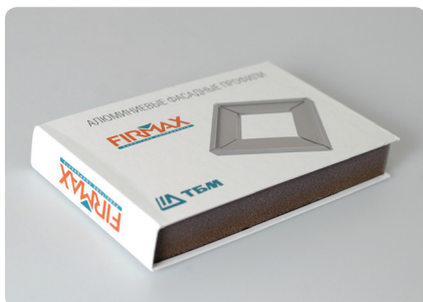


Алюминиевые профили для мебели



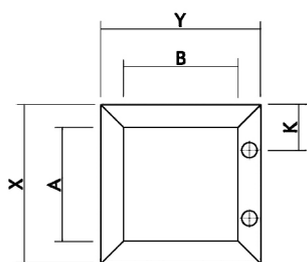
Алюминиевые фасадные профили FIRMAX	216
Алюминиевые фасадные профили ALU-STYLE	218
Окантовочные профили ALU-STYLE	223
Комплектующие для фасадных профилей	223
Производство алюминиевых рамочных фасадов	227



Артикул для заказа	Наименование
LIT0448	Папка "Рамочные алюминиевые фасадные профили FIRMAX (заполненная образцами)"
LIT0344	Папка "Рамочные алюминиевые фасадные профили FIRMAX" (незаполненная)

Алюминиевые фасадные профили FIRMAX

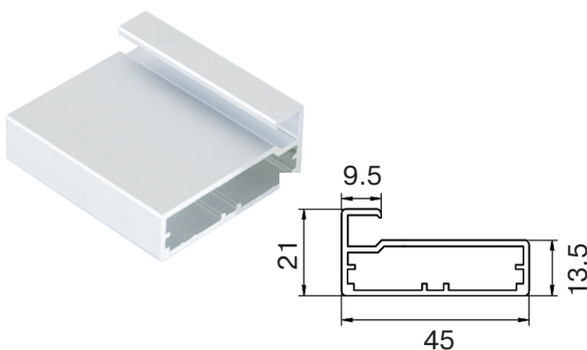
Техническое описание



Материал: алюминиевый сплав
 Поверхность профилей: анодированная
 Длина профилей: 6000 мм
 Индивидуальная упаковка профилей
 Минимальный отступ от края фасада для фрезерования под петлю: $K=80$ мм
 Толщина фленки: 4 мм
 Максимальный рекомендуемый размер фасада 2500 x 600 мм.



Рамочный профиль 45*21 мм



артикул для заказа	длина, мм	упаковка, шт	цвет
FRM2700	6000	12	алюминий
FRM2700/6	6000	12	черный
FRM2700/9	6000	12	золото
FRM2700/70	6000	12	шампань

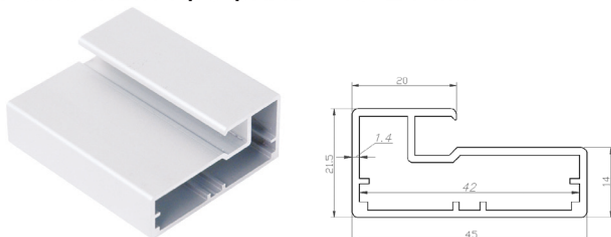
Расчет размера фленки:
 $A=X-7$ мм, $B=Y-7$ мм

индивидуальная упаковка



Под стандартную петлю $\varnothing 35$ мм см. стр. 52

Рамочный профиль 45*21 мм



артикул для заказа	длина, мм	упаковка, шт	цвет
FRM2704	6000	12	алюминий

Расчет размера фленки:
 $A=X-28$ мм, $B=Y-28$ мм

индивидуальная упаковка

Под стандартную петлю $\varnothing 35$ мм см. стр. 52

Рамочный профиль 19*21 мм



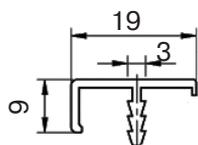
артикул для заказа	длина, мм	упаковка, шт	цвет
FRM2701	6000	18	алюминий

