

Остекление перегородочных панелей

ОДНОСТОРОННЕЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ПЕРЕГОРОДКИ



Одностороннее дополнительное остекление встраивается в существующие перегородочные панели толщ. 60, 80, 100 и 120 мм. Окно состоит из внутренней рамы, облицовочной рамы, профиля жёсткости и стекла.

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

- Окно состоит из профиля жёсткости, облицовочной рамы и стекла толщ. 4 или 6 мм.
- Внутренний рам крепится к металлической перегородке глухими заклепками.
- Облицовочная рамка прикручивается к внутренней рамке.
- Стекло листовое толщ. 4 или 6 мм. В рамку заклеивается двусторонним скотчем и мастикой.
- По договоренности может быть поставлено одностороннее остекление из нержавеющей стали AISI 304.
- Рамка облицовочная и внутренняя рамка имеют порошковое покрытие.
- Цвет идентичен оттенку перегородок (стандартный RAL 9016, 9002, другой оттенок по согласованию).

TECHNICAL DATA

Тип

одностороннее дополнительное фарма-остекление

Толщина панели

100 мм

120 мм

60 мм

80 мм

Размер строительного проёма

1200 мм

1500 мм

1200 мм

1500 мм

1200 мм

1500 мм

Мин. высота 800 мм, макс. высота 1500 мм.

Остекление

стекло безопасное многослойное толщ. 6 мм

нестандартное

стекло толщ. 4 мм

Прим.: Стандартно поставляется прозрачное стекло, по желанию заказчика можно поставить так же матовое стекло, в этом случае речь идёт о нетиповой поставке.

Конструкция флоат-стекла только для остекления с подоконником 1100 мм и выше.

Оттенок и материал рамки

лист оттенка RAL 9002

лист оттенка RAL 9016

Нержавеющая сталь марки AISI 304

Komaxit оттенок RAL

Нестандартное исполнение

Стандартное исполнение

Нестандартное исполнение

Стандартное исполнение

0 - однозначная спецификация из предлагаемых вариантов

Нестандартное исполнение

Q - нестандартное решение, которое нельзя однозначно специфицировать при помощи кода