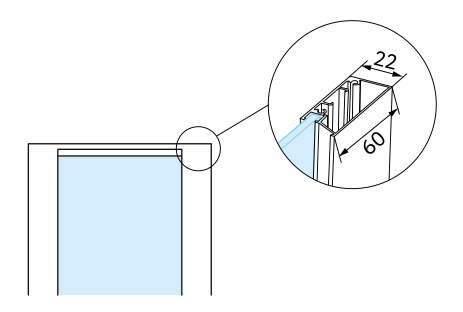
Профиль 834 Серебро крацованное











ОСНОВНЫЕ ФАСАДЫ



Профиль INTUIT

ВАРИАНТЫ ЦВЕТОВ



Профиль INTUIT Черный матовый

ФАСАДЫ INTUIT

Широкий вертикальный профиль с интегрированной ручкой благородного черного цвета дает акцент на мебельные фасады, структурирует пространство, задает строгую эстетику форм.

Прекрасное решение для мебели без видимой лицевой фурнитуры.

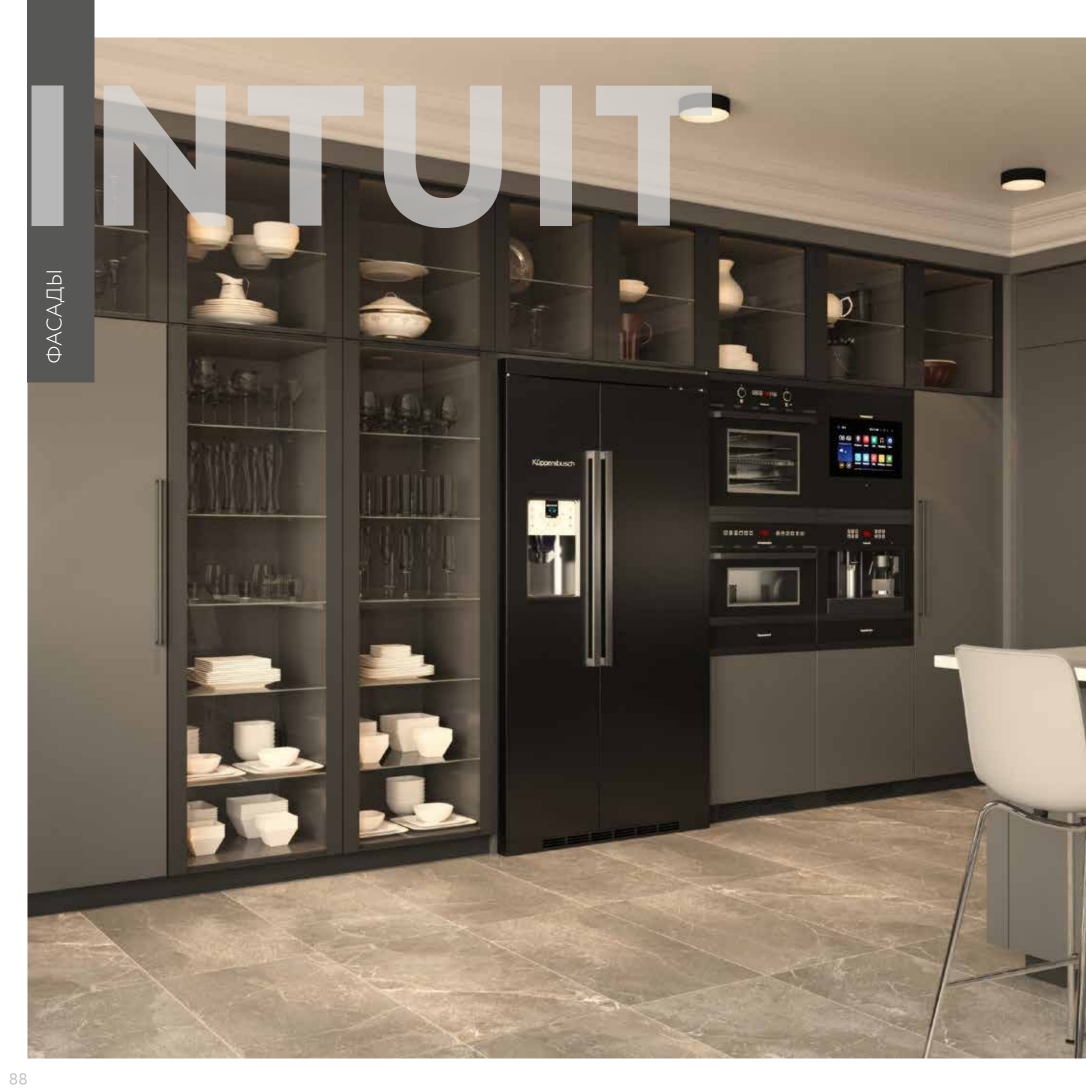
Система **INTUIT** имеет 5 готовых размеров горизонтальных профилей, которые позволяют изготовить фасады популярной ширины: **300** мм, **400** мм, **450** мм, **600** мм, **900** мм