Расчет размера фленки:
 $A=X-25$ мм, $B=Y-25$ мм

индивидуальная упаковка

Под узкую специальную петлю см. стр. 42

Окантовочный профиль для плиты 16 мм

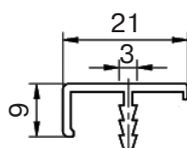


артикул для заказа	длина, мм	упаковка, шт	цвет
FRM2702	6000	18	алюминий

Расчет размера филенки:
A=X-3 мм, B=Y-3 мм

индивидуальная упаковка

Окантовочный профиль для плиты 18, 19 мм



артикул для заказа	длина, мм	упаковка, шт	цвет
FRM2703	6000	18	алюминий

Расчет размера филенки:
A=X-3 мм, B=Y-3 мм

индивидуальная упаковка

Кондуктор для профиля 45 мм



артикул для заказа	упаковка, шт	материал
FRM2700K*	1	сталь

Для FRM2700 , FRM2704

* Заказной артикул

Кондуктор для профиля 19 мм



артикул для заказа	упаковка, шт	материал
FRM2701K*	1	сталь

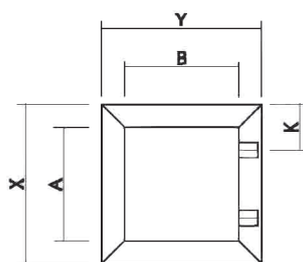
Для FRM2701

* Заказной артикул



Алюминиевые фасадные профили ALU-STYLE

Техническое описание



Материал: алюминиевый сплав

alu-style

Поверхность профилей: анодированная

Длина профилей: 6000 мм

Индивидуальная упаковка профилей

Минимальный отступ от края фасада

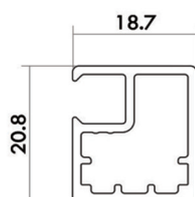
для фрезерования под специальную петлю: $K=65$ мм

Толщина филенки : 4 мм

Максимальный рекомендуемый размер фасада 1800 x 600 мм.

Рамочный профиль 21*19 мм

alu-style



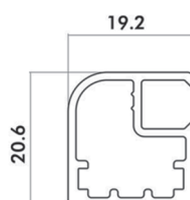
артикул для заказа	длина, мм	упаковка, шт	цвет
SIR0001	6000	1	серебро мат.

Расчет размера филенки:
 $A=X-25$ мм, $B=Y-25$ мм

индивидуальная упаковка

Рамочный профиль 21*19 мм

alu-style



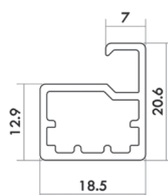
артикул для заказа	длина, мм	упаковка, шт	цвет
SIR0004	6000	1	серебро мат.

Расчет размера филенки:
 $A=X-26$ мм, $B=Y-26$ мм

индивидуальная упаковка

Рамочный профиль паспарту 21*19 мм

alu-style



артикул для заказа	длина, мм	упаковка, шт	цвет
SIR0305	6000	1	серебро мат.
SIR0305/06	6000	1	черный анод

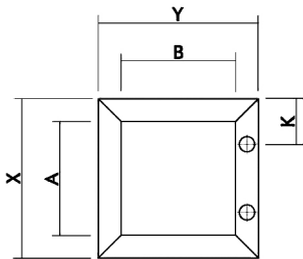
Расчет размера филенки:
 $A=X-6$ мм, $B=Y-6$ мм

индивидуальная упаковка

Специальные типы петель см. на стр. 42

Техническое описание

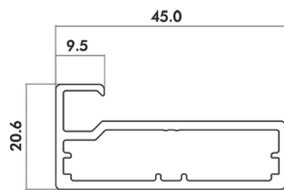
alu-style



Материал: алюминиевый сплав
 Поверхность профилей: анодированная
 Длина профилей: 6000 мм
 Индивидуальная упаковка профилей
 Минимальный отступ от края фасада для фрезерования под петлю: K=80 мм
 Толщина филенки : 4 мм
 Максимальный рекомендуемый размер фасада 2500 x 600 мм.

