

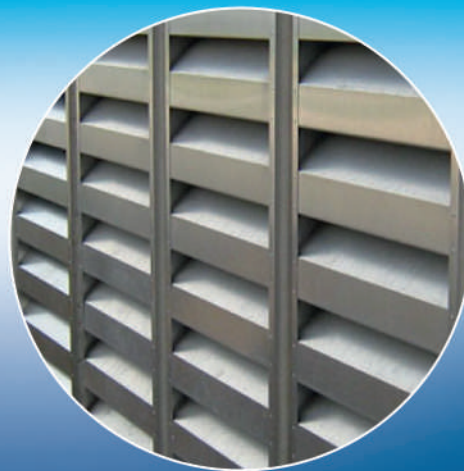
ШУМОПОГЛОЩАЮЩИЕ
ЖАЛЮЗИЙНЫЕ СИСТЕМЫ



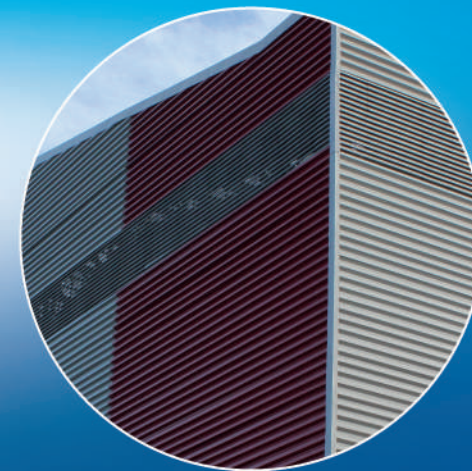
ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ
РЕШЕТКИ



ЖАЛЮЗИЙНЫЕ
ОГРАЖДЕНИЯ И ДВЕРИ



ФАСАДНЫЕ ЛАМЕЛЬНЫЕ
СИСТЕМЫ И СОЛНЦЕЗАЩИТА



CLIMATE
AIRO

ФАСАДНЫЕ ЛАМЕЛИ

СЕРИЯ

AIRO-F

ПРЕИМУЩЕСТВА ФАСАДНЫХ ЛАМЕЛЕЙ СЕРИИ AIRO-F

Преимущества ламельной системы нашего производства:

- в простоте и надежности конструкции;
- скорости установки ламелей;
- возможности быстрой замены отдельных элементов и в удобстве транспортировки комплектующих деталей.

Конструкции широко применяются:

- для защиты зданий и сооружений от осадков и солнечного света;
- сокрытия содержимого и придания безупречного внешнего вида.





ФАСАДНЫЕ ЛАМЕЛИ

Предназначены для:

- облицовки зданий;
- закрытия вентиляционных проемов;
- обеспечения солнцезащиты;
- обеспечения акустической изоляции.

ШУМОЗАЩИТНОЕ
ОГРАЖДЕНИЕ

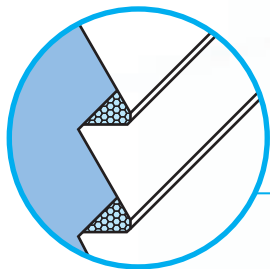


ОБЛИЦОВКА ПРОМЫШЛЕННЫХ
ЗДАНИЙ И ПАРКИНГОВ



СОЛНЦЕЗАЩИТА

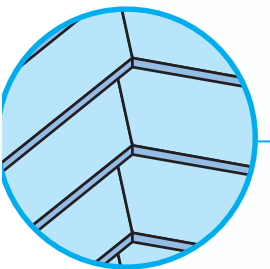




Возможность закрытия межламельного пространства от птиц и грызунов путем применения секций между ламелями из перфорации или сетки разной фракции



