



D'Elito — один из ведущих дальневосточных производителей высококачественных мебельных фасадов. Залогом успеха является индивидуальный подход к каждому клиенту, правильная политика организации производства, профессиональный коллектив, а также использование качественных исходных материалов и современного европейского оборудования.

Главная цель компании - оставаться надежным партнером для своих покупателей.

Большой выбор эксклюзивных фасадов позволит преобразовать вашу мебель под любой дизайн интерьера, начиная от пышной, величественной классики до четкого и сдержанного минимализма.

Вы можете заказать у нас мебельные фасады из МДФ, в плёнке ПВХ и крашеные.

Мы предлагаем вам премиальные фасады и столешницы из керамогранита. Это продукт инновационных технологий, с помощью которого неизмеримо расширяются возможности реализации самых сложных и необычных интерьерных решений.

Мы открыты к любым вашим идеям и всегда готовы к экспериментам!

содержание





КЕРАМОГРАНИТ ФАСАДЫ & СТОЛЕШНИЦЫ

Эксклюзивный материал для предметов интерьера премиум класса

6 КЕРАМОГРАНИТ

16 Мебельные фасады

18 Столешницы

О КОЛЛЕКЦИЯ ФРЕЗЕРОВОК

20 Простые

28 Сложные

48 Премиум 3D

54 Патинированные фасады

56 Торцевые фрезеровки

58 Радиусные фасады

62 Интегрированные ручки

66 ФАСАД ВИТРИНА

68 Витрина-решетка

70 Витраж

74 ФАСАДЫ ИЗ РАМОЧНОГО АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ

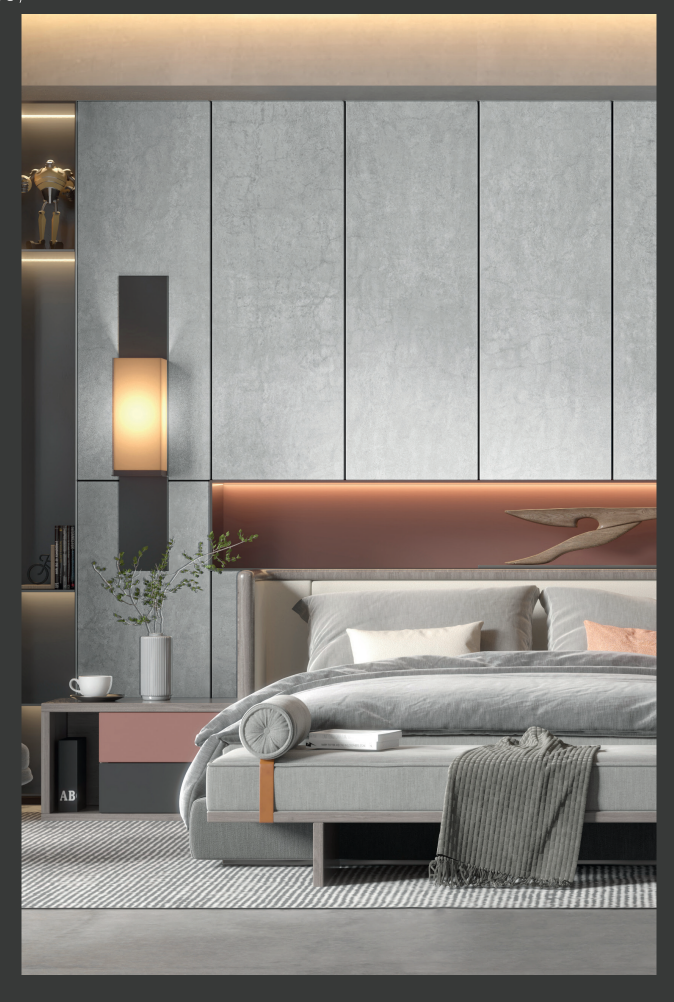
/8 СТЕКЛО И ЗЕРКАЛО

ДВЕРИ ДЛЯ ШКАФОВ-КУПЕ 82 Фрезеровки 87 Патинированные двери 88 Техническая информация	80
ДЕКОРАТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ	90
СТОЛЕШНИЦЫ ИЗ МДФ	96
КРОВАТНЫЕ СПИНКИ	100
ФАСАДЫ ИЗ МДФ 106 Bliss 109 Evogloss	104
КРАШЕНЫЕ ФАСАДЫ	110
СТЕКЛЯННЫЕ ФАСАДЫ	114
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	118



ИЗГОТОВЛЕНИЕ МЕБЕЛЬНЫХ ФАСАДОВ

Простое решение для обновления мебели



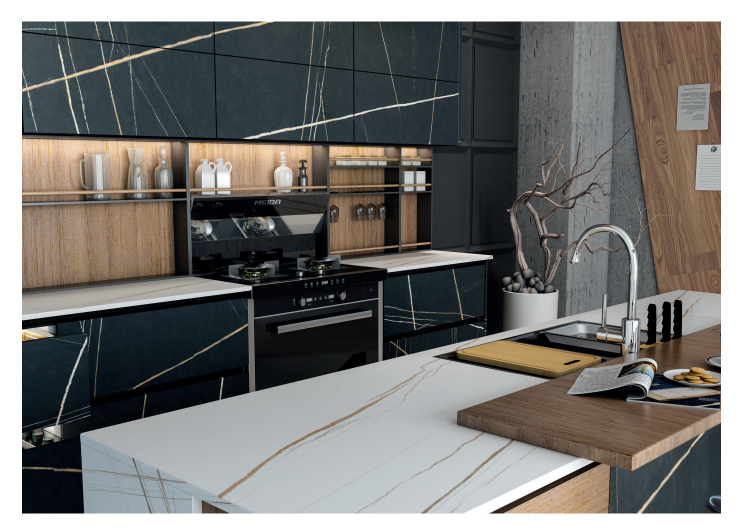
КЕРАМОГРАНИТ



Для тех, кто ищет нечто особенное

КЕРАМОГРАНИТ

прочный долговечный инновационный





прочный материал



устойчив к воздействию высоких температур



устойчив к выгоранию и воздействию УФ



экологически чистый материал



высокая устойчивость к царапинам



каталог КЕРАМОГРАНИТ

КЕРАМОГРАНИТ

РАЗМЕР ЛИСТА 1000*3000 мм 1200*2700 мм ТОЛЩИНА

3 мм

BEC

8,5 Kr/M²



Долговечное решение для стильного и современного интерьера.

Керамогранит на сегодняшний день самый прочный, долговечный, инновационный материал для мебельных фасадов.

Он имитирует натуральный камень, например, срез мрамора, гранита, сланца или травертина. Такие фасады отлично дополняют интерьеры в стилях хай-тек, минимализм, лофт, модерн.

Мебель получается на удивление практичной. Не впитывает жидкости, не остаются отпечатки пальцев, можно мыть химическими средствами, не боясь повредить. Фасад прочный и долговечный, оставить царапину намного сложнее, чем на других материалах. Керамогранит не расслоится и будет служить десятилетиями.

Для тех, кто ищет нечто особенное — фасады и столешницы из керамогранита станут идеальным выбором.

- **Прочность.** Керамогранит стоек к ударным нагрузкам и давлению. Его твёрдость около 8 баллов по шкале Мооса, одна из самых высоких на Земле. Благодаря этому данный материал обладает высокой устойчивостью к внешнему воздействию.
- **Термостойкость.** Перепады температуры (от -50°C до +50°C) никак не влияют на свойства керамогранита. Повышенная стойкость к перепадам температур это следствие высокой плотности и однородности материала.
- **Водостойкость.** Керамогранит обладает очень низкой пористостью и, как следствие меньшим водопоглощением (0,05%), что даёт преимущество перед керамической плиткой.
- Экологически чистый материал. Керамогранит изготавливается из натуральных материалов без использования вредных веществ, что делает его безопасным для здоровья.
- Разнообразие декоров. Разнообразие текстур и декоров позволяет выбрать керамогранит, идеально соответствующий вашему интерьеру.



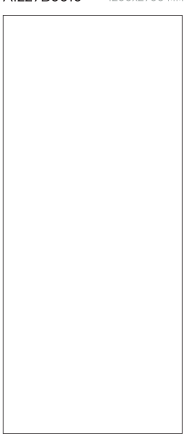


Polar White A1227B0010

1200х2700 мм

Calaeatta White A1030B003 1000х3000 мм

Baikal Calaeatta Gold A1030B004 1000х3000 мм







Aston Marble 27K189Y2-A

1200х2700 мм

Snowflake White A1030B005

Portland White DC3T209BC 1000х3000 мм







Laurent Black Gold Wooden Grain Sust Oak JC27K123Y2 2-AH27K079CD 1200x2700 MM DC3W123BD 1200х2700 мм 1200х2700 мм Wisdom Black Nero Margiua Bugatti Black DC3T133BS DC3T130BS A1030B021 1000х3000 мм 1200х2700 мм 1200х2700 мм

Цвета, представленные в каталоге, могут отличаться от реальных образцов продукции из-за специфики полиграфического оборудования.







Volcano Grey DC3T174BC

1200х2700 мм

So Paulo Cement Grey





Tuscany Cement Dark Grey A1030A011 1000х3000 мм



So Paulo Cement Black A1030A013 1000х3000 мм



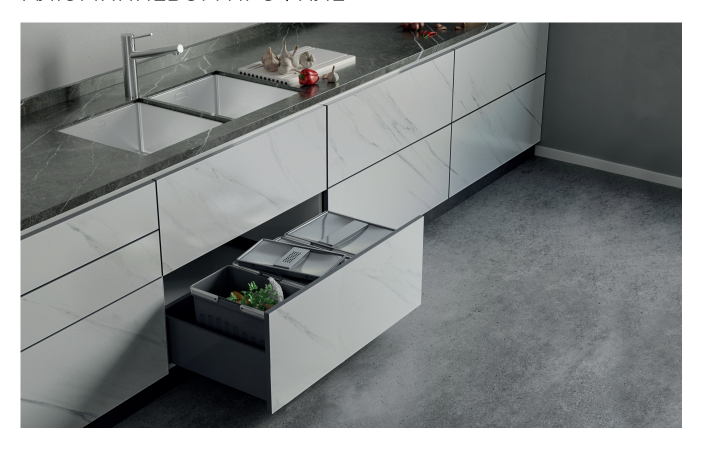








ФАСАДЫ В РАМОЧНОМ АЛЮМИНИЕВОМ ПРОФИЛЕ



Фасады из керамогранита в сочетании с алюминиевым профилем отлично подходят для оформления современной мебели. Лучше всего эта синергия материалов дополнит интерьеры в стилях хай-тек, лофт, минимализм и техно.



ГАРАНТИЯ на фасады 5 лет

Благодаря таким фасадам, конструкция получается прочной и долговечной. Мебель с алюминиевым профилем имеет привлекательный внешний вид с четкими линиями.







РАЗМЕР ФАСАДОВ

min 150*150 мм

max **2750*950 мм** (лист 1000*3000 мм)

2650*1150 мм (лист 1200*2700 мм

ВЕС ФАСАДОВ

Фасад размером **700*400 мм**: В профиле - **4030 гр**

Фасад размером 1000*1000 мм: В профиле - 12487 гр

Толщина фасадов в профиле 17 мм

Для изготовления фасадов мы используем специально разработанный для нашего производства рамочный профиль под керамогранит.

Тыльная сторона фасада может быть затянута любой плёнкой ПВХ из нашей коллекции.





тыльная сторона фасада



лицевая сторона фасада



СТОЛЕШНИЦЫ ИЗ КЕРАМОГРАНИТА

Эффектное и в то же время практичное решение, которое способно прослужить вам долгие годы.

Столешница обладает массой достоинств:

- прочность, устойчивость к повреждениям;
- низкая способность впитывать жидкости;
- не деформируется под воздействием высоких температур.

Такой предмет интерьера универсален. Обеденная зона, офис, рабочий кабинет, переговорная — везде органично впишется.

Для основания мы используем крашеный **МДФ 18 мм/ 22 мм** (цвет из каталога RAL).

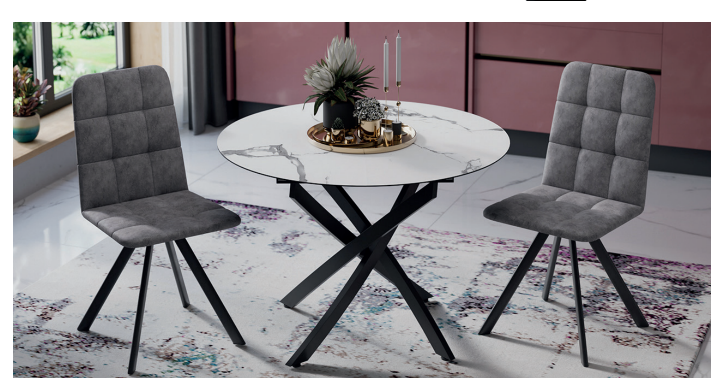


Возможно глянцевое или матовое исполнение при окрашивании основания.