Рамочный профиль паспарту 45*21 мм

alu-style



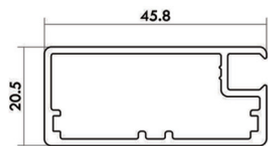
артикул для заказа	длина, мм	упаковка, шт	цвет
SIR0002	6000	1	серебро мат.

Расчет размера филенки:
 A=X-7 мм, B=Y-7 мм

индивидуальная упаковка

Рамочный профиль 45*21 мм

alu-style



артикул для заказа	длина, мм	упаковка, шт	цвет
SIR0005	6000	1	серебро мат.

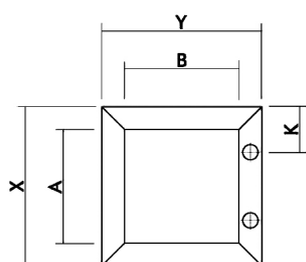
Расчет размера филенки:
 A=X-81 мм, B=Y-81 мм

индивидуальная упаковка



Под стандартную петлю Ø35 мм см. стр. 52

Техническое описание



Материал: алюминиевый сплав

alu-style

Поверхность: анодированная

Длина профиля: 6000 мм

Индивидуальная упаковка профиля

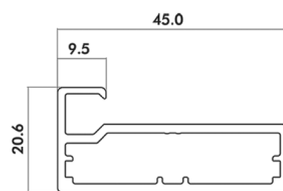
Минимальный отступ от края фасада
для фрезерования под петлю: $K=80$ мм

Толщина филенки : 4 мм

Максимальный рекомендуемый размер фасада 2500 x 600 мм.

Рамочный профиль паспарту 45*21 мм

alu-style



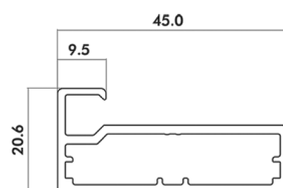
артикул для заказа	длина, мм	упаковка, ШТ	цвет
SIR0002/4	6000	1	ЗОЛОТО МАТОВОЕ

Расчет размера филенки:
 $A=X-7$ мм, $B=Y-7$ мм

индивидуальная упаковка

Рамочный профиль паспарту 45*21 мм

alu-style



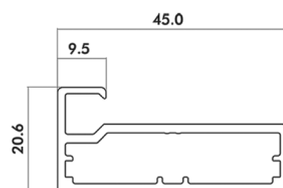
артикул для заказа	длина, мм	упаковка, ШТ	цвет
SIR0002/70	6000	1	шампань

Расчет размера филенки:
 $A=X-7$ мм, $B=Y-7$ мм

индивидуальная упаковка

Рамочный профиль паспарту 45*21 мм

alu-style



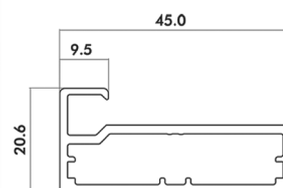
артикул для заказа	длина, мм	упаковка, ШТ	цвет
SIR0002/27	6000	1	ТЕМНАЯ БРОНЗА

Расчет размера филенки:
 $A=X-7$ мм, $B=Y-7$ мм

индивидуальная упаковка

Рамочный профиль паспарту 45*21 мм

alu-style



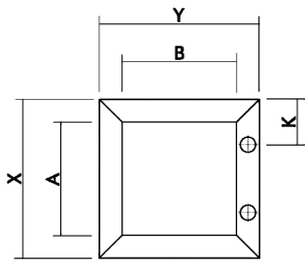
артикул для заказа	длина, мм	упаковка, ШТ	цвет
SIR0002/25	6000	1	нерж. сталь

