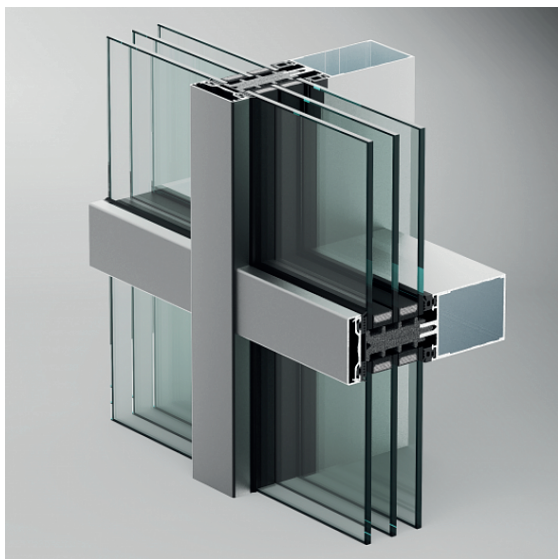




СТОЕЧНО-РИГЕЛЬНЫЙ ФАСАД ALT F50 TT

Система ALT F50 TT предназначена для изготовления вертикальных светопрозрачных навесных фасадов и фасадов, монтируемых в проем. Каркасом несущей конструкции являются вертикальные и горизонтальные элементы с видимой шириной 50 мм, которая подчеркивает легкость и прозрачность витражных конструкций.



Типы открывания

1. Верхнеподвесной
2. Поворотный
3. Параллельно-отставной



Фасадное остекление ALT F50TT применяется на объектах с небольшими нагрузками, исключительно для вертикальных конструкций и является оптимальным выбором для:

- регионов с умеренным или суровым климатом (теплотехника)
- установки заполнений толщиной до 62 мм (инерционные характеристики профилей)
- установки заполнений в холодной зоне массой до 320 кг (инерционные характеристики профилей)
- использования как в приморских зонах, так и в других регионах с повышенной ветровой нагрузкой (герметичность)
- использования на объектах с повышенными требованиями к химическому воздействию на конструкции (коррозионная стойкость)



Основные параметры системы F50 TT

Внутренняя видимая ширина профилей	50 мм
Внешняя видимая ширина профилей	50 мм
Толщина заполнения	4–62 мм
Максимальный вес заполнения	320 кг
Максимальный момент инерции	504 см ⁴
Способ фиксации заполнения	прижимная планка, прижимной профиль, декоративная крышка
Тип встраиваемых конструкций	все оконно-дверные системы
Водопроницаемость (ГОСТ 26602.1-99)	класс А
Воздухопроницаемость (ГОСТ 26602.1-99)	класс А
Сопrotивление ветровой нагрузке (ГОСТ 26602.1-99)	класс А
Теплопроводность	$U_f = 0,6 - 1,8 \text{ W/m}^2\text{K}$
Приведенное сопротивление теплопередаче, (ГОСТ 26602.1-99)	$R_0 \geq 1 \text{ Вт}$
Звукоизоляция (в зависимости от применяемого заполнения)	до 48 дБ
Сейсмостойкость	до 9 баллов
Предел огнестойкости конструкции	E15
Класс пожарной опасности конструкции	K0
Предел огнестойкости пожарной отсечки	EI60

Преимущества

Герметичность

- комфортный микроклимат в помещении без перепадов температур и влажности
- отсутствие продувания
- отсутствие протечек и риска образования грибка, плесени и прочее
- исключение проникновения с улицы пыли, газов и вредных соединений

Звукоизоляция

- защита от проникновения звуков с улицы, комфорт в помещении
- исключение передачи вибрации и шума между соседними помещениями
- поддержание оптимального уровня шума для спокойного сна жильцов многоквартирных домов

Дизайн

- широкий выбор по оформлению фасада
- персонализированные решения под проект
- ассортимент для любых архитектурных задач
- создание уникальных рисунков на здании
- безупречный внешний вид фасада снаружи и изнутри помещения

