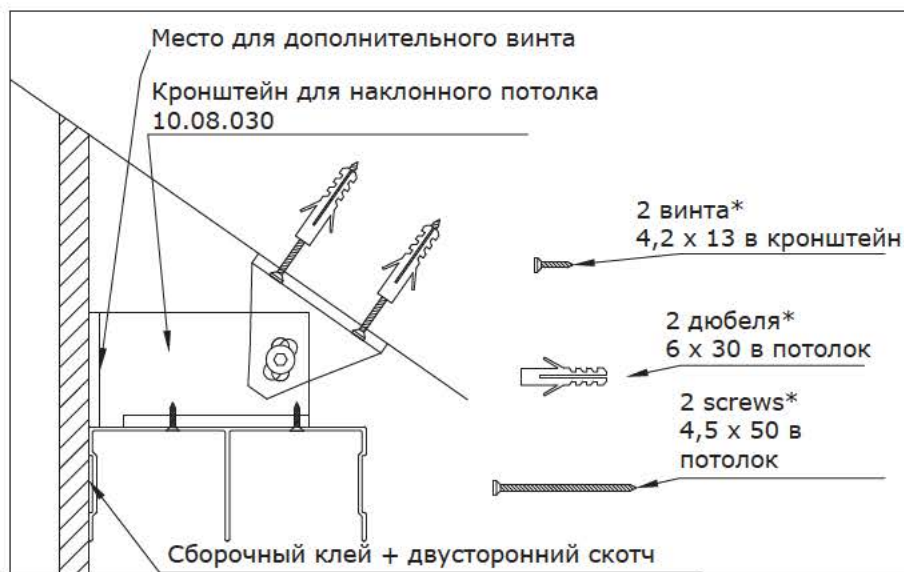


Системы раздвижных дверей: установочные инструкции

КРОНШТЕЙН ДЛЯ НАКЛОННОГО ПОТОЛКА



* не входит в поставку

- 1_ Первое, подготовьте верхнюю направляющую необходимой длины. Установите кронштейн на верхней направляющей таким образом, что бы передний край кронштейна был на одном уровне с передним краем верхней направляющей. Используйте винты с потайной головкой. Винты должны быть закручены как показано на рисунке.
- 2_ Установите уголок-основание кронштейна на планку, укрепленную на верхнюю направляющую, с помощью винтов и шестигранного ключа, немного затяните. Выдерживая угол наклона кронштейна, соответственно потолку, приложите верхнюю направляющую с установленными кронштейнами к месту монтажа. Проверьте уровнем правильность установки, горизонтальность, и соответствие необходимому положению. Туго затяните винты между планкой кронштейна и крепежным уголком, зафиксировав нужный угол.
- 3_ Приложите собранную систему к месту монтажа, и отметьте крепежные отверстия к наклонному потолку.
- 4_ Вновь разберите кронштейны с помощью шестигранного ключа, и установите крепежные уголки к наклонному потолку. Важно сделать это аккуратно и точно. И наконец, возьмите верхний трек с оставшимися на нем крепежными планками, и укрепите на уже установленные к наклонному потолку уголки с помощью шестигранного ключа. Проверьте правильность установки направляющей, и затяните винты.
- 5_ Разрыв между наклонным потолком и верхней направляющей вы можете закрыть лицевой или декоративной панелью. Лицевая панель может быть приклеена, привинчена соответствующими винтами, или прикреплена с помощью двустороннего мебельного 3М скотча. Лицевая панель остается приложенной к верхнему треку, и должна быть отрегулирована по отношению к наклонным плоскостям.
- 6a_ Приклеиваемые лицевые панели должны оставаться прижатыми к направляющей, пока клей полностью не высохнет. Лицевые панели толще чем 10 мм, или шире 250 мм необходимо дополнительно укреплять с помощью винтов через каждые 500 мм.
- 6b_ При выборе винтов, важно обратить внимание на их длину, чтобы перед лицевой панели не оказался поврежденным (зависит от толщины лицевой панели).