Расчет размера филенки:
 $A=X-7$ мм, $B=Y-7$ мм

индивидуальная упаковка

Под стандартную петлю $\varnothing 35$ мм см. стр. 52

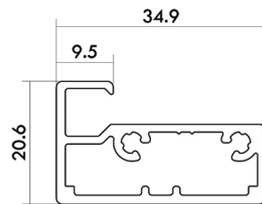
Техническое описание



Материал: алюминиевый сплав
 Поверхность профилей: анодированная
 Длина профилей: 6000 мм
 Индивидуальная упаковка профилей
 Минимальный отступ от края фасада для фрезерования под петлю: K=80 мм
 Толщина фленки : 4 мм
 Максимальный рекомендуемый размер фасада 2000 x 600 мм.

alu-style

Рамочный профиль паспарту 35*21 мм



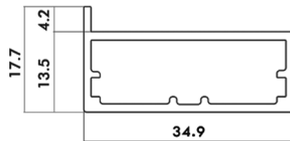
артикул для заказа	длина, мм	упаковка, шт	цвет
SIR0003	6000	1	серебро мат.

Расчет размера фленки:
 A=X-7 мм, B=Y-7 мм

индивидуальная упаковка

alu-style

Рамочный профиль 35*21 мм



артикул для заказа	длина, мм	упаковка, шт	цвет
SIR0304	6000	1	серебро мат.

Расчет размера фленки:
 A=X-3 мм, B=Y-3 мм

индивидуальная упаковка

alu-style

* В качестве фленки используется стекло с непрозрачной отделкой, например, окрашенное. Фленку необходимо обработать по периметру, а затем вклеить в собранный рамочный фасад.



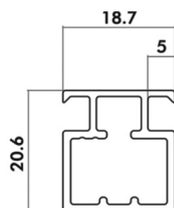
Под стандартную петлю Ø 26 мм см. стр. 62



Алюминиевый профиль для комбинированного фасада

alu-style

SALE



артикул для заказа	длина, мм	упаковка, шт	цвет
SIR0008	6000	1	серебро мат.

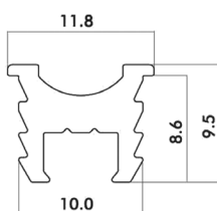
индивидуальная упаковка

Совместим с профилями: SIR0001, SIR0002, SIR0003, SIR0004, SIR0005, SIR0305.
Для соединения используется специальный крепеж : SIR0049 или SIR0053

Направляющий профиль для раздвижных дверей

alu-style

SALE

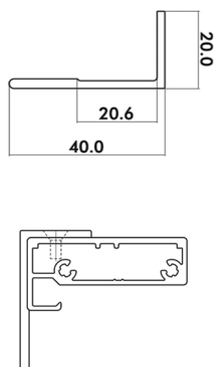


артикул для заказа	длина, мм	упаковка, шт	цвет
SIR0009	6000	1	серебро мат.

индивидуальная упаковка

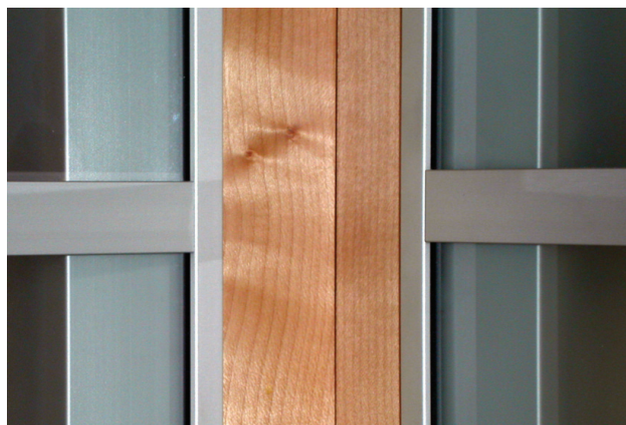
Профиль-ручка для раздвижных дверей, 20*40 мм

alu-style



артикул для заказа	длина, мм	упаковка, шт	цвет
SIR0011	6000	1	серебро мат.

