

НОВИНКИ - ВЕСНА 2020г

Фасад 1.4



Фасад фрезерованный

Основа: МДФ 19, 22 мм

Профиль края: R3.

Виды фасадов: Глухой, Витрина простая, Радиусный¹

Мин./макс. размер глухого фасада, мм.: 116x116/2500x900

Мин./макс. размер витрины, мм: 246x246/2500x900

Ширина рамки витрины, мм.: 60

Отделка: Матовый, Глубокий мат, Глянец, Перламутр, Жемчуг, Матовый с патиной, Металлик.



Расчет стекла витрины, мм.: высота (H) минус 110 мм, ширина (W)минус 110 мм.

1. Доступны только тип В9, высота 716 и 956 мм.

Фасад 2.3



Фасад фрезерованный

Основа: МДФ 19, 22 мм.

Профиль края: R3.

Виды фасадов: Глухой, Витрина простая, Радиусный¹

Мин./макс. размер глухого фасада, мм.: 116x116/2500x900

Мин./макс. размер витрины, мм: 246x246/2500x900

Ширина рамки витрины, мм.: 60

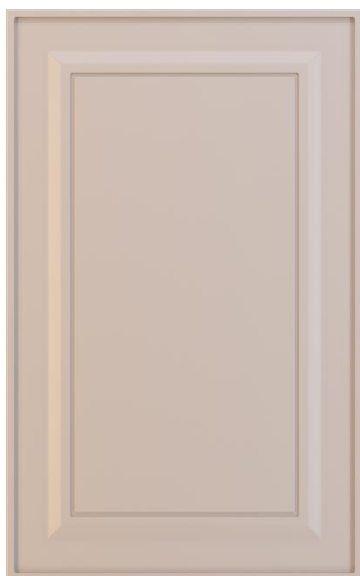
Отделка: Матовый, Глубокий мат, Глянец, Перламутр, Жемчуг, Металлик.



Расчет стекла витрины, мм.: высота (H) минус 110 мм, ширина (W)минус 110 мм.

1. Доступны только тип В9, высота 716 и 956 мм.

Фасад 2.4



Фасад фрезерованный

Основа: МДФ 22 мм.

Профиль края: R3.

Виды фасадов: Глухой, Витрина простая

Мин./макс. размер глухого фасада, мм.: 186x186/2500x900

Мин./макс. размер витрины, мм: 246x246/2500x900

Ширина рамки витрины, мм.: 80

Отделка: Матовый, Глубокий мат, Жемчуг.



Фасад высотой менее 185 мм изготавливается без филенки с выборкой.

Фасад высотой менее 116 мм изготавливается без фрезеровки с профилем края R3 (фасад тип 1.1).

Расчет стекла витрины, мм.: высота (H) минус 148 мм, ширина (W)минус 148 мм.

Фасад 4.9



Фасад сборный рамочный

Рамка: МДФ 19мм

Филенка: МДФ 6мм

Профиль края: свой

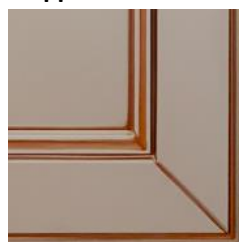
Виды фасадов: Глухой, Витрина простая

Мин./макс. размер глухого фасада, мм.: 186x186/2500x900

Мин./макс. размер витрины, мм.: 246x246/2500x900

Ширина рамки, мм.: 88мм

Отделка: Матовый, Глубокий мат, Жемчуг, Матовый с патиной, Эффект старения.



Фасад высотой менее 186 мм изготавливается с узкой рамкой, шириной 60мм.

Фасад высотой менее 146 мм изготавливается без фрезеровки с профилем края R3 (фасад тип 1.1).

Расчет стекла витрины, мм.: высота (H) минус 158 мм, ширина (W) минус 158 мм.

Фасад 4.4.3, 4.4.4



Тип 4.4.3

набор шпона «Калейдоскоп 1»



Тип 4.4.4

набор шпона «Калейдоскоп 2»

Фасад сборный рамочный

Рамка: МДФ тип 4.4 22 мм

Филенка: МДФ с наборным шпоном Fine-line 6мм «Калейдоскоп 1», «Калейдоскоп 2»

Профиль края: свой

Виды фасадов: Глухой, Витрина простая

Мин./макс. размер глухого фасада, мм.:

176x176/1850x900

Мин./макс. размер витрины, мм.:

246x246/1850x900

Ширина рамки, мм.: 55 мм

Отделка: Матовый закрытая пора

Расчет стекла витрины, мм.: высота (H) минус 93мм, ширина (W) минус 93 мм.

