

1 ИНСТРУМЕНТЫ



Ножницы для резины. Шуруповерт. Шлицевая отвертка. Распылитель. Бита torx 25. Киянка.



Не используйте силиконовые смазки и масла при сборке створок. Используйте мыльный раствор или мыльную пену, т. к. она легко смывается чистящим средством и обеспечивает необходимый смазочный эффект в течении процесса сборки, и это экономически выгодней.

2 РАБОЧЕЕ МЕСТО



Сборку створок лучше производить на 2 - х козлах. Опорная поверхность которых должна быть покрыта мягким материалом во избежание повреждения профиля и стекла.

ВНИМАНИЕ: если стекло меньше опорной поверхности, то можно подложить пластиковые или деревянные проставки между стеклом и козлами.

3 УСТАНОВКА ГОРИЗОНТАЛЬНОГО ПРОФИЛЯ



3.1 Вставьте уплотнительную резину в паз горизонтального профиля и отрежьте по его размеру. Контролируйте ровность среза торцов. Для стекла толщиной 8 мм дайте припуск резинового уплотнителя по 2 мм на сторону. Если стекло толщиной 9 – 10 мм удалите уплотнительную полоску резины во внутреннем пазе резины.

3.2 Обработайте кромку стекла мыльным раствором или пеной, затем установите в нужном положении уплотнительную резину. Рекомендуем устанавливать уплотнитель широкой стороной вверх, во избежание ее закусывания и смещения в профиле.



3.3 С помощью распылителя нанесите мыльный раствор на уплотнительную резину сверху и снизу



3.4 Вставляйте горизонтальный профиль немного раскачивая его, затем киянкой не сильными ударами осадите профиль до плотной фиксации профиля на резине.



3.5 Влажной тряпкой разгладьте резиновый уплотнитель с верхней и нижней стороны.

3.6

Повторите те же операции с противоположной стороны стекла.





4.1 Установите резиновый уплотнитель на стекле между установленными горизонтальными профилями так чтобы край уплотнителя внахлест ложился на уплотнитель в горизонтальном профиле. Удалите уплотнительную полоску во внутреннем пазе уплотнителя, если толщина стекла 9 или 10 мм.

4.2 Не обрабатывая поверхность стекла мыльным раствором, установите резиновый уплотнитель на стекле.



4.3 С помощью распылителя нанесите мыльный раствор на уплотнительную резину сверху и снизу.



4.4 Совместите торец вертикального профиля с торцом горизонтального профиля и резким движением вставьте профиль на уплотнительную резину. Лучше эту операцию проделывать вдвоем.

4.5 Осадите вертикальный профиль на уплотнителе с помощью киянки, без применения силы.

PORTALP рекомендует использовать средство для обработки резины **Lubrifi**.

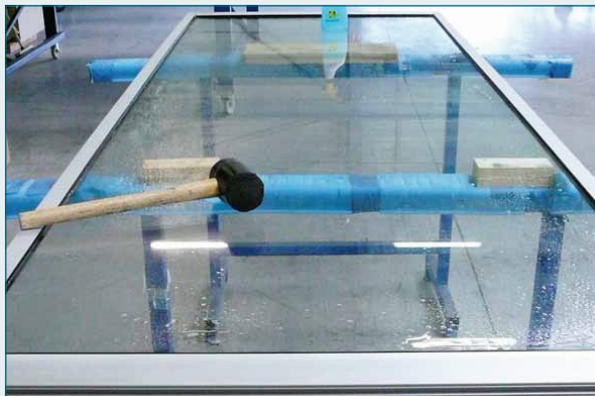
ВНИМАНИЕ: При сборке створки не используйте чрезмерные усилия и грубый инструмент это может привести к повреждениям профиля, уплотнителя и стекла.



4.6 Влажной тряпкой разгладьте резиновый уплотнитель с верхней и нижней стороны.



4.7 Закрепите вертикальный профиль винтами. Проверьте геометрические размеры створки и протяните винты.



4.8 Удалите все замятости резинового уплотнителя маленькой шлицевой отверткой.



4.9 Установите торцевой уплотнитель, щеточный уплотнитель, крепеж к каретке, нащельник с щеткой, протрите створку и упакуйте.