индивидуальная упаковка

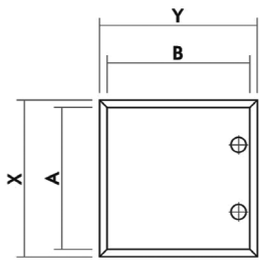


Вариант применения профиля SIR0008



Вариант применения профиля SIR0011

Техническое описание



Материал: алюминиевый сплав

alu-style

Поверхность профилей: анодированная

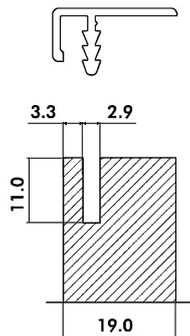
Длина профилей: 6000 мм

Индивидуальная упаковка профилей

Применяется для кромления плитных материалов толщиной 16, 18 или 19 мм

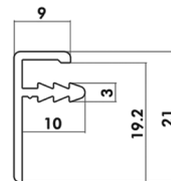
Окантовочный профиль для плиты 18, 19 мм

alu-style



артикул для заказа	длина, мм	упаковка, шт	цвет
SIR0007	6000	1	серебро мат.

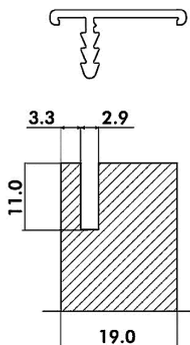
Расчет размера филенки:
A=X-3 мм, B=Y-3 мм



индивидуальная упаковка

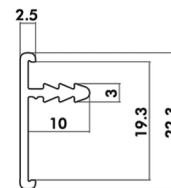
Окантовочный профиль для плиты 18, 19 мм

alu-style



артикул для заказа	длина, мм	упаковка, шт	цвет
SIR0016	6000	1	серебро мат.

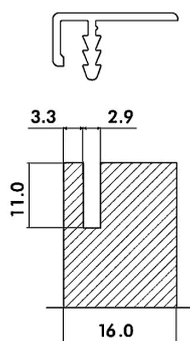
Расчет размера филенки:
A=X-3 мм, B=Y-3 мм



индивидуальная упаковка

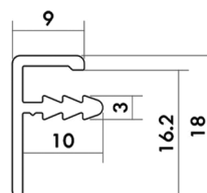
Окантовочный профиль для плиты 16 мм

alu-style



артикул для заказа	длина, мм	упаковка, шт	цвет
SIR0019	6000	1	серебро мат.

Расчет размера филенки:
A=X-3 мм, B=Y-3 мм

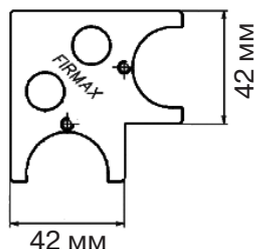


индивидуальная упаковка

* Отличительная особенность кантов ALU-STYLE - это смещенный грибок под петлевую присадку фасада.

Комплектующие для фасадных профилей

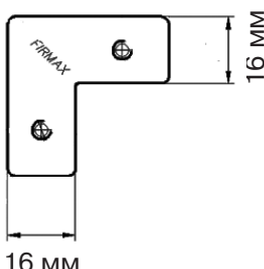
Соединительный угол 42 мм



артикул для заказа	упаковка, шт	материал
FRM2510	300	сталь

Совместим с профилями: FRM2700
FRM2700

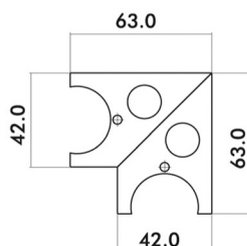
Соединительный угол 16 мм



артикул для заказа	упаковка, шт	материал
FRM2516	300	сталь

Совместим с профилями: FRM2701

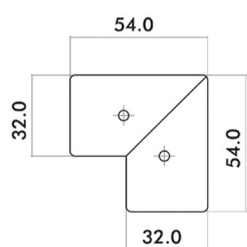
Соединительный угол 42 мм



артикул для заказа	упаковка, шт	материал
SIR0045	250	сталь

Совместим с профилями:
SIR0002, SIR0002/4, SIR0002/25,
SIR0002/27, SIR0002/70, SIR0005