Не рекомендуются виды шпона с ярко выраженной тангентальной структурой:

- дуб тангентальный;
- орех американский;
- ясень.

Фасад 10.3.К, 10.4.К



Тип 10.3.К



Тип 10.4.К

набор шпона «Калейдоскоп 1» набор шпона «Калейдоскоп 2»

Фасад комбинированный

Основа: МДФ 19,22 мм.

Профиль края: R3, R11¹

Виды фасадов: Глухой

Мин./макс. размер фасада, мм.:
176x176/1850x900

Отделка: Матовый закрытая пора, Глянец

Фасад облицован по плоскости наборным шпоном Fine-line «Калейдоскоп 1», «Калейдоскоп 2», кромки окрашены.

Доступна интегрированная ручка.

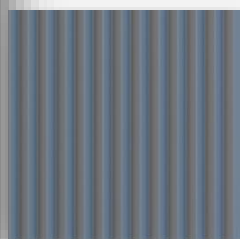
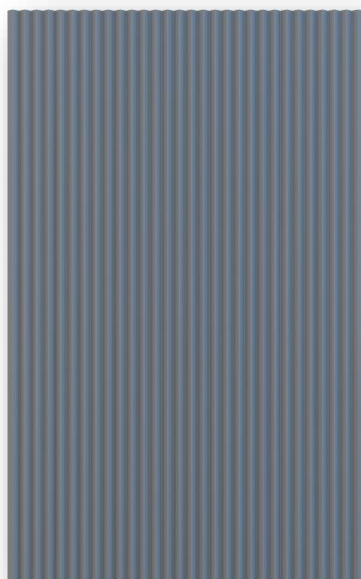
Не рекомендуются виды шпона с ярко выраженной тангентальной структурой:

- дуб тангентальный;
- орех американский;
- ясень.

1. Профиль края R11 доступен только для матовой отделки.

НОВИНКИ - ЛЕТО 2020г

Фасад РИФ



Фасад фрезерованный

Основа: МДФ 22 мм

Профиль края: Свой

Виды фасадов: Глухой

Мин./макс. размер глухого фасада, мм: 116x116/2500x900

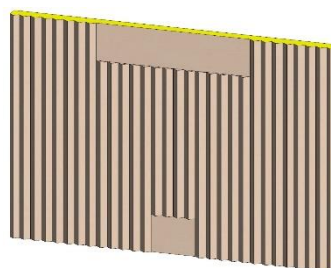
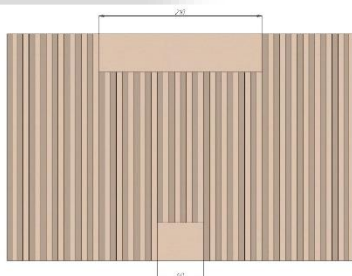
Ширина шага фрезы 15 мм: ширина фасада кратна 15

Отделка: Матовый, Глубокий мат, Жемчуг

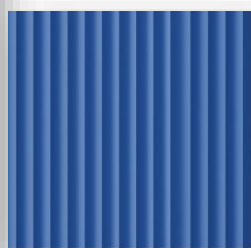
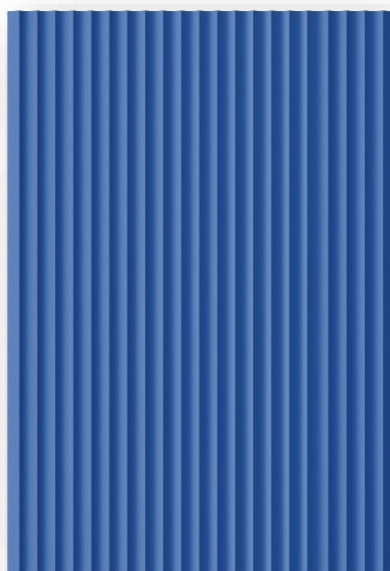
Рекомендуем совмещать с другими видами фасадами как декор.

К данному типу фасадов идет карниз 1350 и 2700 мм высотой 100 мм

Возможна выборка под установку ручки в двух стандартных размерах: 210мм и 60мм.