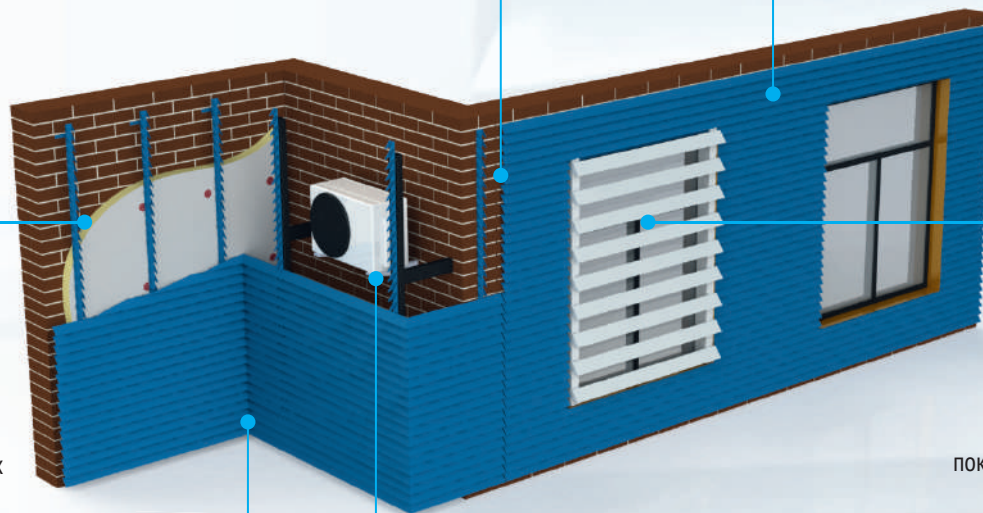
Вентилируемый фасад



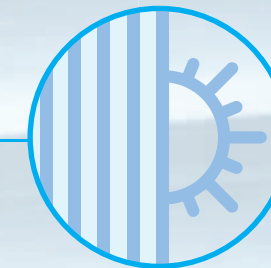
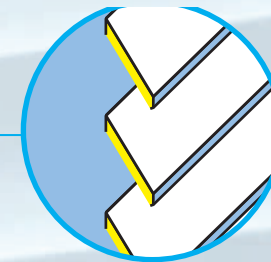
Декоративное оформление внутренних и внешних углов



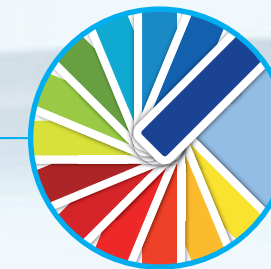
Маскировка оборудования



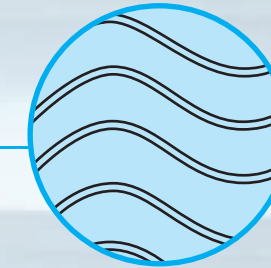
Возможность дополнительной шумоизоляции ламелей