Склейка керамогранита с основанием шлифуется, грунтуется и прокрашивается в цвет основания.

CKOC OCHOBAHИЯ столешницы 45°/75°/90°







При производстве столешниц из керамогранита мы в первую очередь обращаем внимание на размер рабочего полотна материала. От этого зависят наши возможности производства по форме и размерам.

РАЗМЕР СТОЛЕШНИЦ:

Размер листа 3000*1000 мм

min: **200*200 мм** max: **2750*900 мм**

квадрат/круг: тах 900 мм

прямоугольник: max 2750*900 мм

овал: max 1800 мм

Размер листа 2700*1200 мм

min: **200*200 мм** max: **2600*1100 мм**

квадрат/круг: тах 1100 мм

прямоугольник: max 2600*1100 мм

овал: max 1800 мм

Мы открыты для ваших идей и готовы экспериментировать с формой столешницы в рамках размеров указанных выше.



РАДИУСЫ УГЛОВ СТОЛЕШНИЦЫ













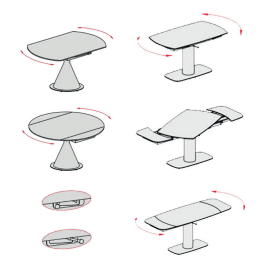
Минимальный радиус - r2 Максимальный радиус - ограничения нет.

СТОЛ-ТРАНСФОРМЕР ИЗ КЕРАМОГРАНИТА

Мы предлагаем к изготовлению столы-трансформеры из керамогранита. Они очень практичны, хорошо экономят место в пространстве, позволяют придавать модели разные вариации. Раздвижные, поворотно-раскладные и прочие механизмы позволяют превратить компактный столик в большой полноценный стол.



Благодаря удобному механизму стол легко и быстро раскладывается. Рычаг для фиксации положения спрятан под столешницей.



! Размер столешницы зависит от выбранного механизма - подстолья.

Каталог подстолий постоянно обновляются. С актуальными механизмами и подстольями для производства столов можно ознакомиться у менеджеров компании.

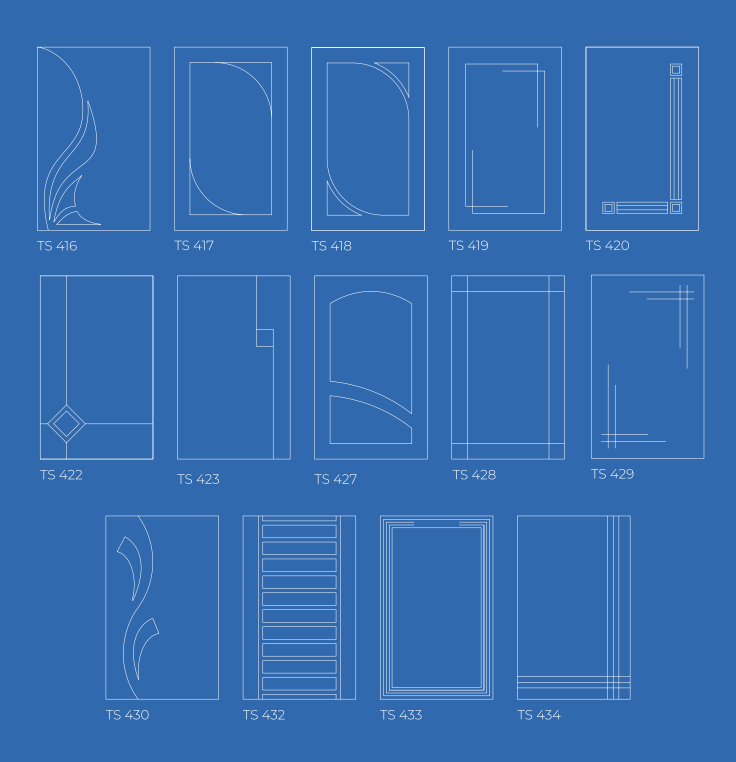






КОЛЛЕКЦИЯ ФРЕЗЕРОВОК

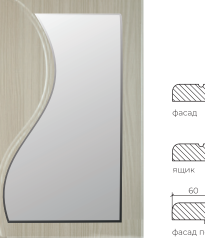
ПРОСТЫЕ

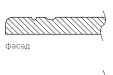


TS 416 ВОЛНА









ящик	1
фасад под стекло	_)



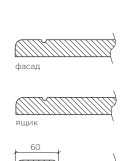


TS 417 НИКА

Максимальный размер фасада 2750х1100









минимальный размер с фрезеровкой высота ширина 170 250 180 180 140 180 Толщина МДФ 16 мм / 18 мм

*МАТОВОЕ / ГЛЯНЦЕВОЕ исполнение в краске

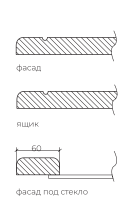


TS 418 MЮHXEH

Максимальный размер фасада 2750х1100







минимальный размер с фрезеровкой			
высота ширина			
фасад	170	250	
фасад под стекло	180	180	
ящик	140	180	
Толщина МДФ 16 мм / 18 мм			

*МАТОВОЕ / ГЛЯНЦЕВОЕ исполнение в краске

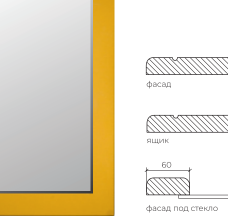


TS 419 КВАДРО

Максимальный размер фасада 2750х1100

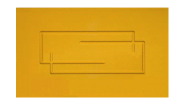






минимальный размер с фрезеровкой			
высота ширина			
фасад	170	250	
фасад под стекло	180	180	
ящик	140	180	
Толщина МДФ 16 мм / 18 мм			

*МАТОВОЕ / ГЛЯНЦЕВОЕ исполнение в краске

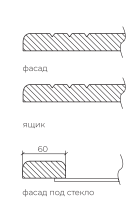


TS 420 ПАРИЖ

Максимальный размер фасада 2750х1100







минимальный размер с фрезеровкой			
	высота	ширина	
фасад	170	250	
фасад под стекло	180	180	
ящик	140	180	
Толщина МДФ 16 мм / 18 мм			

*МАТОВОЕ исполнение в краске

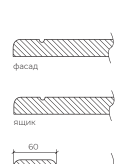


TS 422 ЛЕОН

Максимальный размер фасада 2750х1100







фасад под стекло



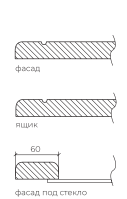
минимальный размер с фрезеровкой			
высота ширина			
фасад	170	250	
фасад под стекло	180	180	
ящик	140	180	
Толщина МДФ 16 мм / 18 мм			

TS 423 COHATA

Максимальный размер фасада 2750х1100







минимальный размер с фрезеровкой			
высота ширина			
фасад	170	250	
фасад под стекло	180	180	
ящик	140	180	
Толщина МДФ 16 мм / 18 мм			

*МАТОВОЕ / ГЛЯНЦЕВОЕ исполнение в краске

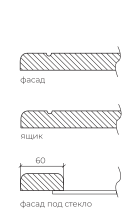


TS 427 ДИАНА

Максимальный размер фасада 2750х1100







минимальный размер с фрезеровкой
Высота ширина
фасад 170 250
фасад под стекло 180 180
ящик 140 180
Толщина МДФ 16 мм / 18 мм

*МАТОВОЕ / ГЛЯНЦЕВОЕ исполнение в краске

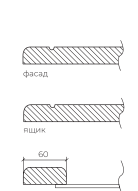


TS 428 КЛЕТКА

Максимальный размер фасада 2750х1100







фасад под стекло



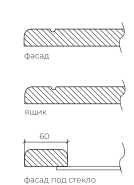
*МАТОВОЕ / ГЛЯНЦЕВОЕ исполнение в краске



TS 429 ВЕРТИКАЛЬ







минимальный размер с фрезеровкой			
высота ширина			
фасад	170	250	
фасад под стекло	180	180	
ящик	140	180	
Толщина МДФ 16 мм / 18 мм			

*МАТОВОЕ / ГЛЯНЦЕВОЕ исполнение в краске

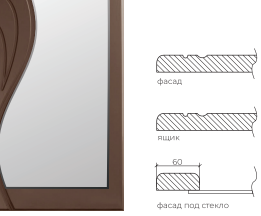


TS 430 ФЛОРА

Максимальный размер фасада 2750х1100









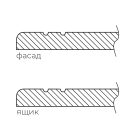


TS 432 БОСТОН

Максимальный размер фасада 2750х1100









минимальный размер с фрезеровкой			
	высота	ширина	
фасад	170	250	
фасад под стекло	180	180	
ящик	140	180	
Толщина МДФ 16 мм / 18 мм			

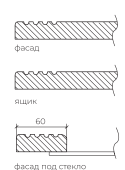


TS 433 ЛЕОНАРДО

Максимальный размер фасада 2750x1100





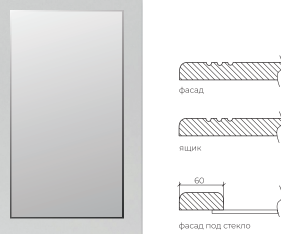


минимальный размер с фрезеровкой			
высота ширина			
фасад	170	250	
фасад под стекло	180	180	
ящик 140 180			
Толщина МДФ 16 мм / 18 мм			



TS 434 СИРИУС

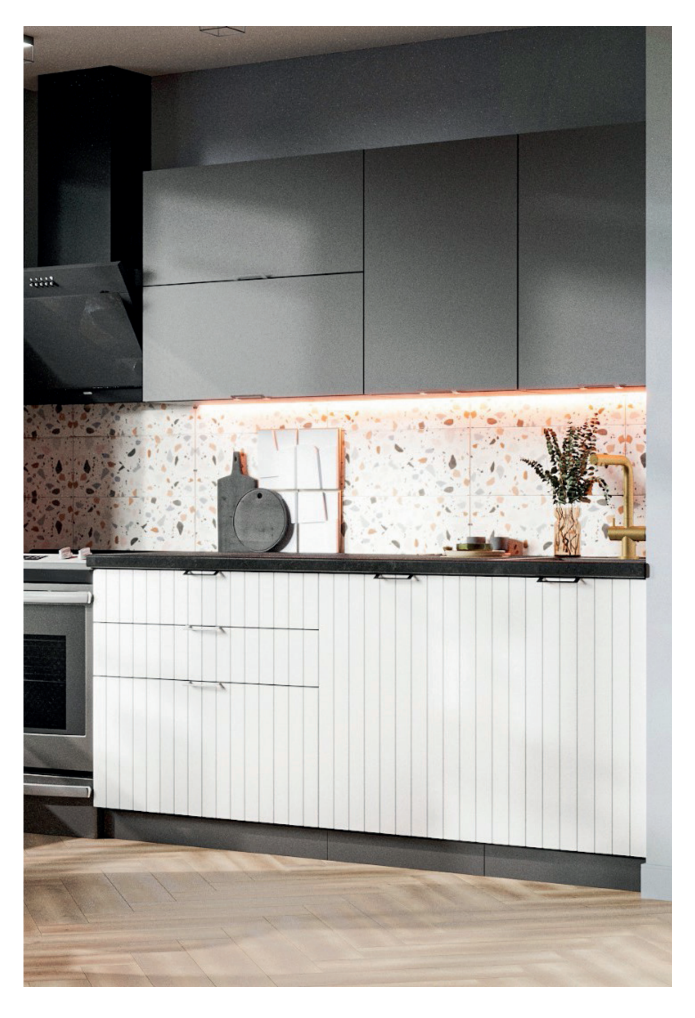






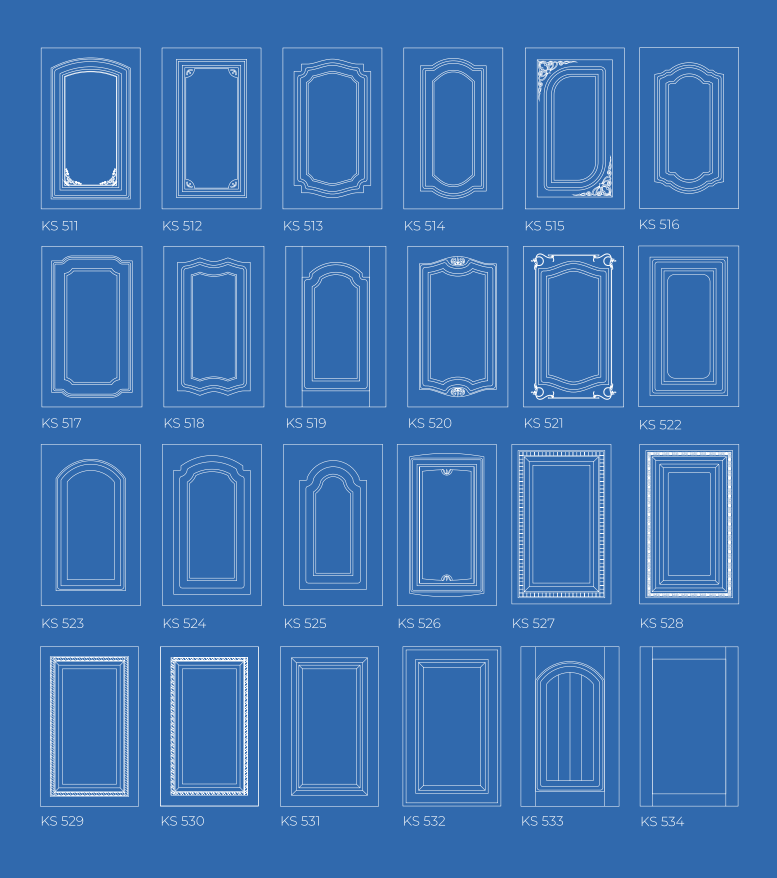
*МАТОВОЕ / ГЛЯНЦЕВОЕ исполнение в краске