Материал: алюминиевый профиль **Покрытие:** анодированное покрытие

Толщина: 22 мм **Ширина:** 60 мм

Поверхность: матовая

Вставка: стекло из ассортимента







ОСНОВА ФАСАДОВ



МДФ

МДФ – древесно-волокнистая плита. Для производства используются мелкодисперсные частицы натуральной древесины, которые плотно прессуются между собой и скрепляются парафином.

Плюсы

- плотная структура, аналогичная натуральному дереву;
- не рассыхается, не теряет форму
- возможна фигурная обработка фрезеровка поверхности;
- для отделки может использоваться эмаль, шпон, пластик;
- не выделяет в воздух вредных веществ.

Минусы

- высокая стоимость в сравнении с ДСП.



ДСП

ДСП – древесно-стружечная плита. Для ее производства используются частицы различной фракции натуральной древесины, которые прессуются между собой и скрепляются клеящим веществом.

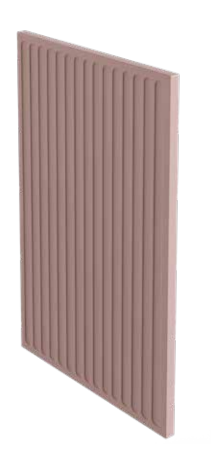
Плюсы

- прочный, многофункциональный материал;
- устойчив к разумным перепадам температур и к влажности;
- имеет низкую себестоимость;
- для отделки ДСП могут использоваться различные пластики или ламинаты;
- легкость в обработке;

Минусы

- в состав входят формальдегидные смолы;
- непригодность материала для изготовления фрезерованных и объемных фасадов.

ВИДЫ ПОКРЫТИЯ ФАСАДОВ МДФ



ЭМАЛЬ (МДФ)

Фасады ARISTO окрашиваются итальянской эмалью. Процесс нанесения схож с окрашиванием автомобилей. На подготовленную панель МДФ наносится полиэфирный грунт, затем поверхность шлифуется и покрывается несколькими слоями эмали с просушиванием на каждом этапе. Защищает покрытие прочный акриловый лак.

Компания ARISTO производит фасады в эмали по технологиям:

- Акриловая эмаль
- Полиуретановая эмаль

В одном изделии с одним цветом рекомендуется применять только один вид покрытия: эмаль акриловая либо эмаль полиуретановая. Эти покрытия имеют разную технологию нанесения, поэтому один и тот же номер (код) цвета эмали в разных видах покрытия будет отличаться и цветом, и степенью матовости. Например, на полиуретановой эмали матовый лак выглядит более матовым, чем на акриловой.

Плюсы

- огромное количество цветов более 2000 вариантов, матовый, супер матовый и глянцевый эффект;
- подходит для фрезерованных фасадов: рифленные, волнообразные;
- доступны фасады с интегрированной (скрытой) ручкой;
- возможно декоративное состаривание (патинация);
- полиэфирный грунт не дает усадку поверхность идеально ровная даже спустя годы эксплуатации;
- акриловый лак защищает покрытие от влаги, грязи, перепадов температуры и впитывания запахов;

Минусы

- образуются царапины и сколы при ударах, которые не поддаются реставрации;
- остаются следы от пальцев, заметны жировые капли, видны разводы;
- нельзя использовать абразивные, кислотные и щелочные моющие средства;
- в случае замены фасада сложно подобрать 100% подходящий оттенок, т.к. состав пигментов в краске может незначительно меняться.

СРАВНЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЙ ПРОИЗВОДСТВА ФАСАДОВ В ЭМАЛИ

Этапы производства и виды материалов

	Материалы		
Виды эмали	1 этап. Грунт	2 этап. Эмаль	3 этап. Лак
Акриловая эмаль	Полиэфирный	Акриловая	Акриловый
Полиуретановая эмаль	Полиэфирный	Полиуретановая	Акриловый





3D-ЭКОПЛАСТИК (МДФ)

Представляет собой высококачественную полимерную эко-пленку, которая наносится на панель $MД\Phi$ в специальных термо-вакуумных камерах. Для фасадов ARISTO используется 3D-экопластик немецкого и итальянского производства. Материал безопасен для здоровья, из него изготавливают системы переливания крови и детские игрушки.