Фасад ВОЛНА



Фасад фрезерованный

Основа: МДФ 22 мм

Профиль края: Свой

Виды фасадов: Глухой

Мин./макс. размер глухого фасада, мм: 116x116/2500x900

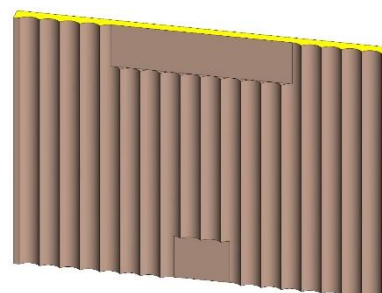
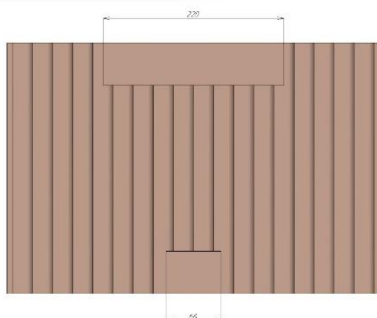
Ширина шага фрезы 24 мм: ширина фасада кратна 24

Отделка: Матовый, Глубокий мат, Жемчуг

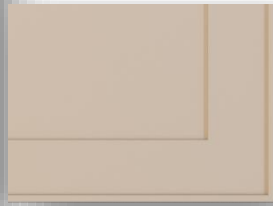
Рекомендуем совмещать с другими видами фасадами как декор.

К данному типу фасадов идет карниз 1350 и 2700 мм высотой 100 мм.

Возможна выборка под установку ручки в двух стандартных размерах: 220мм и 66мм.



Фасад 4.10



Фасад сборный рамочный

Основа: МДФ 19 мм

Филенка: МДФ 6мм

Профиль края: Свой

Виды фасадов: Глухой, Витрина простая

Мин./макс. размер глухого фасада, мм: 130x130/2500x900

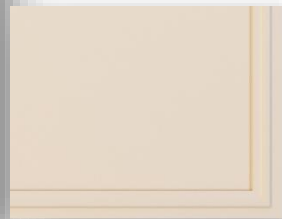
Мин./макс. размер витрины, мм: 246x246/2500x900

Ширина рамки витрины, мм: 60

Отделка: Матовый, Глубокий мат, Жемчуг

Расчет стекла витрины, мм.: высота (H) минус 102 мм, ширина (W) минус 102 мм.

Фасад 4.11



Фасад сборный рамочный

Рамка: МДФ 22мм

Филенка: МДФ 6мм

Профиль края: Свой

Виды фасадов: Глухой

Мин./макс. размер глухого фасада, мм: 116x116/2500x900

Ширина рамки, мм: 24 с лицевой стороны

50 с внутренней стороны

Отделка: Матовый, Глубокий мат, Жемчуг

Фасад 4.12

Фасад сборный рамочный

Рамка: МДФ 22 мм

Филенка: МДФ 6мм

Профиль края: Свой

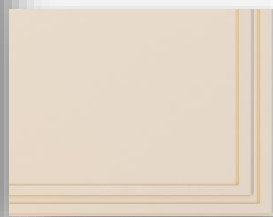
Виды фасадов: Глухой

Мин./макс. размер глухого фасада, мм.: 116x116/2500x900

Ширина рамки, мм: 28 с лицевой стороны

50 с внутренней

Отделка: Матовый, Глубокий мат, Жемчуг



Фасад 4.14

Фасад сборный рамочный

Рамка: МДФ 22 мм

Филенка: МДФ 6мм

Профиль края: свой

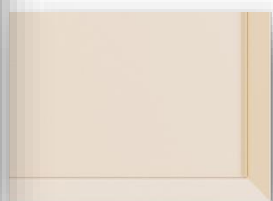
Виды фасадов: Глухой.

Мин./макс. размер глухого фасада, мм.: 116x116/2500x900

Ширина рамки, мм: 18 с лицевой стороны

50 с внутренней

Отделка: Матовый, Глубокий мат, Жемчуг



Фасад 1.1 К

Фасад плоский, две эмали

Основа МДФ мм: 19, 22

Профиль края: R3

Виды фасадов: Глухой, Витрина простая

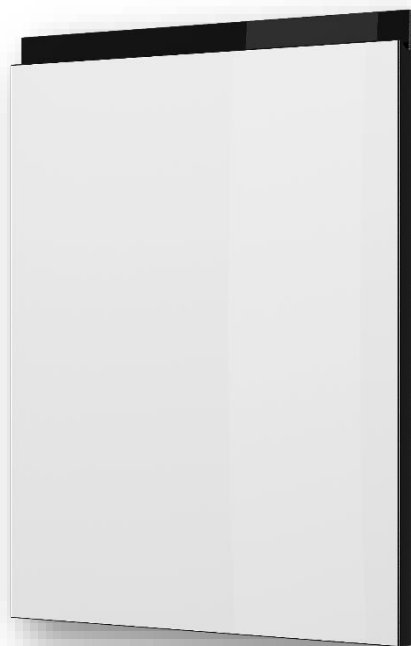
Мин./макс. размер глухого фасада, мм: 116x116/2500x900