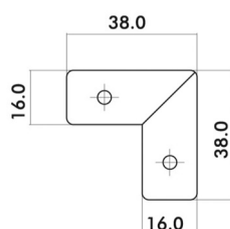
Соединительный угол 32 мм



артикул для заказа	упаковка, шт	материал
SIR0044	100	сталь

Совместим с профилями:
SIR0003, SIR0304

Соединительный угол 16 мм



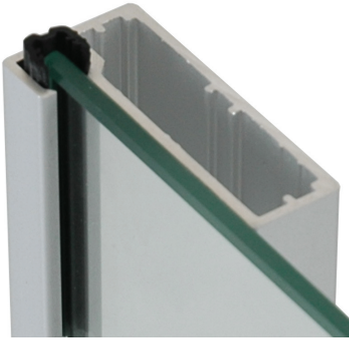
артикул для заказа	упаковка, шт	материал
SIR0043	100	сталь

Совместим с профилями:
SIR0001, SIR0004, SIR0305, SIR0043

Маркер уголка при сборке должен смотреть на заднюю часть фасада.

Уплотнитель синтетический , черный

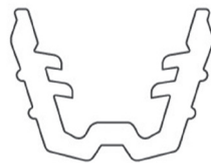
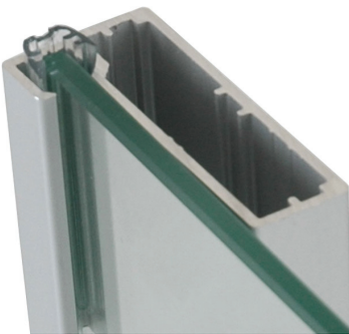
alu-style



артикул для заказа	упаковка, м	материал
SIR0047	3 x 30	ПВХ

Уплотнитель синтетический, прозрачный

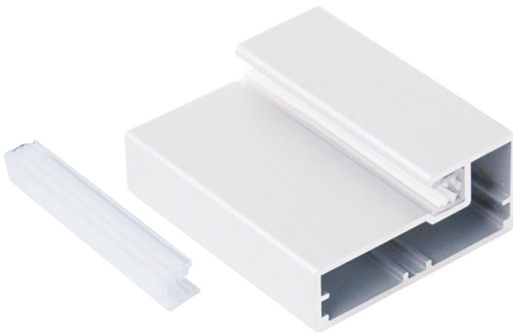
alu-style



артикул для заказа	упаковка, шт	материал
SIR0058	250	ПВХ

Уплотнитель двухкомпонентный хлыстовой

FIRMAX



артикул для заказа	длина, мм	упаковка, шт	материал
FRM2518/1	3000	30	ПП

Уникальный хлыстовой уплотнитель, изготовленный по технологии СО - экструзия.

Быстрая и удобная установка!

Монтажные элементы

Сборочный винт

alu-style

артикул для заказа	упаковка, шт.
SIR0046	100



Сборочный винт

NÜGEL

артикул для заказа	упаковка, шт.
NOG2036	500



Втулка

FIRMAX

артикул для заказа	упаковка, шт.
FRM2511*	100

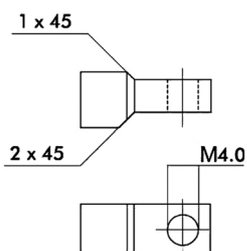


* Используется с профилем FRM2700, SIR0002, SIR0003, SIR0005

Крепление профиля для комбинированного фасада

alu-style

SALE



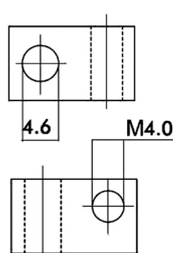
артикул для заказа	упаковка, шт	материал
SIR0049	100	сталь