Плюсы

- покрытие устойчиво к механическому воздействию никаких трещин, царапин и сколов;
- фасад облицован вместе с торцами, все поверхности защищены от влаги и пара;
- доступны различные фактуры: имитация дерева, камня, ткани, софт-тач;
- подходит для фрезерованных фасадов: рифленные, волнообразные;
- возможно декоративное состаривание (ручная патинация);
- грязь не выпитывается, для уборки достаточно использовать мыльный растовор;

Минусы

- ограниченная цветовая гамма;
- при повреждении невозможна реставрация покрытия, только замена фасады;
- недоступны фасады с интегрированной (скрытой) ручкой;
- возможно отслаивание при длительном влияние высокой температуры.

ШПОН (МДФ)

Натуральный шпон - это тонкий срез массива дерева, нанесенный на панель МДФ с помощью высокого давления и температуры. В фасадах ARISTO используется европейский шпон толщиной до 1,8 мм. Для облицовки выбираются самые красивые участки породы. Сверху шпон покрывается акриловым лаком для защиты от влаги и загрязнений.

Плюсы

- каждый фасад имеет уникальный внешний вид, рисунок никогда не повторяется;
- поверхность имеет выраженный древесный узор и структуру, она теплая и приятная на ощупь;
- благодаря фактуре на поверхности незаметны мелкие царапины и сколы;
- не подвержен деформации от пара, температуры в отличие от массива;
- экологически безопасный материал не выделяет вредных веществ даже при нагревании.

Минусы

- ограниченная цветовая гамма;
- высокая стоимость в сравнении с его имитациями (3D-экопластик, TSS-панели)
- подвержен уф-излучению, цвет может потемнеть при попадании солнечных лучей;
- требуется деликатный уход: сразу убирать загрязнения, никаких агрессивных моющих средств;
- рисунок шпона в готовом изделии отличается от образца, т.к. каждый фасад уникале;



TSS-ПАНЕЛЬ

Европейский современный материал с высокотекстурированной поверхностью. Под воздействием высоких температур и давления МДФ или ДСП облицовывается несколькими слоями пластика. Покрытие получается очень фактурным за счет глубины тиснения до 500 мкм (ЛДСП оно около 30 мкм). Благодаря сихронности рисунка декора и его текстуры создается 3D-эффект естественного натурального материала.

Плюсы

- исключительный тактильный и визуальный эффект, который нельзя получить от натуральных материалов;
- выразительная текстурированная поверхность, глубина текстуры в 5 раз больше, чем у ЛДСП;
- разнообразные варианты декоров и качественная имитация различных видов дерева, камня и пр.;
- высокая устойчивость к царапинам, ударам и сколам, благодаря плотности и толщине верхнего слоя;
- не выцветает и не меняет цвет даже под воздействием прямых солнечных лучей.

Минусы

- ограниченная цветовая гамма;
- требуется приложить усилие, чтобы вымывать грязь из глубоких структур;
- невозможно отреставрировать, при сильном повреждении замена фасада;
- доступен только прямой ровный фасад.

ПАТИНАЦИЯ ФАСАДОВ

Патинация – лучший выбор для традиционного классического стиля. Эффект состаривания придает кухне благородство антикварных вещей. Патинирующие составы наносятся и втираются вручную нашими художниками. Резной декор фасадов можно подчеркнуть золотой, серебряной, бежевой или коричневой патиной. Патинацию можно применить к фасадам с покрытием эмаль акриловая и 3D-экопластик во всех доступных оттенках.

ЦВЕТОВАЯ ПАЛИТРА



Patina Gold Патина золото



Patina Silver Патина серебро

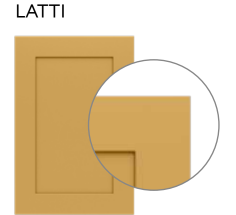


Patina Beige Патина бежевая



Patina Brown Патина коричневая

ВОЗМОЖНЫЕ ФАСАДЫ С ПАТИНАЦИЕЙ В АКРИЛОВОЙ ЭМАЛИ



Фасады	Патина		
Rifa 1	✓		
Rifa 2	✓		
Kanni 1	✓		
Kanni 2	✓		
Kanni 3	✓		
Latti	✓		
Yvoire	✓		
	1		



www.aristo.ru