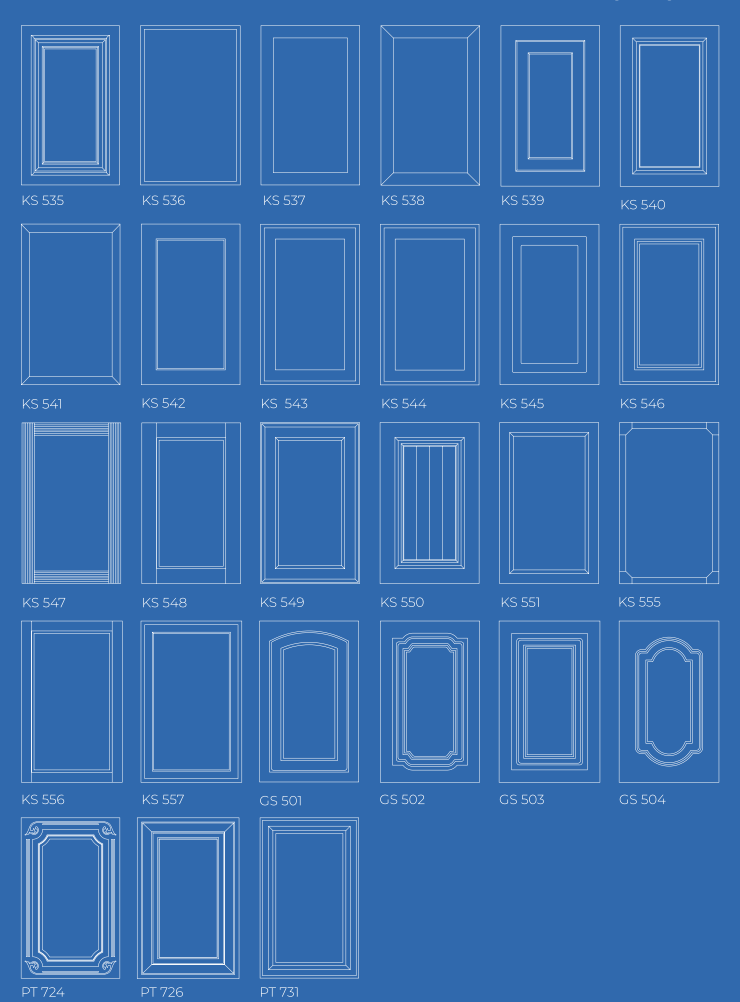




КОЛЛЕКЦИЯ ФРЕЗЕРОВОК

СЛОЖНЫЕ



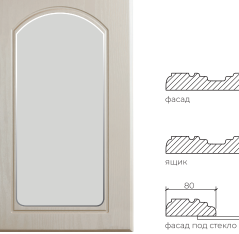


KS 511 НЕАПОЛЬ









минимальный размер с фрезеровкой			
	высота	ширина	
фасад	210	300	
фасад под стекло	210	300	
ящик	210	300	
Толщина МДФ 16 мм / 18 мм			

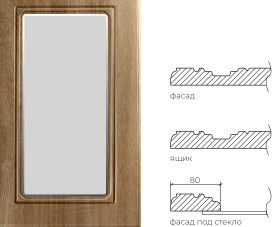


KS 512 МИЛАН

Максимальный размер фасада 2750х1100











KS 513 ЛАУРА

Максимальный размер фасада 2750x1100









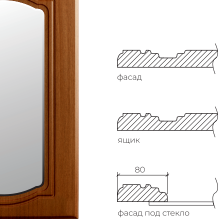
минимальный размер с фрезеровкой		
	высота	ширина
фасад	210	300
фасад под стекло	210	300
ящик	210	300
Толщина МДФ 16 мм / 18 мм		



КЅ 514 ФЛОРЕНЦИЯ Максимальный размер фасада 2750x1100







минимальный размер с фрезеровкой		
	высота	ширина
фасад	210	300
фасад под стекло	210	300
ящик	210	300
Толщина МДФ 16 мм / 18 мм		

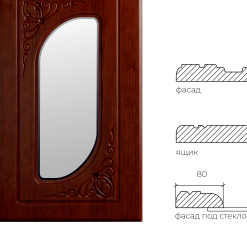


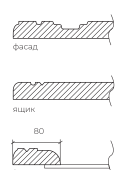
KS 515 ВЕНЕЦИЯ

Максимальный размер фасада 2750х1100











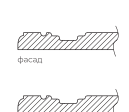


KS 516 ВАЛЕНА

Максимальный размер фасада 2750х1100









минимальный размер с фрезеровкой			
высота ширина			
фасад	210	300	
фасад под стекло	210	300	
ящик	210	300	
Толшина МДФ 16 мм / 18 мм			



KS 517 МАДРИД

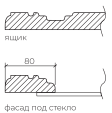




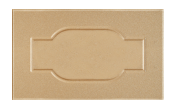




	l '
фасад	,
фасад	





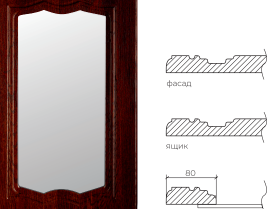


KS 518 ЛИРА

Максимальный размер фасада 2750х1100









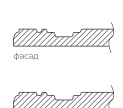


KS 519 КЛАССИК

Максимальный размер фасада 2750х1100







фасад под стекло



минимальный размер с фрезеровкой		
	высота	ширина
фасад	210	300
фасад под стекло	210	300
ящик	210	300
Толщина МДФ 16 мм / 18 мм		

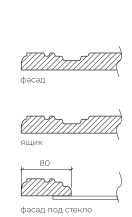




KS 520 ТЮЛЬПАН









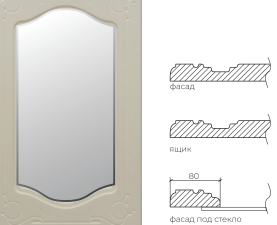


KS 521 АМПИР

Максимальный размер фасада 2750х1100









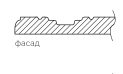


KS 522 ГРЕЙС

Максимальный размер фасада 2750х1100









минимальный размер с фрезеровкой		
	высота	ширина
фасад	210	300
фасад под стекло	210	300
ящик	210	300
Толщина МДФ 16 мм / 18 мм		

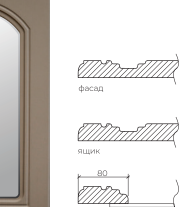


KS 523 PETPO









минимальный размер с фрезеровкой		
	высота	ширина
фасад	210	300
фасад под стекло	210	300
ящик	210	300
Толщина МДФ 16 мм / 18 мм		

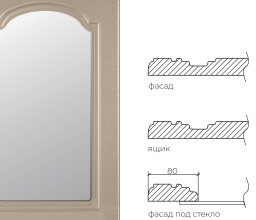


KS 524 МЕЛИССА

Максимальный размер фасада 2750х1100









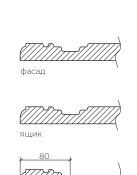


KS 525 ГЛОРИЯ

Максимальный размер фасада 2750х1100







фасад под стекло



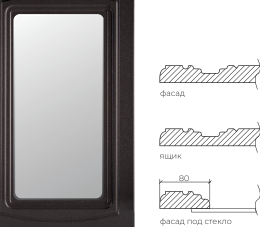




KS 526 ПАЛЕРМО







минимальный размер с фрезеровкой			
высота ширина			
фасад	210	300	
фасад под стекло	210	300	
ящик	210	300	
Толщина МДФ 16 мм / 18 мм			

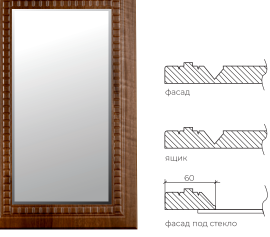


KS 527 АНТИК

Максимальный размер фасада 2750х1100











KS 528 АФИНЫ

Максимальный размер фасада 2750х1100









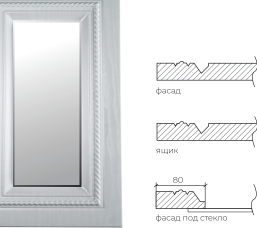
минимальный размер с фрезеровкой		
	высота	ширина
фасад	210	300
фасад под стекло	210	300
ящик	210	300
Толщина МДФ 16 мм / 18 мм		



KS 529 ВИНТАЖ







минимальный размер с фрезеровкой		
	высота	ширина
фасад	210	300
фасад под стекло	210	300
ящик	210	300
Толщина МДФ 16 мм / 18 мм		

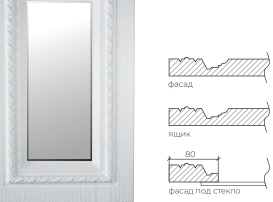


KS 530 АСТОРИЯ

Максимальный размер фасада 2750x1100







минимальный размер с фрезеровкой		
	высота	ширина
фасад	210	300
фасад под стекло	210	300
ящик	210	300
Толщина МДФ 16 мм / 18 мм		

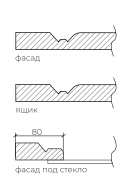


KS 531 МИРАНДА

Максимальный размер фасада 2750х1100







минимальный размер с фрезеровкой		
	высота	ширина
фасад	210	300
фасад под стекло	210	300
ящик	210	300
Толщина МДФ 16 мм / 18 мм		

*МАТОВОЕ исполнение в краске



KS 532 TEXAC

Максимальный размер фасада 2750х1100











минимальный размер с фрезеровкой			
высота ширина			
фасад	210	300	
фасад под стекло	210	300	
ящик	210	300	
Толщина МДФ 16 мм / 18 мм			

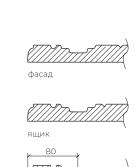


KS 533 СИЦИЛИЯ

Максимальный размер фасада 2750х1100







минимальный размер с фрезеровкой			
	высота	ширина	
фасад	210	300	
фасад под стекло	210	300	
ящик 210 300			
Толщина МДФ 16 мм / 18 мм			

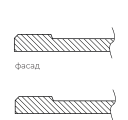


KS 534 КАНТРИ

Максимальный размер фасада 2750х1100









минимальный размер с фрезеровкой		
	высота	ширина
фасад	210	300
фасад под стекло	210	300
ящик	210	300
Толщина МДФ 16 мм / 18 мм		

*МАТОВОЕ исполнение в краске

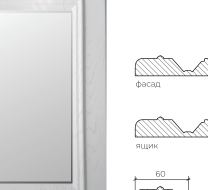


KS 535 ЭЛЕГИЯ

Максимальный размер фасада 2750х1100









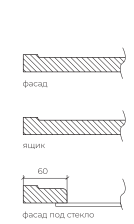


KS 536 YECTEP

Максимальный размер фасада 2750х1100







минимальный размер с фрезеровкой высота ширина 300 210 300 фасад под стекло 210 300 Толщина МДФ 16 мм / 18 мм

*МАТОВОЕ исполнение в краске

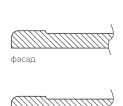


KS 537 СКАНДИ

Максимальный размер фасада 2750х1100









минимальный размер с фрезеровкой			
🗾 🏂 высота ширина			
фасад	210	300	
фасад под стекло	210	300	
ящик	210	300	
Толщина МДФ 16 мм / 18 мм			