Солнцезащита



Порошковое покрытие любого цвета по шкале RAL



Изготовление сложных форм

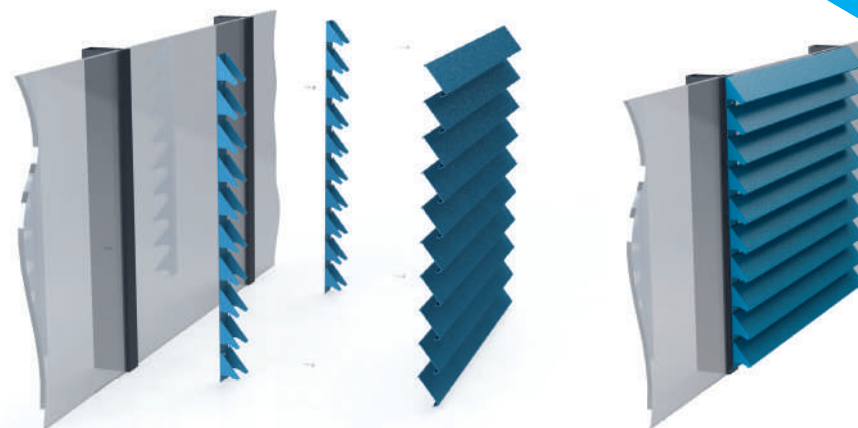


Быстрый монтаж

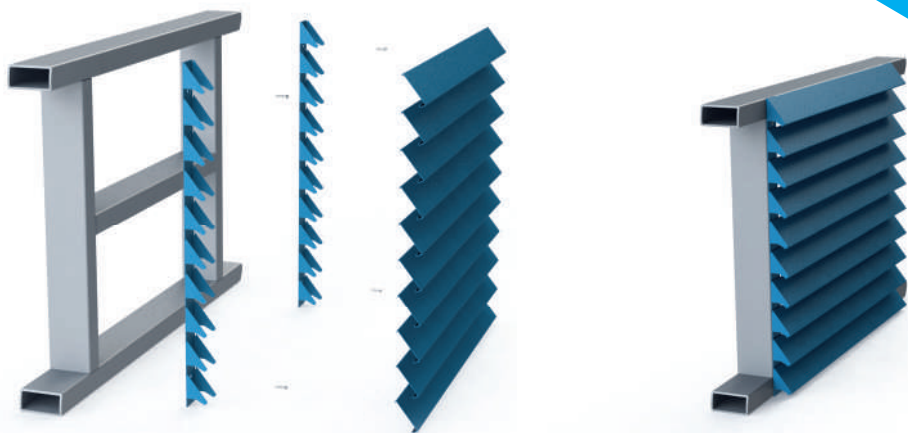
ПРИМЕНЕНИЕ

Возможно использование как отдельных секций максимальной длиной 3 метра, так и соединение нескольких секций в единую конструкцию.

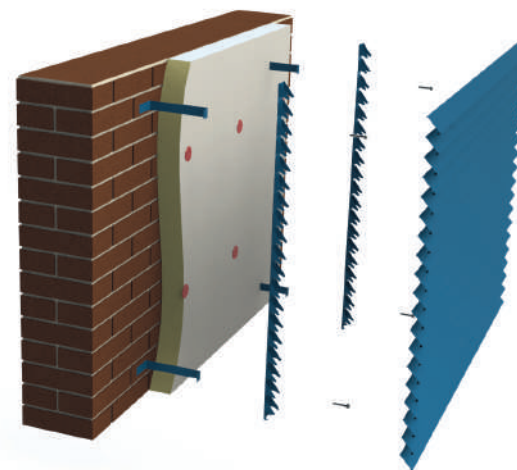
СТЕКЛЯННЫЙ ФАСАД ЗДАНИЯ



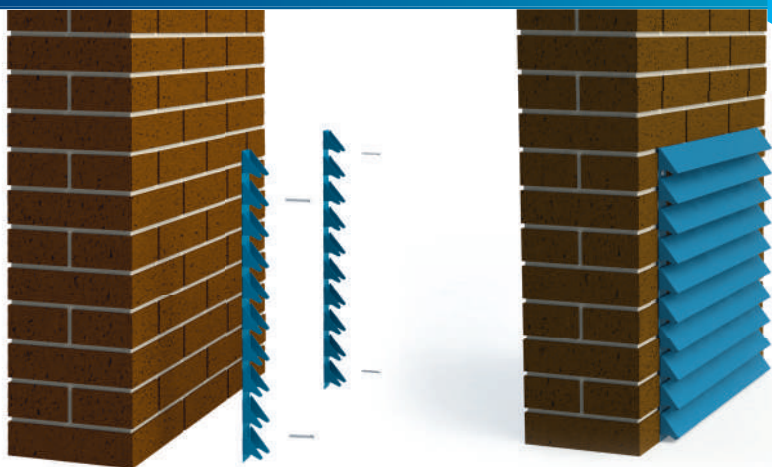
РАЗЛИЧНЫЕ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ



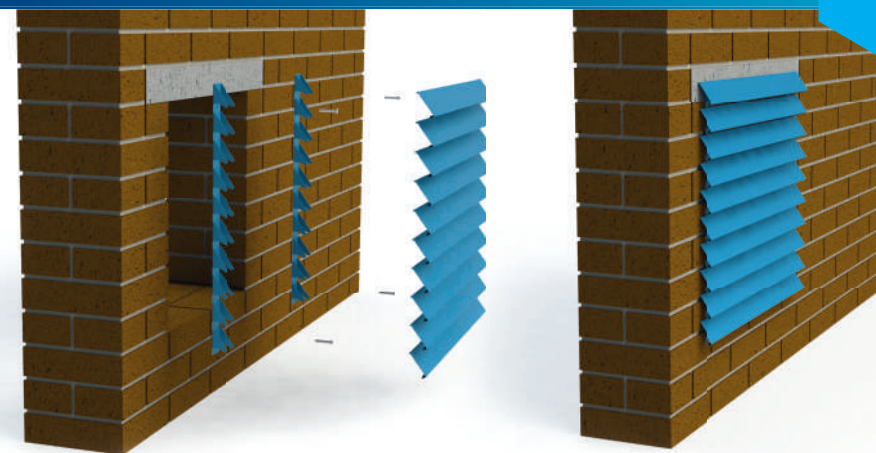
ВЕНТИЛИРУЕМЫЙ ФАСАД



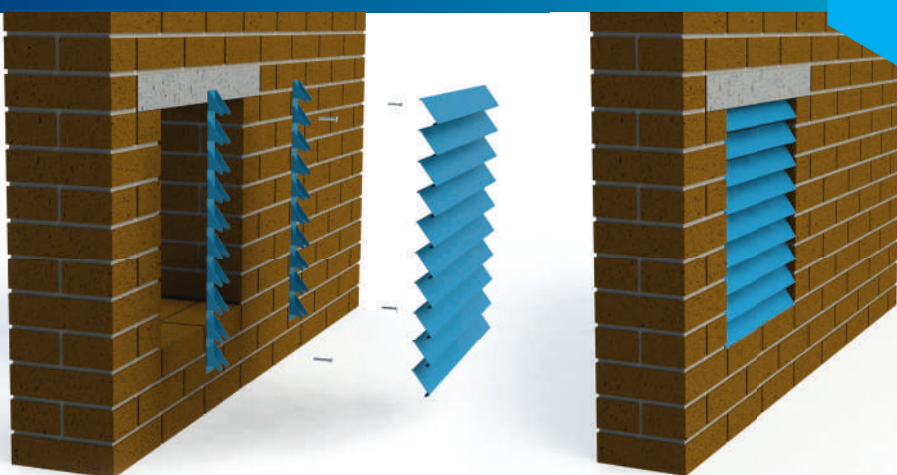
ДЕКОРАТИВНЫЙ ФАСАД



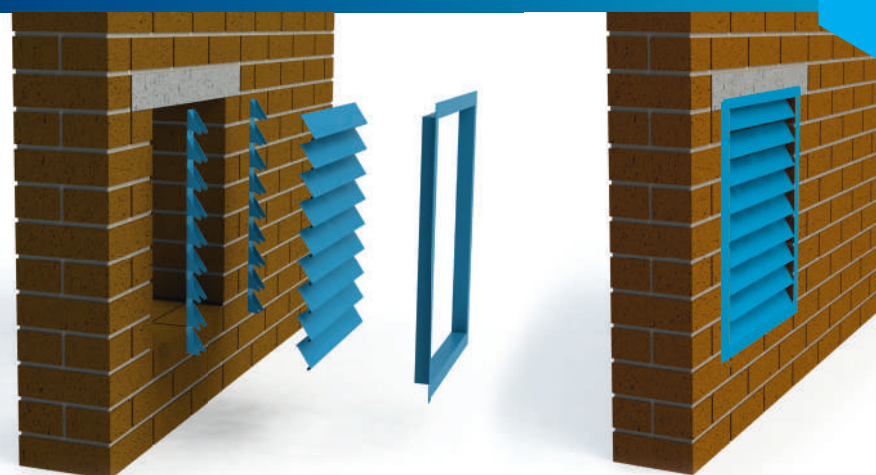
УСТАНОВКА НА ПРОЕМ



УСТАНОВКА В ПРОЕМ



УСТАНОВКА В ПРОЕМ С РАМКой



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

ЛАМЕЛИ ИЗ АЛЮМИНИЯ

ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛАМЕЛЕЙ

Возможно 2 варианта изготовления жалюзийной системы:

- ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ
- АЛЮМИНИЙ

Стандартное исполнение

Максимальный размер одной секции:

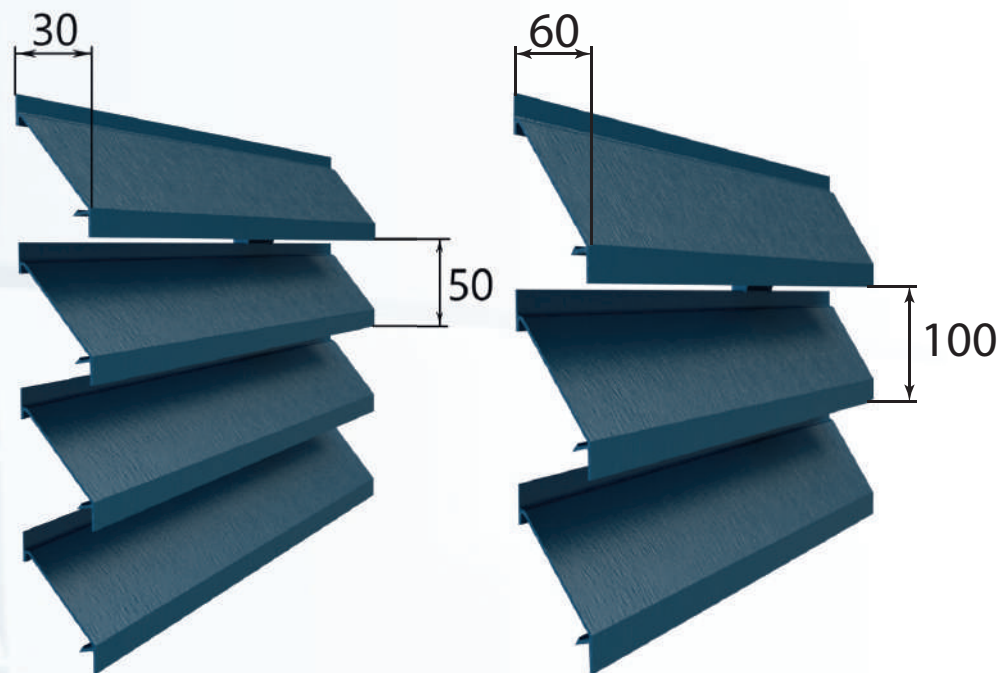
- по ширине – 3000 мм
- по высоте – размер не ограничен

Коэффициент живого сечения

в стандартном исполнении: **Кжс = 0,4**

Коэффициент живого сечения может быть изменен за счет:

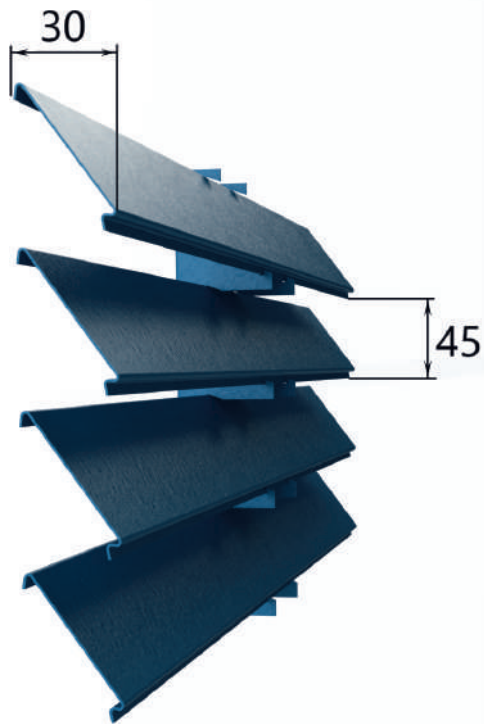
- Увеличения/уменьшения шага ламелей
- Изменения угла установки ламелей