Мин./макс. размер витрины, мм: 246x246/2500x900

Ширина рамки витрины, мм: 60

Отделка: Глянec

Доступна интегрированная ручка/ МДФ 22 мм



Карниз КП7



Основа: МДФ

Длина мм: 1350, 2750

Высота мм: 116

Отделка: Матовый, Матовый с патиной, Жемчуг

Карниз КП8



Основа: МДФ

Длина мм: 1350, 2750

Высота мм: 116

Отделка: Матовый, Матовый с патиной, Жемчуг

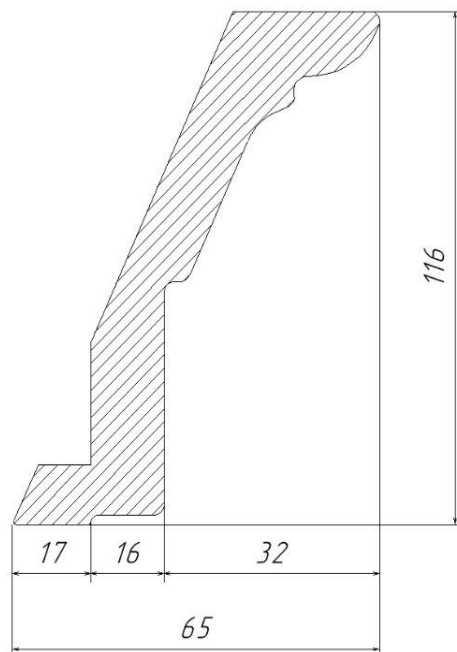


Схема для карнизов: КП5, КП7, КП8

Карниз Риф



Основа: МДФ 22 мм

Ширина шага фрезы 15 мм

Длина мм: 1350, 2700

Высота мм: 100

Отделка: Матовый, Глубокий матовый, Жемчуг

**Карниз крепится к корпусу с помощью уголков
(в комплект не входят)**

Карниз Волна

Основа: МДФ 22 мм

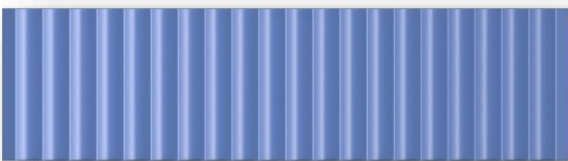
Ширина шага фрезы 24 мм

Длина мм: 1350, 2700

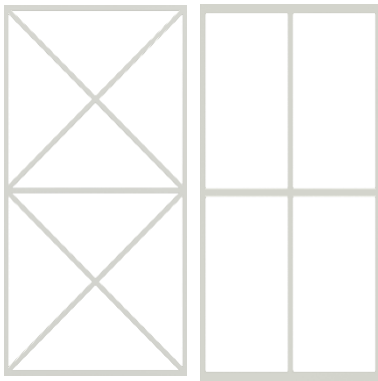
Высота мм: 100

Отделка: Матовый, Глубокий матовый, Жемчуг

**Карниз крепится к корпусу с помощью уголков
(в комплект не входят)**



Решетки



Прованс

Версаль

Решетки предназначены для витрин простых фасадов тип 4.4, 4.6, 4,7 и предусматривают комбинацию решетки со стеклом или панелью, толщиной 4 мм.

Материал: МДФ 4мм

Отделка решетки: матовый, глубокий мат, жемчуг.

Решетка имеет окрас лицевой стороны в цвет рамки витрины. Обратная сторона решетки окрашена в белый цвет. Установка решетки со стеклом на фабрике не предусмотрена. Устанавливается самостоятельно с помощью штапиков (входят в комплект с витринами), окрашенных в белый цвет.

Штапик может выступать над плоскостью задней части рамки на 1-3мм.

Мин./макс. Размер решетки, мм.:

«Версаль»: 446x356/1250x850, решетка высотой менее 716 мм имеет четыре «окошка», высотой более 716 мм имеет шесть «окошек»;

«Прованс»: 496x356/1250x850, решетка высотой менее 446 мм имеет одно «перекрестье», высотой менее 716 мм имеет два «перекрестья», высотой более 716 мм имеет три «перекрестья»

Нестандартные размеры решеток изготавливаются по согласованию с фабрикой.