*МАТОВОЕ исполнение в краске

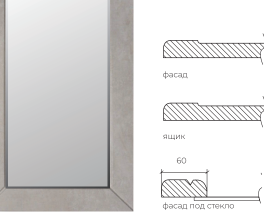


KS 538 РИМ

Максимальный размер фасада 2750х1100







минимальный размер с фрезеровкой			
🕝 🐆 высота ширина			
фасад	210	300	
фасад под стекло	210	300	
ящик	210	300	
Толщина МДФ 16 мм / 18 мм			

*МАТОВОЕ исполнение в краске

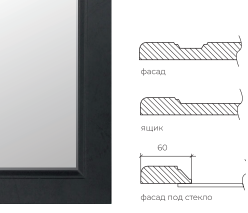


KS 539 КРИСТИАН

Максимальный размер фасада 2750х1100







минимальный размер с фрезеровкой			
🗾 🖄 высота ширина			
фасад	210	300	
фасад под стекло	210	300	
ящик	210	300	
Толщина МДФ 16 мм / 18 мм			

*МАТОВОЕ исполнение в краске

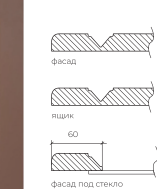


KS 540 ЭВИТА

Максимальный размер фасада 2750х1100









*МАТОВОЕ исполнение в краске

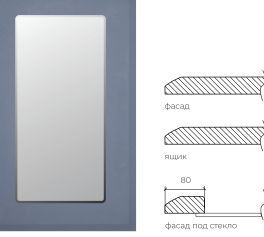


KS 541 BEFAC

Максимальный размер фасада 2750х1100







минимальный размер с фрезеровкой			
🗾 🏂 высота ширина			
фасад	210	300	
фасад под стекло	210	300	
ящик 210 300			
Толщина МДФ 16 мм / 18 мм			

*МАТОВОЕ исполнение в краске

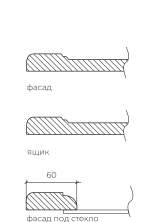


KS 542 ДАКОТА

Максимальный размер фасада 2750х1100







минимальный размер с фрезеровкой			
🗾 🏂 высота ширина			
фасад	210	300	
фасад под стекло	210	300	
ящик 210 300			
Толщина МДФ 16 мм / 18 мм			

*МАТОВОЕ исполнение в краске

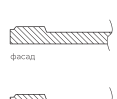


KS 543 ТАУРУС

Максимальный размер фасада 2750х1100









минимальный р	размер с фре	зеровкой
	высота	ширина
фасад	210	300
фасад под стекло	210	300
ящик	210	300
Толицина М	илт 16 мм / 18 в	4M

*МАТОВОЕ исполнение в краске

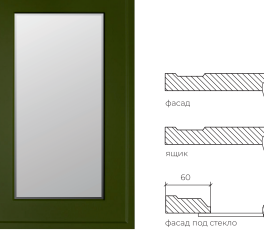


KS 544 TEXIO

Максимальный размер фасада 2750х1100







минимальный размер с фрезеровкой			
высота ширина			
фасад	210	300	
фасад под стекло	210	300	
ящик 210 300			
Толщина МДФ 16 мм / 18 мм			

*МАТОВОЕ исполнение в краске

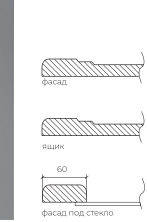


KS 545 ЭЛЕГАНТ

Максимальный размер фасада 2750х1100







минимальный размер с фрезеровкой		
	высота	ширина
фасад	210	300
фасад под стекло	210	300
ящик	210	300
Толщина МДФ 16 мм / 18 мм		

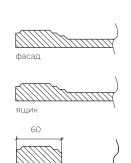
*МАТОВОЕ исполнение в краске



КЅ 546 ПИРАМИДА Максимальный размер фасада 2750x1100







минимальный размер с фрезеровкой		
	высота	ширина
фасад	210	300
фасад под стекло	210	300
ящик	210	300
Толщина МДФ 16 мм / 18 мм		

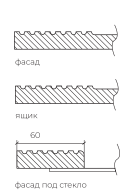
*МАТОВОЕ исполнение в краске



KS 547 ЭЛИС Максимальный размер фасада 2750x1100







минимальный размер с фрезеровкой		
	высота	ширина
фасад	210	300
фасад под стекло	210	300
ящик	210	300
Толщина МДФ 16 мм / 18 мм		

*МАТОВОЕ исполнение в краске

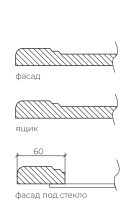


KS 548 КАПРИ

Максимальный размер фасада 2750х1100









*МАТОВОЕ исполнение в краске

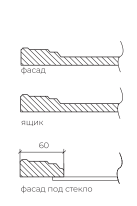


KS 549 ДЕВИС

Максимальный размер фасада 2750х1100









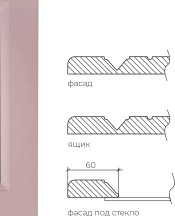


KS 550 АДЕЛЬ

Максимальный размер фасада 2750х1100









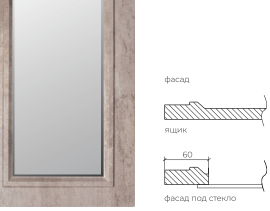


KS 551 КАПЕЛЛА

Максимальный размер фасада 2750х1100







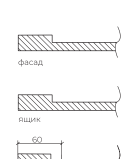




КЅ 555 АЛЕКСАНДРИЯ Максимальный размер фасада 2750x1100







минимальный размер с фрезеровкой		
	высота	ширина
фасад	150	150
фасад под стекло	150	150
ящик	150	150
Толщина МДФ 16 мм / 18 мм		

*МАТОВОЕ исполнение в краске

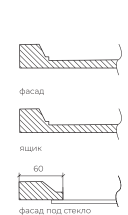


KS 556 ОЛИВИЯ

Максимальный размер фасада 2750x1100







минимальный размер с фрезеровкой		
	высота	ширина
фасад	150	150
фасад под стекло	150	150
ящик	150	150
Толщина МДФ 16 мм / 18 мм		

*МАТОВОЕ исполнение в краске

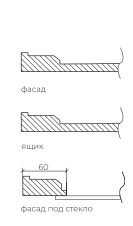


KS 557 KPOHOC

Максимальный размер фасада 2750х1100







минимальный размер с фрезеровкой		
	высота	ширина
фасад	150	150
фасад под стекло	150	150
ящик	150	150
Толщина МДФ 16 мм / 18 мм		

*МАТОВОЕ исполнение в краске

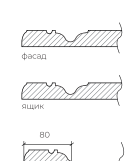


GS 501 БЕЛЛА

Максимальный размер фасада 2750х1100







минимальный размер с фрезеровкой		
	высота	ширина
фасад	210	300
фасад под стекло	210	300
ящик	210	300
Толщина МДФ 16 мм / 18 мм		

*глубокая фрезеровка

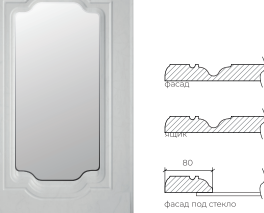


GS 502 ABPOPA

Максимальный размер фасада 2750х1100







минимальный размер с фрезеровкой		
	высота	ширина
фасад	210	300
фасад под стекло	210	300
ящик	210	300
Толщина МДФ 16 мм / 18 мм		

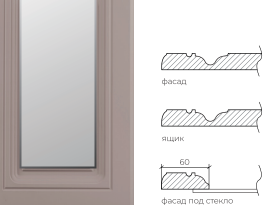


GS 503 НИКОЛЬ

Максимальный размер фасада 2750х1100







минимальный размер с фрезеровкой высота ширина 210 300 фасад 210 300 фасад под стекло 210 300 Толщина МДФ 16 мм / 18 мм

*глубокая фрезеровка

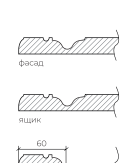


GS 504 WEHEBA

Максимальный размер фасада 2750x1100







минимальный размер с фрезеровкой		
	высота	ширина
фасад	210	300
фасад под стекло	210	300
ящик	210	300
Толщина МДФ 16 мм / 18 мм		

*глубокая фрезеровка

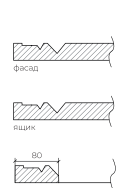


РТ 731 БАРСЕЛОНА

Максимальный размер фасада 2750х1100







минимальный размер с фрезеровкой		
	высота	ширина
фасад	210	300
фасад под стекло	210	300
ящик	210	300
Толщина МДФ 16 мм / 18 мм		

*цвет патины на образце - ЗОЛОТО 00

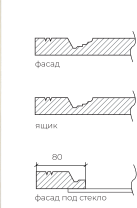


РТ 724 ВАЛЕНСИЯ

Максимальный размер фасада 2750х1100







минимальный размер с фрезеровкой		
	высота	ширина
фасад	250	300
фасад под стекло	250	300
ящик	250	300
Толщина МДФ 16 мм / 18 мм		



РТ 726 МОДЕРН

Максимальный размер фасада 2750x1100









минимальный р	размер с фре	зеровкой
	высота	ширина
фасад	210	300
фасад под стекло	210	300
ящик	210	300
Толщина МДФ 16 мм / 18 мм		

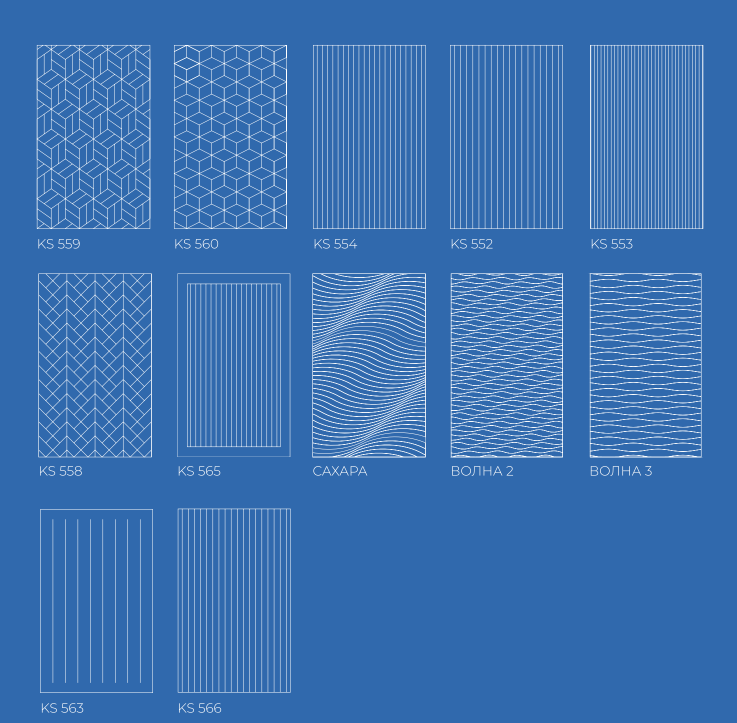
*цвет патины на образце - ЗОЛОТО 34





КОЛЛЕКЦИЯ ФРЕЗЕРОВОК

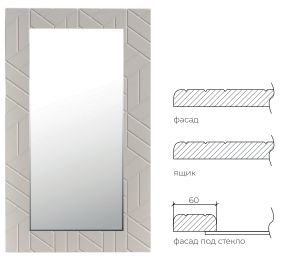
ПРЕМИУМ 3D



KS 559 СОТЫ 1







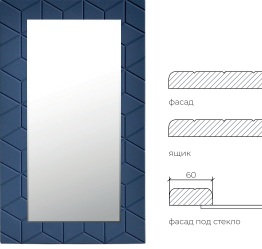
минимальный размер с фрезеровкой		
	высота	ширина
фасад	190	200
фасад под стекло	190	200
ящик	190	200
Толщина МДФ 16 / 18 мм		

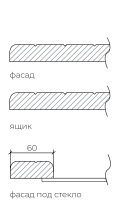


KS 560 СОТЫ 2

Максимальный размер фасада 2750х1100









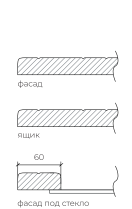


KS 558 PABEHHA

Максимальный размер фасада 2750х1100







минимальный размер с фрезеровкой		
	высота	ширина
фасад	100	200
фасад под стекло	100	200
ящик	100	200
Толщина МДФ 18 мм		