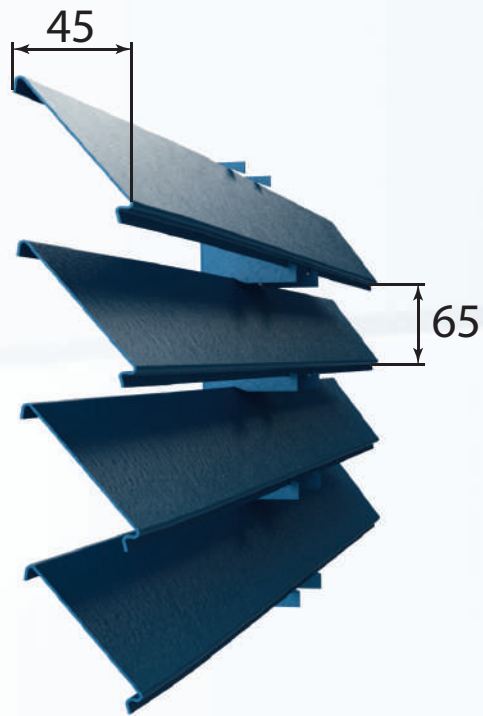
FA-30

FA-60

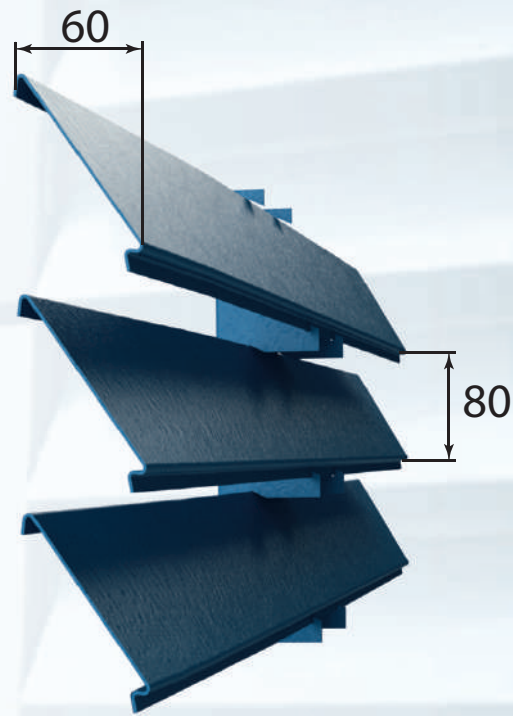
ЛАМЕЛИ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ



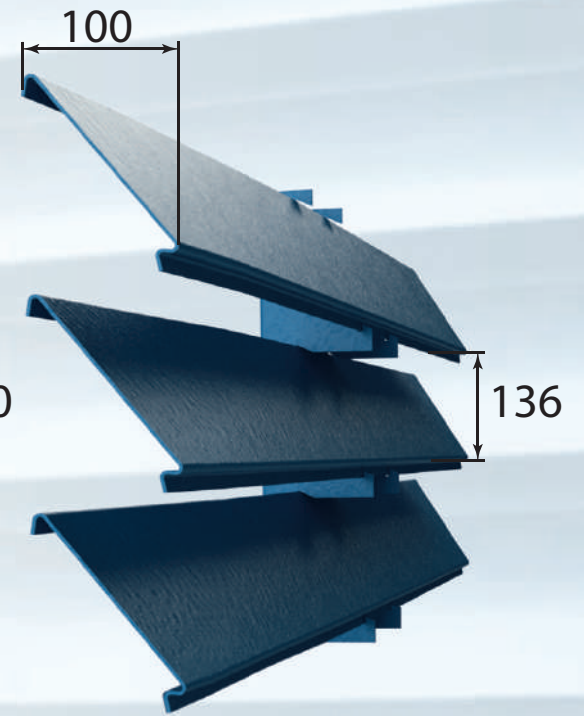
FZ-30



FZ-45



FZ-60



FZ-100

ВИДЫ КРОНШТЕЙНОВ

АСИММЕТРИЧНЫЙ

для внутренних и внешних углов

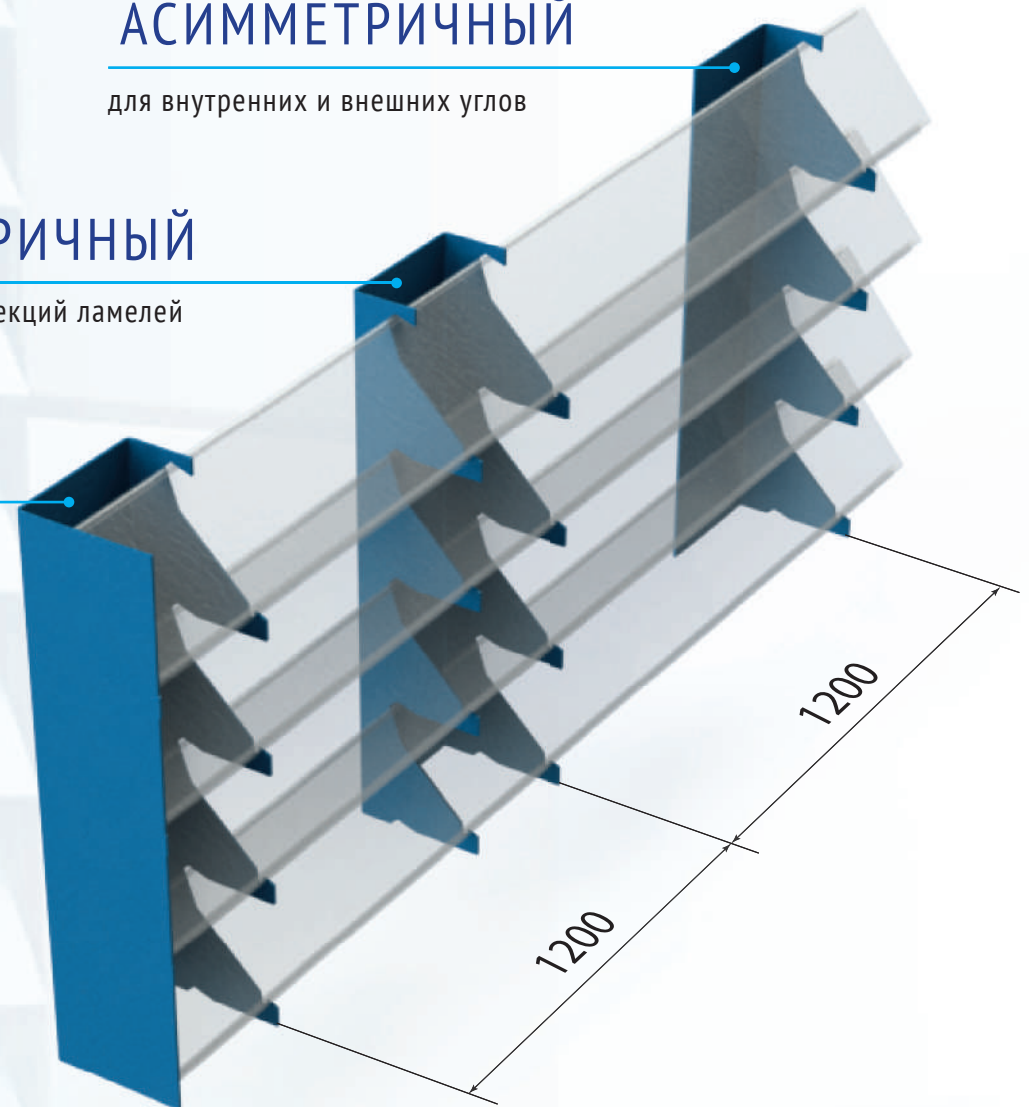
СИММЕТРИЧНЫЙ

для соединения секций ламелей
в единую линию

СТАРТОВЫЙ

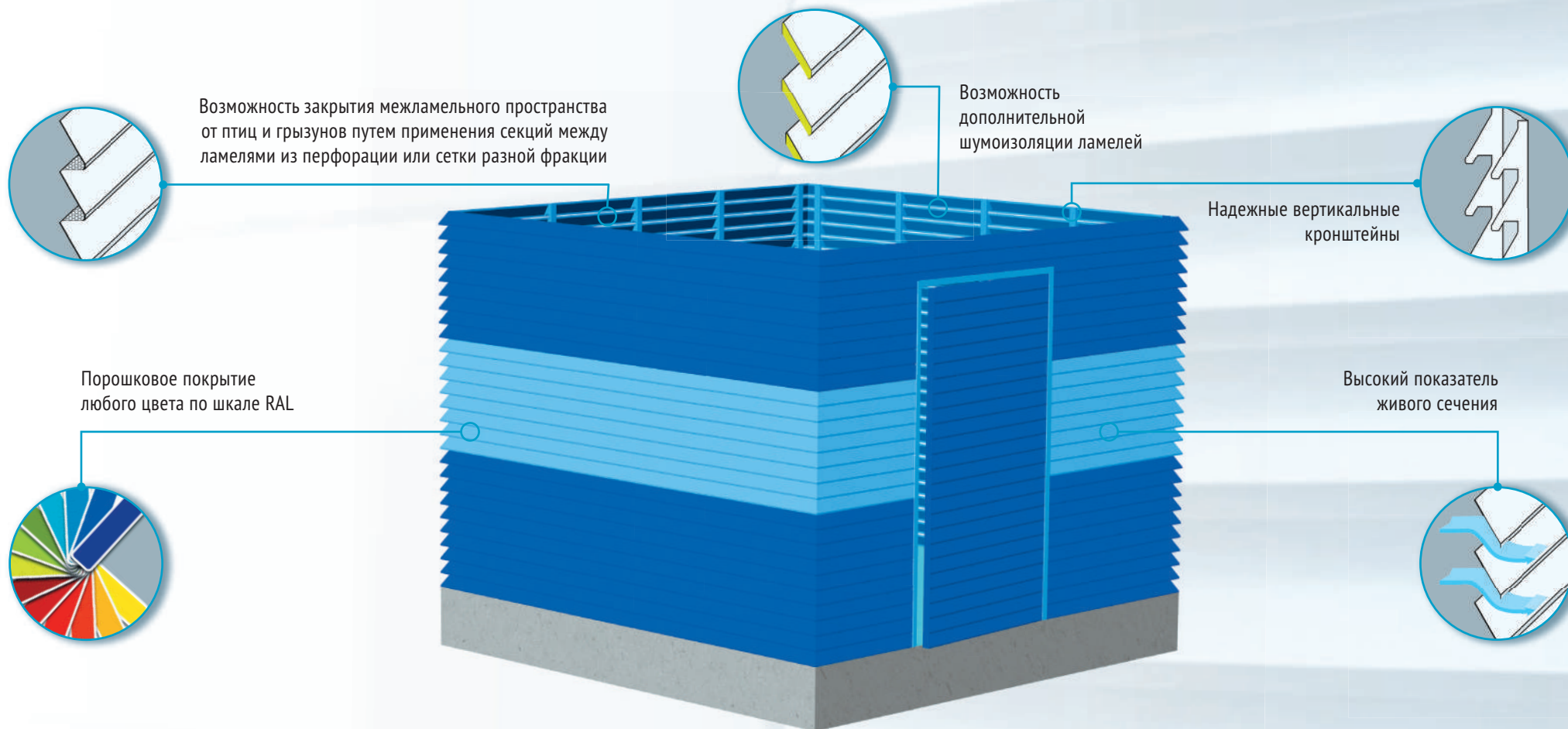
для для закрытия торцов ламелей

Рекомендуемый
максимальный шаг установки
кронштейнов 1200 мм



ЖАЛЮЗИЙНЫЕ ОГРАЖДЕНИЯ И ДВЕРИ

Жалюзийные ограждения применяются для защиты оборудования, домов, дорог, где требуется обеспечение воздухообмена. При этом жалюзийные ограждения имеют современный внешний вид и антивандальную защиту.



г. Москва

109548, Шоссейный проезд, 18А

8 (495) 961-33-27

sale@vtvent.ru

*Подробная информация о продукции и адреса представительств в вашем городе
представлены на сайте*

www.vtvent.ru



8-800-500-45-74
бесплатная горячая линия