Водоотвод и вентиляция

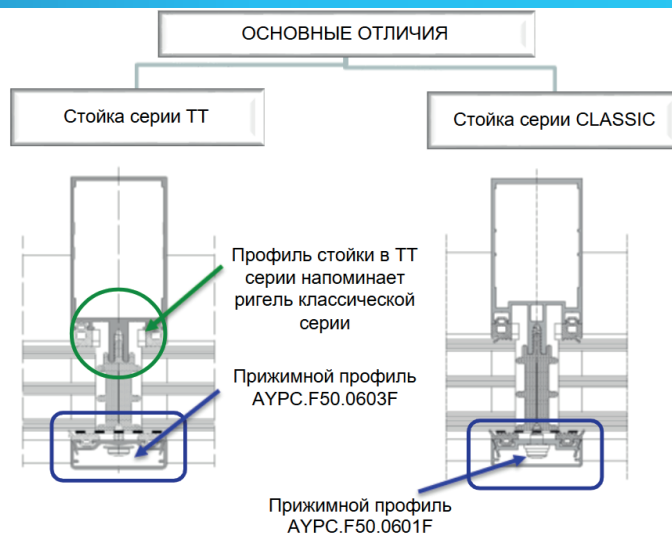
- исключение попадания влаги внутрь помещения
- продуманная система отвода влаги
- эстетичный вид видимых элементов конструкции
- простая установка и замена комплектующих в случае ремонта





Фасадное остекление ALT F50TT:

- ✓ предназначено для остекления объектов без повышенных требований к массово-инерционным характеристикам
- ✓ визуально подсистема не отличима от классической серии
- ✓ за счет оптимизированного сечения профиля – ниже цена по сравнению с классической системой, что выгодно на тендерах
- ✓ в системе предусмотрена возможность установки пилонов классической системы, что позволяет реализовать любые задумки архитектора и заказчика



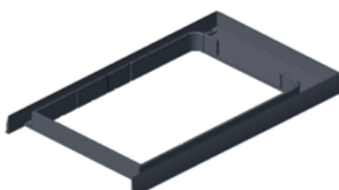
Дизайн

Заглушки ригеля:

Торцевая заглушка HDPE
АУРС.F50.0921/0921-01/-02-06.
Черный и белый цвета



Торцевая заглушка ABS
АУРС.F50.9922-01/-05.
Черный и белый цвета
*для кнопочной закладной!!!



Торцевая EPDM заглушка
АУРС.F50.9921-01/-09.
Черный цвет



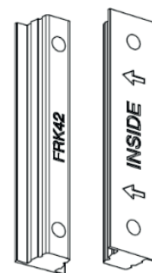
Применение торцевых заглушек позволяет:

- ✓ Скрыть возможные дефекты обработки ригеля на производстве
- ✓ Придать соединению ригеля со стойкой эстетический внешний вид

Герметичность

Подкладка уплотнителя

- ✓ Устанавливается на профиль стойки
- ✓ Предназначена для уплотнения стыка стойки и ригеля
- ✓ Надежная фиксация и герметичность



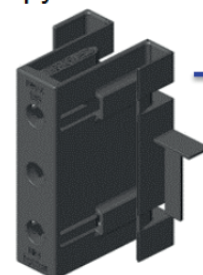
Подкладка FRK42

Профиль вспомогательный, уплотнитель

- ✓ Упрощенное решение по отводу влаги
- ✓ Упрощенное решение по установке гидроизоляционного фартука
- ✓ Применение стоечного и ригельного уплотнителей FRK199/200 исключает и гарантирует препятствие проникновения воздуха и влаги в помещение

Заглушка переброса влаги

- ✓ Возможность установки цельного уплотнителя
- ✓ Возможность установки после монтажа стоек
- ✓ Технологические «лапки» ограничивают попадание герметика в тело стойки
- ✓ Двойная герметизация гарантирует надежный влагоотвод



Заглушка АУРС.F50.0925