KS 553 ДЮНА 1

Максимальный размер фасада 2750х1100





фасад
ящик
фасад под стекло

минимальный размер с фрезеровкой		
	высота	ширина
фасад	170	170
фасад под стекло	170	170
ящик	170	170
Толщина МДФ 18 мм		

*МАТОВОЕ исполнение в краске

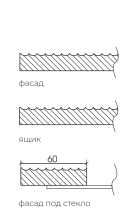


KS 552 ДЮНА 2

Максимальный размер фасада 2750х1100







минимальный размер с фрезеровкой			
	высота	ширина	
фасад	170	170	
фасад под стекло	170	170	
ящик	170	170	
Толщина МДФ 18 мм			

*МАТОВОЕ исполнение в краске

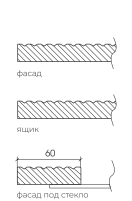


KS 554 ДЮНА 3

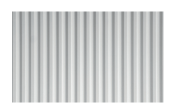
Максимальный размер фасада 2750x1100







минимальный размер с фрезеровкой		
	высота	ширина
фасад	170	170
фасад под стекло	170	170
ящик	170	170
Толщина МДФ 18 мм		

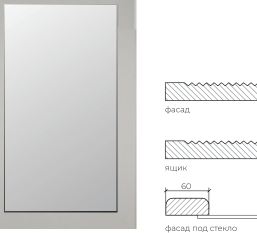


KS 565 TOPPEC

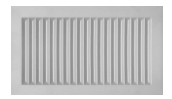








минимальный размер с фрезеровкой		
	высота	ширина
фасад	170	170
фасад под стекло	170	170
ящик	170	170
Толщина МДФ 16 / 18 мм		



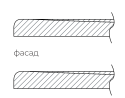
KS 563 АВИЛА

Максимальный размер фасада 2750х1100









ящик

минимальный размер с фрезеровкой высота ширина фасад 170 170 170 170 фасад под стекло 170 170 Толщина МДФ 16/18 мм

*есть ограничения по размерам фасадов



KS 566 ЗИГЗАГ

Максимальный размер фасада 2750х1100





фасад	
яшик	

минимальный размер с фрезеровкой		
	высота	ширина
фасад	170	170
фасад под стекло	170	170
ящик	170	170
Толщина МДФ 16 / 18 мм		

*МАТОВОЕ исполнение в краске

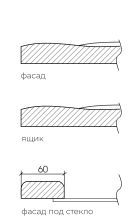


CAXAPA

Максимальный размер фасада 2750x1100









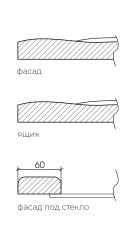


ВОЛНА 2

Максимальный размер фасада 2750х1100









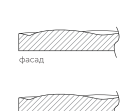


волна з

Максимальный размер фасада 2750x1100









минимальный размер с фрезеровкой		
	высота	ширина
фасад	170	170
фасад под стекло	170	170
ящик	170	170
Толщина МДФ 18 мм		



ФАСАДЫ С ПАТИНОЙ



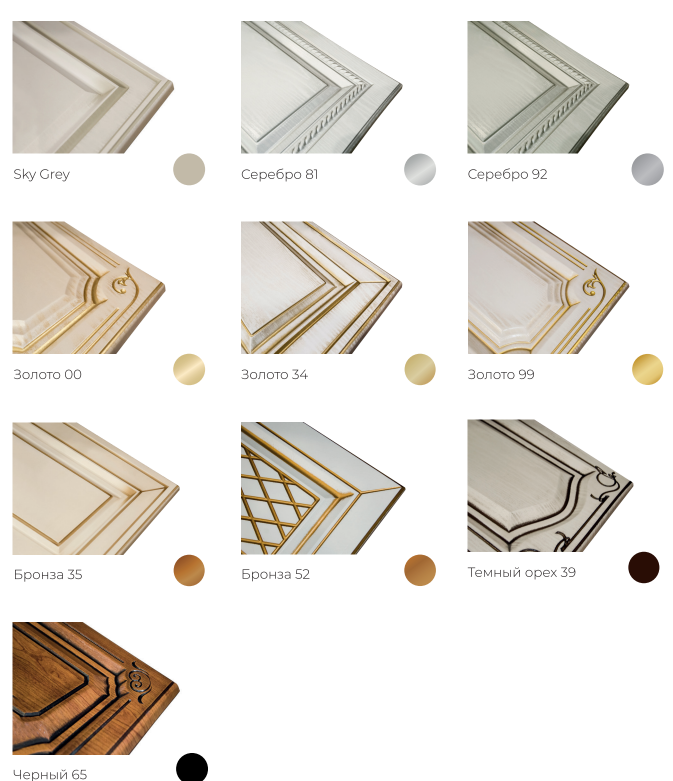
Фасады с патиной выглядят роскошно и дорого, а эффект состаривания достигается здесь и сейчас.

Патина может быть нанесена на:

- Фасады в плёнке ПВХ
 - Фасады крашеные

Воплощаем ваши идеи вместе!

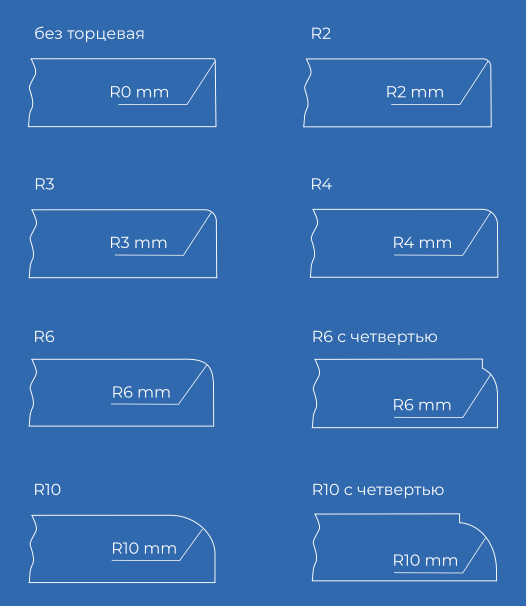
ПАЛИТРА ЦВЕТОВ ПАТИНЫ



Цвета, представленные в каталоге, могут отличаться от реальных образцов продукции из-за специфики полиграфического оборудования.

ТОРЦЕВЫЕ ФРЕЗЕР<u>ОВКИ</u>

К каждому вашему заказу мы подходим с особым вниманием



Некоторые виды фрезеровок могут быть дополнены декоративными орнаментами







РАДИУСНЫЕ ФАСАДЫ

Радиусные кухни – не только эстетика. Они могут быть наиболее практичным решением в некоторых случаях и планировках



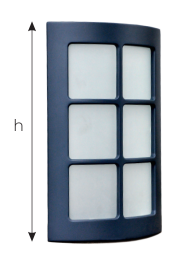


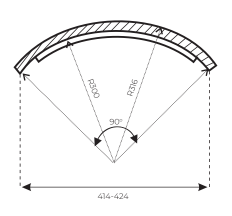
Когда рекомендованы радиусные фасады?

- Сложная планировка квартиры Обилие углов на кухне
- Не хватает акцента в интерьере
- Скучная база

Радиусный фасад со стеклом арт. FVR2022

ГНУТЫЙ R300 💸 *только в краске





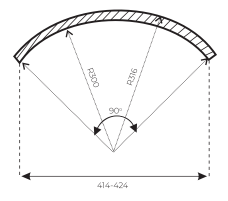
h min - 350 мм h max - 1000 мм

Гнутый R300



*MATOBOE / ГЛЯНЦЕВОЕ исполнение в краске





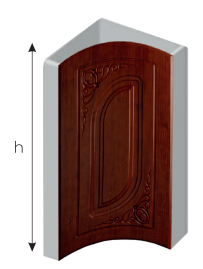
to_{Qi}

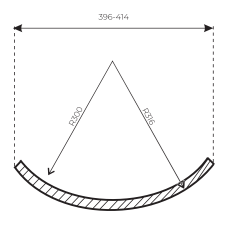
При горизонтальной текстуре h max - 920 мм

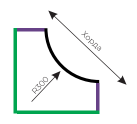
h min - 25 мм h max - 1200 мм











При горизонтальной текстуре h max - 950 мм

h min - 25 мм h max - 1200 мм

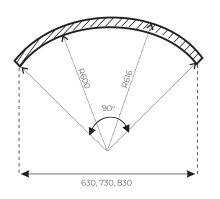
Гнутый ящик R600





*МАТОВОЕ / ГЛЯНЦЕВОЕ исполнение в краске





h min - 50 мм h max - 400 мм

ИНТЕГРИРОВАННЫЕ РУЧКИ

Кухня без ручек - стильное и современное решение



ИНТЕГРИРОВАННЫЕ РУЧКИ - В ПЛЁНКЕ ПВХ

Максимальный размер интегрированной ручки 1400 мм



- У фасадов с интегрированными ручками в плёнке ПВХ есть ограничения в исполнении формы.
- Фасады с интегрированной ручкой в декорах плёнки ПВХ серий глянец и металик глянец • НЕ ПРОИЗВОДИМ.
 - * С коллекцией плёнок ПВХ можно ознакомиться на нашем сайте www.delito.ru Каталоги плёнок постоянно обновляются!



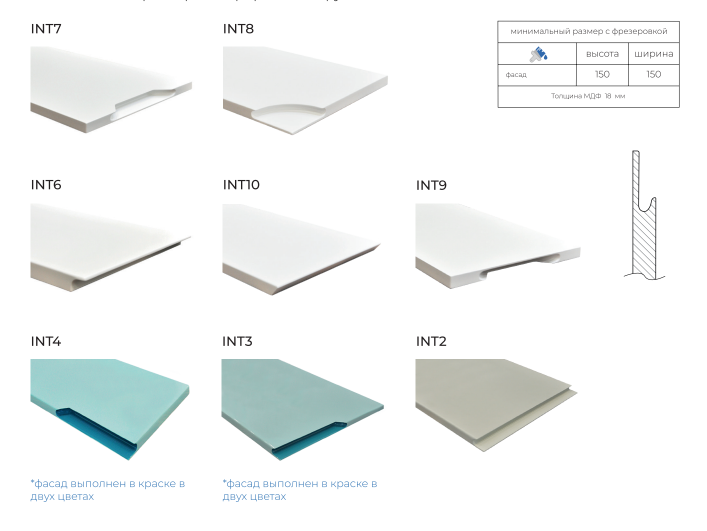






КРАШЕНЫЕ ФАСАДЫ С ИНТЕГРИРОВАННЫМИ РУЧКАМИ

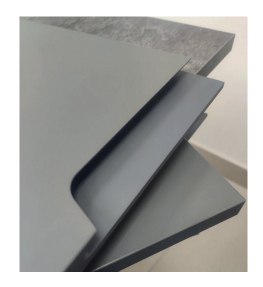
Максимальный размер интегрированной ручки 1400 мм



Для изготовления крашеных интегрированных ручек может использоваться несколько цветов. Наше производство может предложить вам цвета всей палитры RAL или NCS.









ФАСАД ВИТРИНА



Позволит объединить привлекательный внешний вид с практичностью и функциональностью

ВИТРИНА-РЕШЕТКА



МАТЕРИАЛ МДФ 16 / 18 / 22 мм

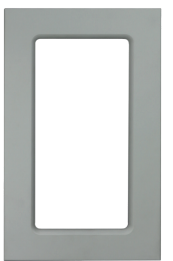
PA3MEP

min 210*300 мм max 2750*1100 мм

Ширина разделительной перегородки - 30 мм

Представленные образцы изготовлены в плёнке.





R-01 **MATOBOE / ГЛЯНЦЕВОЕ исполнение в краске





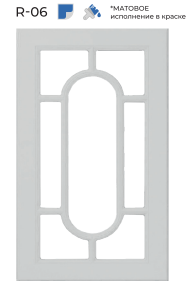














ВИТРАЖ



материал стекло / зеркало

РАЗМЕР min 100*100 мм

max 2300*1400 мм

Цвета свинцовой ленты: латунь, платина, сатин, золото. Витраж можно декорировать фацетами. Возможно изготовление витражей по вашим эскизам!





