

Краткая инструкция по монтажу межкомнатных перегородок

Двери в проёме, крепление к потолку

1. Установка фальш-панели

Фальш-панель в проёме служит для выравнивания проёма относительно пола, для этого используются проставки от 5 до 16мм. Так же она необходима для крепления фриза.

Фальш-панель жестко крепится к потолку , через каждые 200мм саморезами 6*40мм.

2. Установка направляющих с механизмами

В направляющей необходимо сделать крепежные отверстия для саморезов через каждые 200-250мм. Направляющая крепится к фальш-панели на саморезы с потайной головкой, чтобы при эксплуатации механизм не цеплялся за саморезы. Перед началом установки направляющей в нее необходимо вставить механизмы, стопора, буферы с фиксатором .

Важно!!!! Направляющие должны быть расположены строго параллельно относительно к полу и не иметь наклона в право, в лево, иначе при эксплуатации механизмы начинают шуметь.

При установке направляющих необходимо сделать технический зазор между направляющими и фризами по 6мм.

3. Установка дверей

Повесьте дверь соединив каретки механизма с пластинами крепления на двери, убедитесь что двери с механизмами без усилий передвигаются по направляющей. Затем переведите двери в крайнее открытое положение и отметьте на полу место крепления гребешка (двери необходимо выровнять по уровню относительно центра направляющих). После тщательных замеров установите гребешок, просверлив два отверстия в полу(гребешок необходимо дополнительно посадить на клей).

Чтобы окончательно установить двери, поставьте их в вертикальном положении наденьте на гребешок (в нижнюю планку установлена спец. направляющая для гребешка). Только после этого вновь закрепите полотно на роликах. На этом этапе важно придать двери строго вертикальное во всех плоскостях положение. Сделать это можно затягивая и отпуская регулировочные болты кареток, и постоянно проверяя положение двери уровнем.

Механизм Geze имеет регулировку по высоте +/-7мм, можно увеличить регулировку, заменив регулировочный болт на более длинный.

Гребешок не является стопором и не несет никакой нагрузки, гребешок предотвращает качение двери. Двери стопорятся только верхним фиксатором стопором, дверь не должна биться о гребешок.

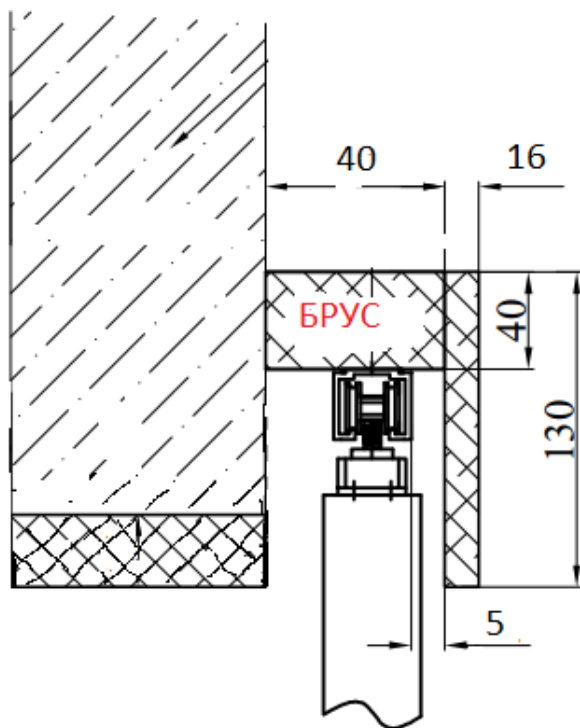
4. Установка фриза

Фриз – планка из МДФ 16мм закрывающая механизмы.

Фриз крепится в торец фальш-панели (к которой прикреплены направляющие), при помощи гвоздей с потайной головкой 30мм. Необходимо заранее сделать крепежные отверстия в фризе при помощи сверла 3мм.

После установки фриза отверстия от гвоздей необходимо замазать реставрирующим воском.

Двери перед проёмом



Для крепления дверей перед проемом необходим закладной элемент, как правило, это деревянный брус. Размеры 40*40, 40*60мм. При выборе размера бруса необходимо учитывать особенности помещения и конструкции. Например: для установки одной двери перед проемом без плинтуса достаточно бруса 40*40, если имеется плинтус или кол-во дверей 2 и более, необходим брус 40*60. Если ширины бруса недостаточно, размер можно увеличить при помощи фальш-панели.

1. Крепление бруса

Брус крепится к стене саморезами через каждые 200мм, необходимо выдержать строгую параллель между поломи бруса. При креплении бруса к стене(только не к гипсокартону) 40*40 используются саморезы 6*100мм, 40*60 40*40 используются саморезы 6*120мм.

Если стена из гипсокартона для крепления бруса используются специальные дюбель-бабочки.

Верхняя точка крепления бруса рассчитывается:

Высота закладного элемента +фальш-панель (если имеется)+65мм направляющая с механизмом+30мм нахлест верхней планки двери на стену.

Далее к брусу крепится фальш-панель.

2. Установка направляющих с механизмами

В направляющей необходимо сделать крепежные отверстия для саморезов через каждые 200-250мм. Направляющая крепится к фальш-панели (брюсу) на саморезы с потайной головкой, чтобы при эксплуатации механизм не цеплялся за саморезы. Перед началом установки направляющей в нее необходимо вставить механизмы, стопора, буферы с фиксатором .

Важно!!!! Направляющие должны быть расположены строго параллельно относительно к полу и не иметь наклона в право, в лево, иначе при эксплуатации механизмы начинают шуметь.

При установке направляющих необходимо сделать технический зазор между стеной направляющими и фризами по 6мм. Если имеется плинтус, его тоже необходимо учитывать.

3. Установка дверей

Повесьте дверь соединив каретки механизма с пластинами крепления на двери, убедитесь что двери с механизмами без усилий передвигаются по направляющей и не цепляются за стены и плинтус. Затем переведите

двери в крайнее открытое положение и отметьте на полу место крепления гребешка (двери необходимо выровнять по уровню относительно центра направляющих). После тщательных замеров установите гребешок, просверлив два отверстия в полу(гребешок необходимо дополнительно посадить на клей).

Чтобы окончательно установить двери, поставьте их в вертикальном положении наденьте на гребешок (в нижнюю планку установлена спец. направляющая для гребешка). Только после этого вновь закрепите полотно на роликах. На этом этапе важно придать двери строго вертикальное во всех плоскостях положение. Сделать это можно затягивая и отпуская регулировочные болты кареток, и постоянно проверяя положение двери уровнем.

Механизм Geze имеет регулировку по высоте +/-7мм, можно увеличить регулировку, заменив регулировочный болт на более длинный.

Гребешок не является стопором и не несет никакой нагрузки, гребешок предотвращает качение двери. Двери стопорятся только верхним фиксатором стопором, дверь не должна биться о гребешок.

4. Установка фриза

Фриз – планка из МДФ 16мм закрывающая механизмы.

Фриз крепится в торец фальш-панели (к которой прикреплены направляющие), при помощи гвоздей с потайной головкой 30мм. Необходимо заранее сделать крепежные отверстия в фризе при помощи сверла 3мм. Если необходимо, установите заглушки.

После установки фриза отверстия от гвоздей необходимо замазать реставрирующим воском.