Совместим с профилями:
SIR0001, SIR0004, SIR0005

Крепление профиля для комбинированного фасада

alu-style

SALE



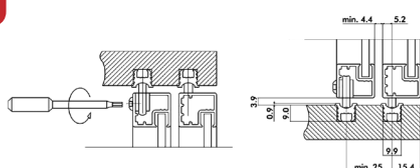
артикул для заказа	упаковка, шт	материал
SIR0053	100	сталь

Совместим с профилями:
SIR0002, SIR0003, SIR0305

Комплект роликов для раздвижной двери

alu-style

SALE



артикул для заказа	упаковка, шт	материал
SIR0048	250	сталь

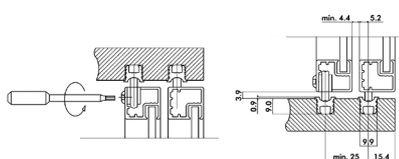
Совместим с профилями:
SIR0001, SIR0004, SIR0305

H фасада = H проема - 8 мм

Комплект роликов для раздвижной двери

alu-style

SALE



артикул для заказа	упаковка, шт	материал
SIR0051	100	сталь

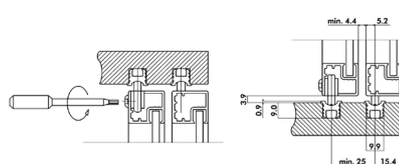
Совместим с профилями:
SIR0003, SIR0304

H фасада = H проема - 8 мм

Комплект роликов для раздвижной двери

alu-style

SALE



артикул для заказа	упаковка, шт	материал
SIR0052	100	сталь

Совместим с профилями:
SIR0002, SIR0005

H фасада = H проема - 8 мм

Производство алюминиевых рамочных фасадов

ПО ВАШИМ РАЗМЕРАМ



Производство фасадов из алюминиевого рамочного профиля – процесс, требующий наличия качественного оборудования и определенных навыков. Основные сложности, с которыми можно столкнуться при изготовлении фасадов – выполнение качественной резки профиля строго под углом 45 градусов и сверление отверстий для сборки фасада в строго установленном месте. Несоблюдение данных требований влечет за собой снижение качества конечного изделия.

Обратившись в компанию ТБМ очень просто получить качественный фасад из профиля Firmax и Alu-Style без дополнительных затрат. Уже более 6 лет производственный участок компании успешно изготавливает рамки для алюминиевых фасадов используя материалы и оборудование ведущих Европейских производителей.

Резка профиля производится на двухголовой ускоренной пиле ведущего мирового производителя станков ELUMATEC. Оборудование такого уровня позволяет выполнить точную резку материала по заданным параметрам, значительно сократив время операции при максимально возможном качестве резки.

Пробивка монтажных отверстий для крепления сборочных углов. Здесь применяются специальные матрицы, соответствующие каждому типу сечения профиля. Матрица позволяет сделать отверстия в строго назначенном месте.

Присадка под петлю или роликовый механизм в зависимости от типа профиля и принципа открывания фасада

Качественная резка профиля и точная пробивка монтажных отверстий – залог качественного изделия со строго соблюденной геометрией и плотными угловыми соединениями.

Алюминиевые рамочные фасады поставляются в разобранном виде. Каждый заказ индивидуально упакован, обязательно наличие упаковочного листа, содержащего информацию о заказе.

Все, что останется сделать – подготовить филенку необходимого размера и произвести сборку фасада, после чего установить фасад на мебельное изделие.

Заказывая готовые алюминиевые рамочные фасады, Вы значительно экономите время и получаете гарантированно качественное изделие. Полную информацию об изготовлении алюминиевых рамочных фасадов и способах оформления заказа Вы можете получить у менеджеров филиалов в Вашем регионе.

Стоимость изделия Вы можете самостоятельно рассчитать в ТБМ-Онлайн. За дополнительной информацией обращайтесь к менеджерам Компании ТБМ

