

Добавил(а) Administrator

22.05.15 11:41 - Последнее обновление 22.05.15 11:54

---

Стекланный кабинет для руководителя.

При постройке кабинета для руководителя использовались офисные перегородки из цельного стекла, так называемые

цельностеклянные офисные перегородки.



Основное заполнения, это стекло 10 мм - каленное.

По периметру всей перегородки, на полу стенах и потолку – клемный зажимной профиль. Стекланные

офисные перегородки монтировались с использованием фурнитуры Casma (Италия). Для плавного закрывания

двери, был установлен доводчик, который дотягивает дверь. Также, дверная фурнитура была использована -

нажимная ручка с замком. Ответная часть данного комплекта разработана для открывания двери только на

Добавил(а) Administrator

22.05.15 11:41 - Последнее обновление 22.05.15 11:54

---

себя или от себя.



При проектировании кабинета, наши конструкторы столкнулись с необычной задачей. В помещении, где

планировалось возвести офисные перегородки, не были предусмотрены дополнительные вентиляционные

каналы. И нужно было строить конструкцию перегородок не до потолка, но в таком случае жесткость самой

перегородки была бы не надежной. Нами был разработан вариант стеклянных перегородок с вырезами в

стекле.



Добавил(а) Administrator

22.05.15 11:41 - Последнее обновление 22.05.15 11:54

---

Таким образом, воздух может беспрепятственно двигаться по всему кабинету. Вырезы в стекле

были сделаны из расчета жесткости перегородки и самого стекла. Края обработаны и отполированы.

Стыки стекла в офисных перегородках были заделаны прозрачным силиконом. В результате наших работ, мы решили

две задачи, первая это построить кабинет в уже существующем помещении, а вторая подача и циркуляция

воздуха в этот кабинет.



[Joomla SEF URLs by Artio](#)