B-02



B-03



B-04



B-05



B-06



B-07



B-08



B-09



B-10



B-11



B-12



B-13



B-14



B-15



B-16



B-17



B-18



B-19



B-20



B-21



B-22



B-23



B-25



V2 Радиусный



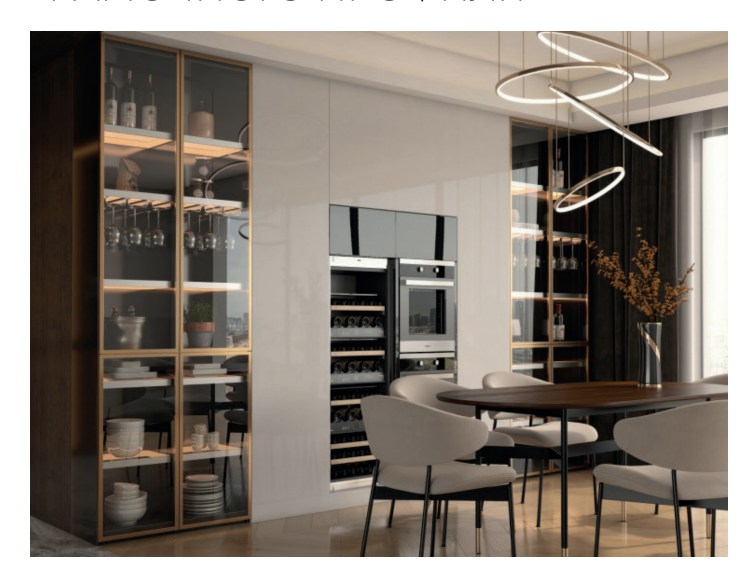


ФАСАДЫ ИЗ РАМОЧНОГО ПРОФИЛЯ



Мебель с фасадами из алюминиевого профиля, выглядит стильно и обладает визуальной легкостью

ФАСАДЫ ИЗ РАМОЧНОГО ПРОФИЛЯ





Алюминиевый профиль помогает создавать прочные и стильные рамочные конструкции разных размеров, которые применяются при изготовлении мебели для кухни, спальни, гостиной и в других помещениях.

ВСТАВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ФАСАДОВ (толщина 4 мм): Метакрил, стекло, зеркало

ФАСАДЫ В ПРОФИЛЕ

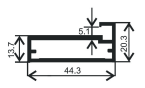
PA3MEP

min 200*200 мм max 1100*2700 мм



Рамочный широкий

Артикул: 10201-3 Материал: алюминий Длина: 3000 мм











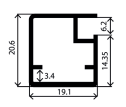
черный матовый

хром матовый

хром полированный

Рамочный узкий

Артикул: XGJB-102 Материал: алюминий Длина: 3000 мм











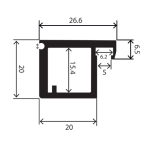
черный матовый

золотой матовый

белый глянцевый

Рамочный узкий усиленный

Артикул: XGJB-3221 Материал: алюминий Длина: 3000 мм







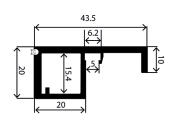
черный матовый



золотой матовый

Рамочный узкий усиленный, ручка

Артикул: XGJB-3220 Материал: алюминий Длина: 3000 мм







черный матовый



золотой матовый

СТЕКЛО И ЗЕКРАЛО



Грамотное использование стекла и зеркала в интерьере способно вдохнуть новую жизнь в привычную обстановку, наполнив жилое пространство светом и воздухом.

ЗЕРКАЛО

Материал: стекло Покрытие: серебро Форма:



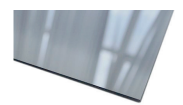
Стекло гладкое 2550*2000*4 мм



Стекло матовое 2550*1605*4 мм



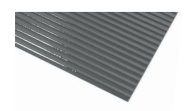
Стекло тонированное серое 2440*2000*4 мм



Стекло рифленое 2440*1900*4 мм



Стекло рифленое серое 2440*1900*4 мм

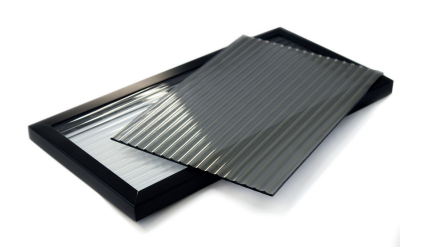


Стекло тонированное (коричневое) 2550*1605*4 мм



ФАСАД ВИТРИНА

min 200*200 мм max 1100*2500 мм





ДВЕРИ ДЛЯ ШКАФОВ-КУПЕ



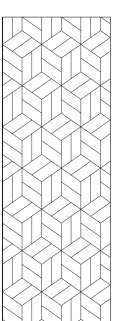
Сегодня шкаф-купе является не только системой для хранения вещей, но и элементом дизайна интерьера

DK38 СОТЫ 1





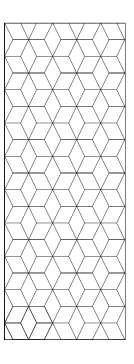
Толщина МДФ: 16/18 мм



DK39 COTЫ 2



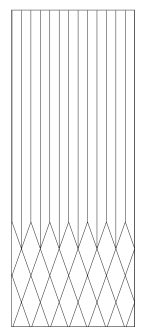
Толщина МДФ: 16/18 мм



DK24 ВИЗЕРИС



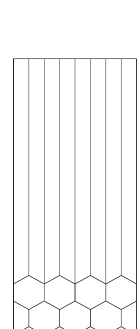
Толщина МДФ: 16/18 мм



DK35 МЕДЕЯ





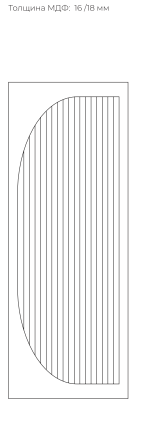


Толщина МДФ: 16/18 мм

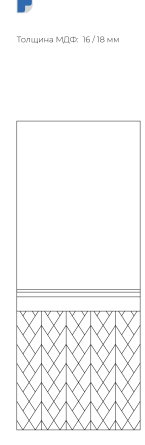
DK27 АРИЯ



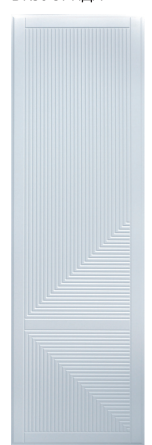
DK29 PABEHHA

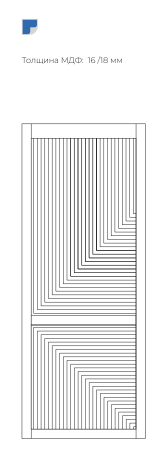






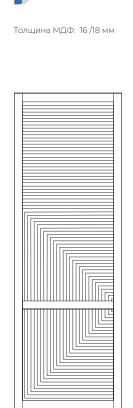
DK30 ЭРИДА





DK31 ДЕНВЕР





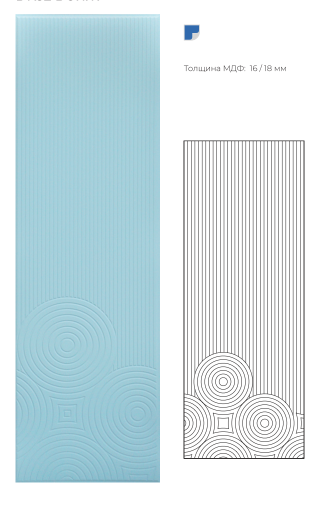
DK33 ОРЛЕАН



Толщина МДФ: 16/18 мм



DK32 ВОЯЖ



DK34 АТЛАНТА



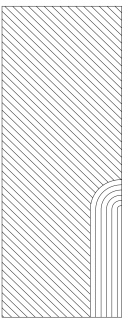
Толщина МДФ: 16/18 мм



DK37 ГАЛЛИЯ





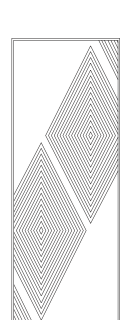


DK36 ФЕНИКС

DK28 РИФФЕЛЬ

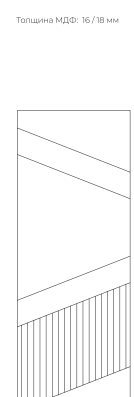






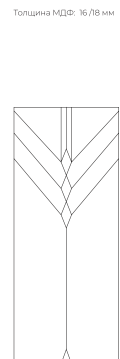
Толщина МДФ: 16/18 мм





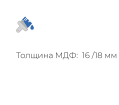
DK26 САПФО

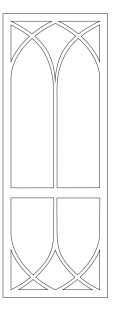




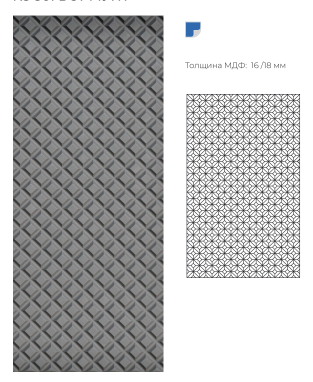
DK25 ГОТИК



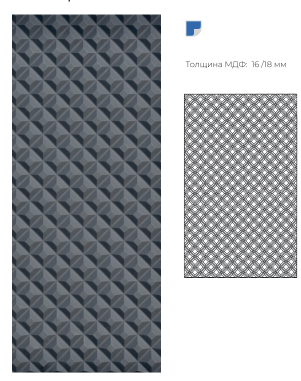




KS 561 БОРМУНТ



KS 562 ЦЮРИХ

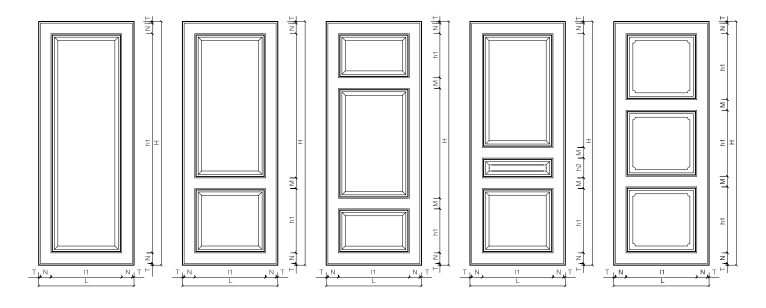


ПАТИНИРОВАННЫЕ ДВЕРИ



Эффект патинирования возможно нанести на любой из представленных видов фрезеровок.

С цветами патины вы можете ознакомиться на стр.54



01	02	03	04	05
l1 = L-232 h1 = H-232	l1 = L-232 h1 = H/4	l1 = L-232 h1 = H/5	1 = L-232 h1 = H/5 h2 = h1/2	l1 = L-232 h1 = (H-432)/3
const: T= 16mm N= 100mm	const: T= 16mm N= 100mm M=100mm	const: T= 16mm N= 100mm M=100mm	const: T= 16mm N= 100mm M=100mm	const: T= 16mm N= 100mm M=100mm

В таблице приведена справочная информация для схематичного представления вида фасада.

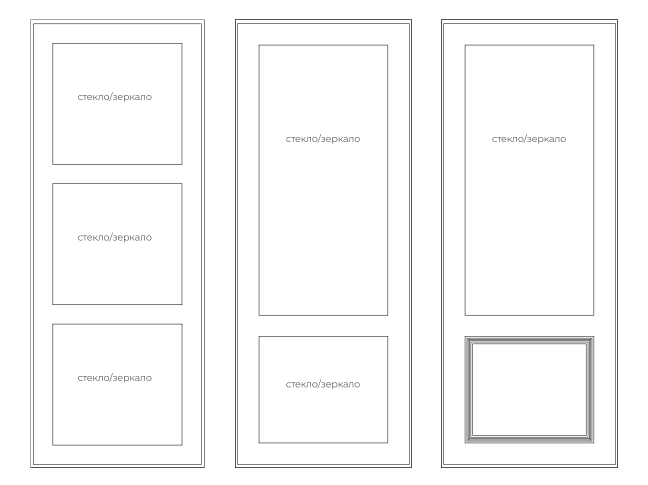
Фрезеровка	L min	L max	H min	H max
Стандартная	450 mm	1100 mm	1500 mm	2750 mm
Сложная/глубокая	550 mm	1100 mm	1500 mm	2750 mm
Премиум 3D	550 mm	1100 mm	1500 mm	2750 mm
Патинированные	600 mm	1100 mm	1500 mm	2750 mm



Для декорирования дверей - купе можно использовать различные материалы.

Самый распространенный - зеркало, которое помогает визуально расширить и увеличить пространство комнаты, что актуально для малогабаритных помещений.

Возможно изготовление наполнения в пленке ПВХ с индивидуальным рисунком заказчика, учитывая особенности нашего оборудования.



Вставка для фасада стекло / зеркало может быть установлена следующими способами:

- 1. С фрезеровкой под силиконовый профиль
- 2. Выборка на тыльной стороне фасада глубиной 4 мм
- 3. Монтаж без выборки с помощью зеркалодержателей



ДЕКОРАТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ



тихая роскошь

APKA Ширина от 500 мм Высота от 120 до 250 мм AR 101 AR 101 AR 102 Винтаж 000 Астория Афины Антик Тюльпан - фиалка Ширина от 500 мм ДУГА Высота от 120 до 250 мм DR 220 DR 222 Винтаж 000 000 Афины Антик Астория Ширина от 50 до 118 мм колонна Высота от 200 до 1000 мм 2 3 5 6 7 8 9 1 4

- 1. KN 212 2. KN 220
- 4. Веста 5. Лоракс 3. Пирамида 6. Фиалка
- 7. Тюльпан
- 8. Флоренция
- 9. Колонна

ДЕКОРАТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ



КАРНИЗ

Карниз К/32

Карниз К1 / 42

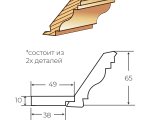
Карниз КЗ / 65

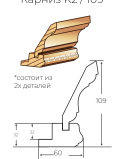
Длина прямого карниза 2000 мм

Карниз К2/109









КАРНИЗ РАДИУСНЫЙ

Карниз радиусный 32 / гнутый

h = 32 mm R = 300mm правый/левый

Карниз радиусный 109 / гнутый

h = 109 мм правый/левый



БАЛЮСТРАДА

ПРЯМАЯ







ЦВЕТА В2, RB2









Каштан





Размер: 1000 x 60 мм

RB2



Балюстрады B1, RB1 изготавливаются под цвет мебельных фасадов.

Балюстрады B2, RB2 стандартный цвет на выбор.

ФРИЗ

ПРЯМОЙ



Прямой



Винтаж

Афины

Антик

Ривьера

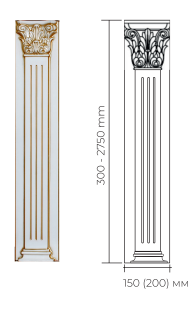
РАДИУСНЫЙ гнутый / вогнутый



R = 300 MM

Максимальная длина 2000 мм Высота 50 мм

БУТЫЛОЧНИЦА





РЕШЕТКА ДЛЯ БУТЫЛОК



Стандартный размер: 366*686, 466*686, 326*566, 326*766

РАМКА ДЕКОРАТИВНАЯ ДЛЯ РЕШЕТКИ



Стандартный размер: 396*716, 496*716, 356*596, 356*796





ДЕКОРАТИВНАЯ РЕШЕТКА*

PA3MEP min 1000*600 MM

max 2650*1200 мм

материал МДФ 22 мм

*под покраску **белым** цветом











СТОЛЕШНИЦЫ ИЗ МДФ В ПЛЁНКЕ ПВХ



эргономика рабочего пространства и индивидуальный дизайн







МАТЕРИАЛ МДФ 16 / 18 мм

PA3MEP min 300*170 мм

max 1100*2700 мм 1100*2350 мм

МАТЕРИАЛ МДФ 22 мм

PA3MEP min 300*170 MM

max 1100*2700 мм

МАТЕРИАЛ МДФ 32 мм (16+16) мм

МДФ 38 мм (16+22) мм

PA3MEP min 300*300 мм

max 2600*1000 мм

*Уточняйте возможности исполнения торцевой фрезеровки

^{*} С коллекцией плёнок ПВХ можно ознакомиться на нашем сайте - www.delito.ru Каталоги плёнок постоянно обновляются.

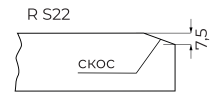
ТОРЦЕВЫЕ ФРЕЗЕРОВКИ ДЛЯ СТОЛЕШНИЦЫ

R3 R 3mm R4 R 4mm

R6

R 6mm

R10 R 10mm







КРОВАТНЫЕ СПИНКИ

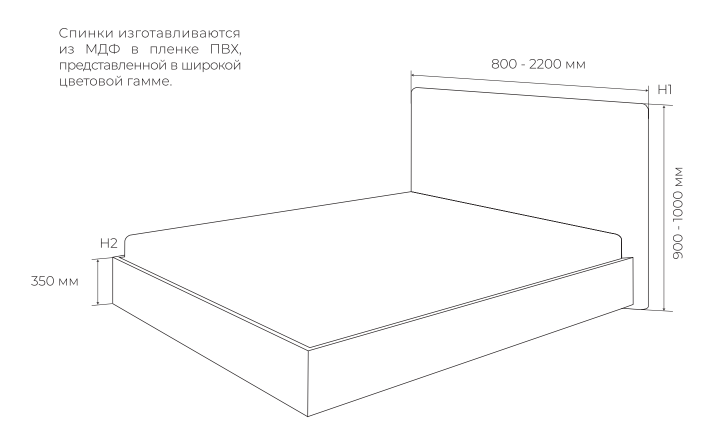


Для тех, кто хочет сделать свою спальню уютной и комфортной

Кроватные спинки играют большую роль в стилевом оформлении помещения, ведь красивое изголовье, эффектно дополняющее интерьер — визитная карточка спальни.

Главное преимущество в изготовлении кроватных спинок на заказ — это индивидуальный, неповторимый дизайн.

Внешний вид изголовья может быть абсолютно разным: кого-то привлекают правильные геометрические очертания, другие предпочитают изящные волнистые формы. Овальные спинки будут гармонично смотреться в любой обстановке, а классическое прямоугольное изголовье придаст комнате элегантность.



МАТЕРИАЛ МДФ 16 / 18 / 22 мм

PA3MEP

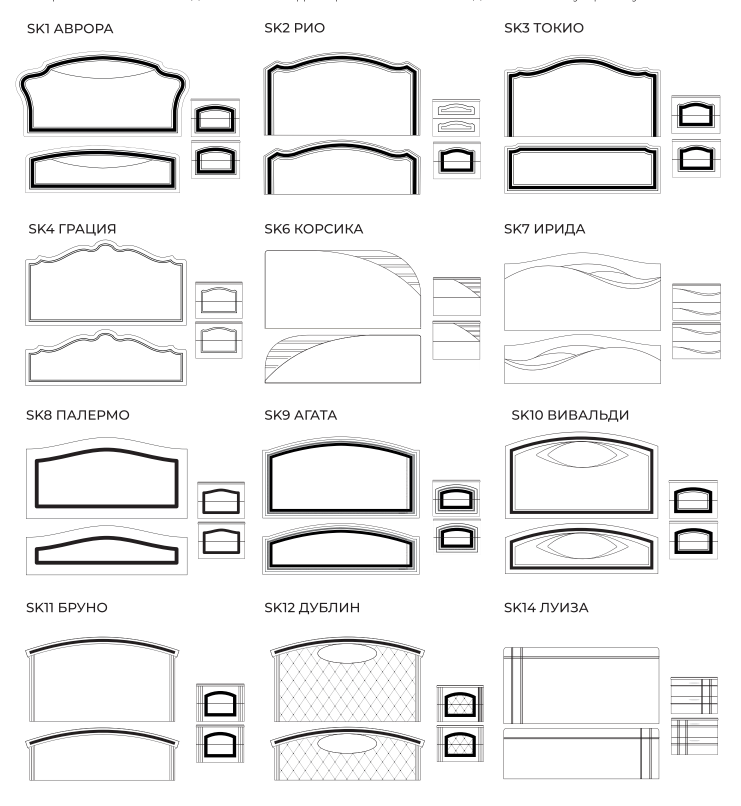
ширина спинки 800-2200 мм высота спинки «Н1» 900 - 1000 мм высота спинки «Н2» 350 мм

^{*} При ширине более 1000 мм текстура плёнки размещается горизонтально

^{*} С коллекцией плёнок ПВХ можно ознакомиться на нашем сайте - www.delito.ru Каталоги плёнок постоянно обновляются.



Использование интересных видов фрезеровок, может сделать самое обычное изголовье стильным и современным акцентом интерьера. Мы открыты к предложениям и готовы реализовать ваши идеи с нашими фрезеровками или же создать по вашему проекту!



Изголовья можно дополнить декоративными элементами

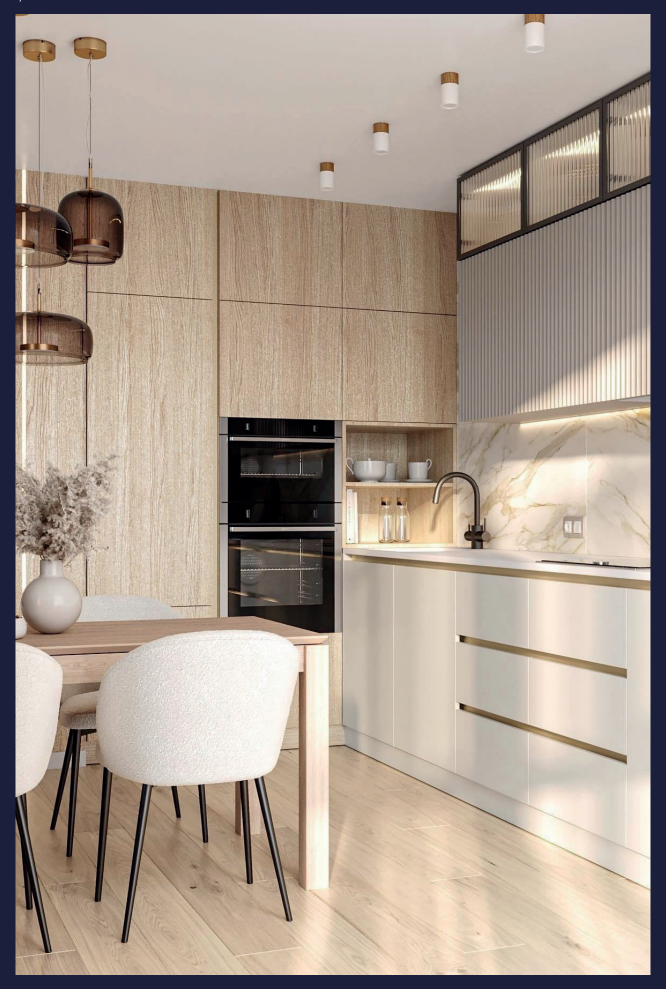
88122 Византия 1350 Элегант 8804 Рива 1328 Агата











ФАСАДЫ ИЗ МДФ



BLISS EVOGLOSS



ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ФАСАДОВ















каталог Bliss

ПЛИТА МДФ РАЗМЕР ТОЛЩИНА

двухсторонняя 1220*2745 мм 18 мм

СЕРИЯ BASIC

размер: 1220*2745*18 мм

Матовое покрытие, лишенное бликов, которое придает интерьеру уют и спокойствие. Лаконичный дизайн монохромной палитры без лишних деталей подчеркивает современный подход к оформлению пространства.

Базовая коллекция матовых панелей Bliss — это сочетание простоты, стиля и функциональности, которое поможет создать гармоничное и современное пространство.

Матовые декоры



Декоры с шиммером







СЕРИЯ METALLIC

размер: 1220*2745*18 мм

Оттенки металлика с перламутровым блеском привносят в пространство особую атмосферу, балансируя между холодной элегантностью и теплым уютом. Ненавязчивый перелив фасадов из MDF панелей Bliss серии Metallic — добавит интерьеру шарм и индивидуальность.



СЕРИЯ WOOD

размер: 1220*2745*18 мм

Коллекция идеально подходит для создания уютной и стильной атмосферы. Натуральное теснение под дерево панелей Bliss серии WOOD, сделает вашу мебель тактильно приятной. МДФ сочетают в себе высокое качество, экологичность и эстетику натуральных материалов.





^{*}К каждой МДФ панели можно подобрать кромку в цвет.







МДФ EVOGLOSS

размер: 2800*1220*18 мм

Надежная односторонняя панель из МДФ, покрытая декоративным ПВХ толщиной 0,35 мм. Глянцевые декоры линейки выделяются высочайшей степенью зеркальности.

Глянцевые декоры



глянец белый Р100/601



глянец бианко Р101/647



глянец крем Р102/605



глянец галакси белый Р208/670

Матовые декоры



матовый белый Р001/734



матовый крем P002/730



матовый серый шторм Р004/726



КРАШЕНЫЕ ФАСАДЫ



Не ограничивай себя в гамме цветов и оттенков

Главное преимущество крашеных фасадов - богатая цветовая палитра. Наше производство может предложить вам цвета палитры RAL или NCS.

Фасады для вашей мебели могут быть однотонными, в родственной цветовой гамме или же обыграны контрастными сочетаниями. Вы можете дополнить крашеные фасады фрезеровкой, интегрированными ручками или заказать фасад витрину.

* Уточняйте артикул фрезеровки под покраску в разделе «Коллекция фрезеровок» (20 стр.) и «Двери для шкафов-купе» (82 стр.).

БЕЗ ФРЕЗЕРОВКИ: С ИНТЕГРИРОВАННОЙ РУЧКОЙ: **PA3MEP** PA3MEP max 2750*1100 мм max 1200*1100 мм min 50*50 мм min 180*180 мм min 180*180 мм ФАСАД ВИТРИНА ТОЛЩИНА МДФ 18 мм *Фасады с интегрированной ручкой возможно ТОЛЩИНА МДФ 16/18/22 MM изготовить в два цвета.

С ПРОСТОЙ ФРЕЗЕРОВКОЙ:		СО СЛОЖНОЙ ФРЕЗЕРОВКОЙ:	
РАЗМЕР	max 2750*1100 мм	РАЗМЕР	max 2750*1100 мм
	min 170*250 мм		min 210*300 мм
ФАСАД ВИТРИНА	min 180*180 мм	ПОД СТЕКЛО	min 210*300 мм

ТОЛЩИНА МДФ

16/18/22 MM

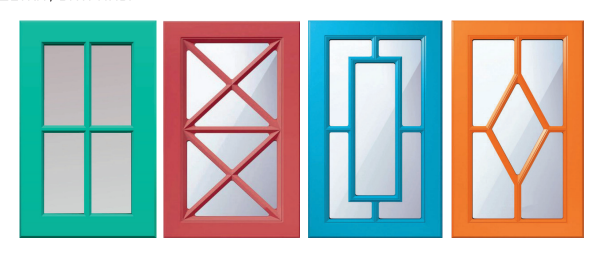
ФАСАДЫ РЕШЕТКИ/ВИТРИНА:

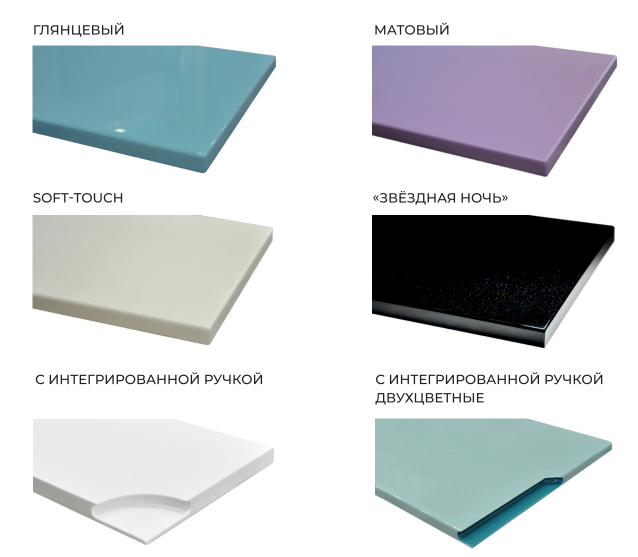
16/18/22 MM

PA3MEP	max 2'/50*1100 мм		
	min 350*350 мм	HHADIAHA	
РАДИУС В УГЛАХ	min 6 мм	ШИРИНА РАЗДЕЛИТЕЛЬНОЙ ПЕРЕГОРОДКИ	30 мм
ШИРИНА РАМКИ	60 мм	ТОЛЩИНА МДФ	16/18/22 мм

РЕШЕТКИ / ВИТРИНЫ

ТОЛЩИНА МДФ





Вы можете выбрать вид покрытия фасада - глянцевое, матовое, Soft-touch или же «Звездная ночь».

Фасады могут быть односторонней или двусторонней покраски. Также, мы можем использовать несколько цветов для создания идеального дизайн решения, которое подойдет для вашего интерьера.







Крашеные фасады не терпят грубого механического воздействия. Плохо переносят спиртосодержащие чистящие средства.



СТЕКЛЯННЫЕ ФАСАДЫ



Создают ровный зеркальный блеск поверхности и визуально увеличивают пространство

СТЕКЛО СОБСТВЕННОЙ ПОКРАСКИ

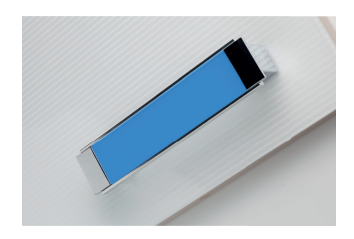
ДИЗАЙН DELITO







К фасаду можно подобрать ручку со вставкой из стекла. Ширина ручки 33 мм





ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ФАСАДОВ

Не допускается:

- Подвергать мебельные фасады тепловому воздействию выше +60° С (открытая духовка, горящие конфорки, разогретая плита, осветительные приборы и обогреватели, горячий пар и т.д.), т.к. это может привести к деформации и отслоению пленки от основы фасада.
- При монтаже осветительных приборов оставлять расстояние между фасадом и светильником не менее 15 см. Более близкое расположение осветительных приборов может привести к чрезмерному нагреву фасада и, как следствие, деформации пленки, а также к изменению цвета облицовочного покрытия.
- Охлаждение фасадов ниже минус 25° С. При охлаждении ниже указанной температуры возможно растрескивание и отслаивание плёнки.
- Длительное воздействие влаги. Это может привести к выгибанию (короблению) фасадов или разбуханию плиты МДФ.
- Длительное воздействие прямых солнечных лучей. Это может привести к изменению цвета облицовочного покрытия.
- Подвергать механическому воздействию (контакт с острыми предметами, трение).
- Снимать защитную пленку с фасадов, покрытых глянцевой, металлизированной и декоративной плёнкой до сборки мебели. Но и оставлять защитную плёнку на фасадах после сборки нельзя. Это создаёт парниковый эффект, что приводит к отслоению облицовочной пленки.
- Применять для ухода за фасадами для очистки поверхностей абразивные порошки и растворители. Используйте влажную мягкую ткань и не агрессивные моющие средства.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ФАСАДОВ СЕРИИ «SOFT»

- Протирать поверхность фасадов от пыли мягкой салфеткой, слегка смоченной водой. Не рекомендуется протирать фасады сухой тканью, так как она царапает декоративное покрытие. Сильные загрязнения на фасаде удаляются слабым мыльным раствором.
- Категорически запрещено использовать для очистки фасадов эфиры, ацетон, бензин и другие растворители, а также средства, содержащие абразивные вещества и агрессивные жидкости (кислоты, щелочи, масла, сода, порошок).
- При использовании на фасадах систем открывания без ручек (Tip-On, Push to open и др.) необходимо учитывать, что данное декоративное покрытие очень деликатное и при ежедневном прямом контакте с руками, поверхность достаточно быстро потеряет первоначальный внешний вид.
- Жирные пятна с декоративного покрытия не удаляются.
- Исключить тщательное трение, сильный нажим при протирании, так как это может привести к истиранию декоративного покрытия.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ КРАШЕНЫХ ФАСАДОВ

Ухаживать за поверхностями необходимо с использованием неспиртовых, качественных, предназначенных для таких целей моющих средств, а также специальных полирующих средств. Перед применением средств, необходимо ознакомиться с инструкцией по применению, и четко следовать всем указаниям. Удалять пыль и загрязнения следует мягкой сухой тканью, лучше всего для этой цели подходит фланель, плюш или сукно. Желательно удалять загрязнения как можно скорее, так как застарелые загрязнения удалять сложнее, а риск повреждения поверхности значительно увеличивается.

ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ПРОДУКЦИИ

Требования к оценке качества плёночных фасадов разработаны в соответствии с ГОСТ 16371-2014. Качество изделий оценивается при следующих условиях: при дневном освещении (без прямого солнечного света) или равномерном искусственном освещении, под углом 90° к поверхности изделия, без применения увеличительных средств, с расстояния не менее 50 см, время осмотра 10-15 секунд.



ДОПУСТИМЫЕ ОТКЛОНЕНИЯ КАЧЕСТВА

- Покоробленность (Отклонение по плоскости): ГОСТ 16371-2014: Покоробленность щитовых деталей длиной и (или) шириной 300 мм и менее не нормируется.
 - Покоробленность щитовых деталей в изделии не должна превышать:
 - 0,4 мм длиной и шириной более 300 мм и менее 600 мм
 - 2,0 мм длиной более 600 мм и шириной менее 600 мм
 - 3,5 мм длиной и шириной более 600 мм
- Дефекты 0,5*0,5 мм, не более 3 шт. на 1 м²
- Допускается равномерная шагрень. Отклонение от плоскости не более 0,05 мм на лицевой поверхности и 0,1 мм на торцах и в местах глубокой фрезеровки.
- Реставрация мебельным воском мелких сколов на обратной стороне фасада.
- У радиусных фасадов допускается разнотолщинность до 2 мм, хорда +/- 4 мм.
- Разная фактура обратной стороны фасадов.
- Проявление структуры МДФ под ПВХ пленкой.
- Вкрапление частичек патины на лицевой поверхности фасада в местах фрезеровки.
- Внешний вид патинированного фасада может отличаться от представленного образца, ввиду того, что процесс нанесения патины является художественной ручной работой, 100 процентная повторяемость исполнения невозможна.
- Возможна незначительная разнооттеночность патины во фрезеровке.
- Незначительное отклонение ширины декора патины по периметру фасада.
- Оттенок плёнки ПВХ может отличаться, от представленного образца, а также при дозаказе фасадов, в связи с поступлением разных партий плёнки от поставщиков, а также из-за выгорания образцов и тех фасадов, которые использовались у покупателя

НЕДОПУСТИМЫЕ ОТКЛОНЕНИЯ КАЧЕСТВА

- Складки плёнки на поверхности фасада.
- Пузыри более $1 \, \text{мм}$ и свыше 3-х шт. на $1 \, \text{м}^2$
- Царапины длинной более 50 мм или легко зацепляемые ногтем.
- Вмятины на лицевой поверхности более 2 мм, или более одной на 0,3 м² изделия.
- Отслоение пленки ПВХ в любых видах загрязнения или остатки клея на лицевой, торцевой или обратной стороне фасада.

ТРАНСПОРТИРОВКА

- Транспортировка продукции осуществляется всеми видами транспортных средств только закрытого типа, исключающих попадания влаги.
- Борта транспортного средства должны иметь ровную поверхность, свободную от выступающих и без острых предметов, во избежание механических повреждений.
- Перед транспортировкой все виды продукции должны быть надежно закреплены приспособлениями, обеспечивающими сохранность груза. Необходимо полностью исключить самопроизвольное перемещение изделий.
- Укладку больших деталей необходимо осуществлять силами не менее двух человек во избежание разного рода повреждений.
- Не допускается хранение фасадов в складских помещениях с температурой воздуха ниже -15С.
- Необходима упаковка жесткой обрешеткой столешниц из керамогранита

ГАРАНТИЯ

Гарантия 12 месяцев на фасады: из плёнки ПВХ, крашеные, стеклянные, МДФ Фасады из керамогранита **гарантия 60 месяцев (5 лет)**

В гарантийные обязательства входит устранение дефектов на фасадах (деталях), возникших по вине Изготовителя, или замена фасадов (деталей) с выявленным производственным браком. Гарантия аннулируется в следующих случаях:

- В случае несоблюдения инструкции по эксплуатации
- При повреждении изделия в результате производимых Заказчиком или третьим лицом погрузочно-разгрузочных работ, транспортировки, хранения, монтажа.
- В случаях реставрации фасадов силами Заказчика или не уполномоченным на это лицом.
- При использовании не по назначению, например, при эксплуатации в уличных условиях
- В случаях порчи изделия под воздействием обстоятельств непреодолимой силы (стихийные бедствия, пожары и т.д.)
- При наличии на поверхностях фасадов механических повреждений, следов воздействия химических веществ или термовоздействий, попадания большого объема жидкости на фасады и т.д.

При дозаказе фасадов, оттенки плёнки могут отличаться. Различие в оттенках пленки ПВХ на изделия разных партий не является недостатком и переделке не подлежит.

КОНТАКТЫ

г. Благовещенск ул.Пионерская, 154

база «Космо»

+7 (4162) 237-337

+7 (4162) 530-454

info@delito.ru

г. Хабаровск

ул.Иркутская, 6

база «Сугдак» склад 12А

+7 (4212) 339-462

+7 (914) 542-01-61

khb-irkutskaja@moer.ru

г. Владивосток

ул. Руднева, 14

+7 (423) 2-777-941

+7 (423) 24-64-100

+7 (914) 707-79-43

vl_designer@moer.ru

г. Уссурийск

ул. Кирова, д. 44/Б

база «Фортуна»

+7 (4234) 24-24-45

+7 (924) 945-25-10

ussur@moer.ru

пер. Спортивный, 4, оф. 206

+7 (4212) 455-502

khb-sportivnaja@moer.ru

Для получения дополнительной информации свяжитесь с нами по email или телефону удобного для вас филиала.

Все новости и акции производства на нашем сайте **delito.ru**







CI EITO IDEAS FOR YOURSELF

www.delito.ru



2025-2026