

# Сборка и монтаж фрамужной конструкции

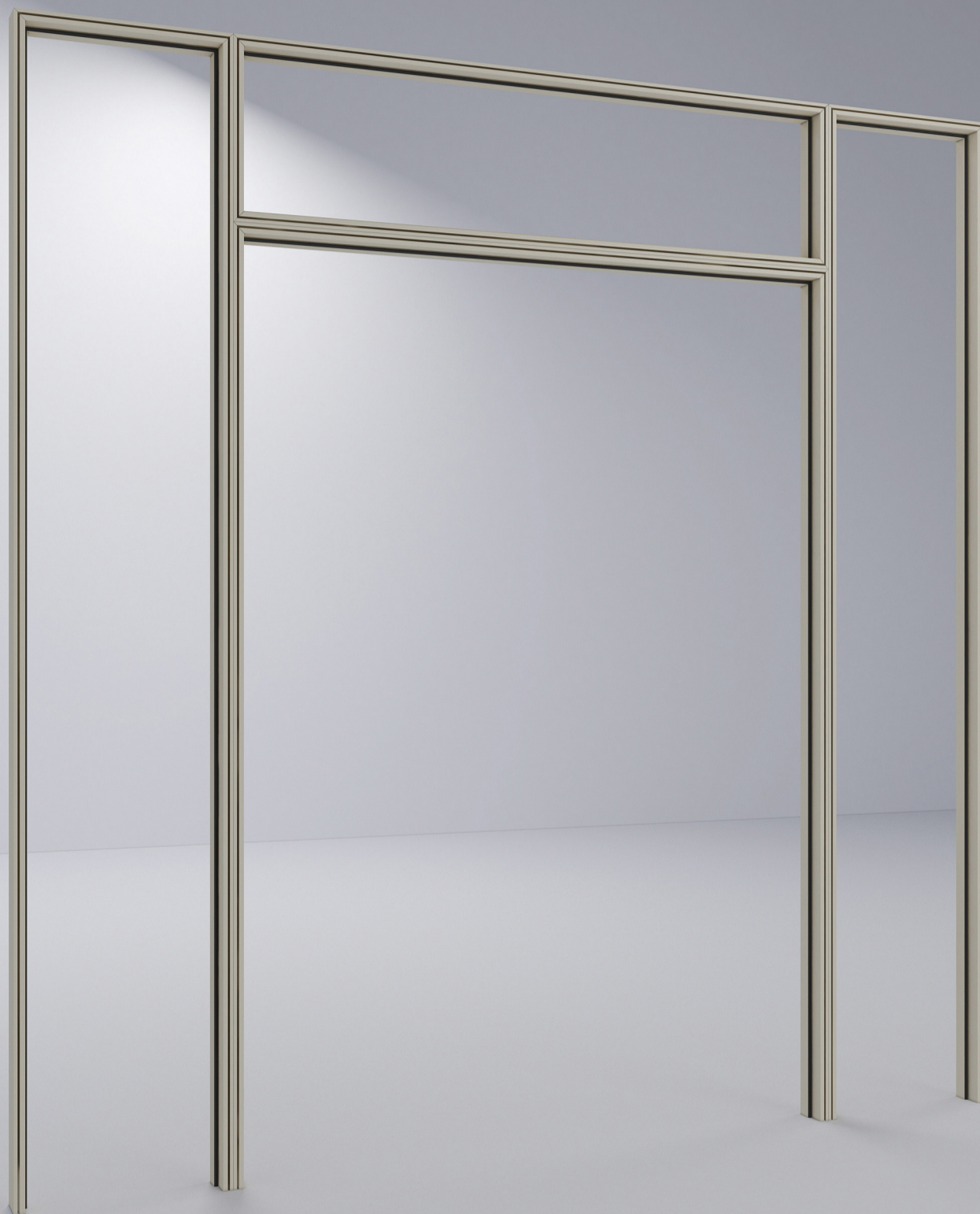


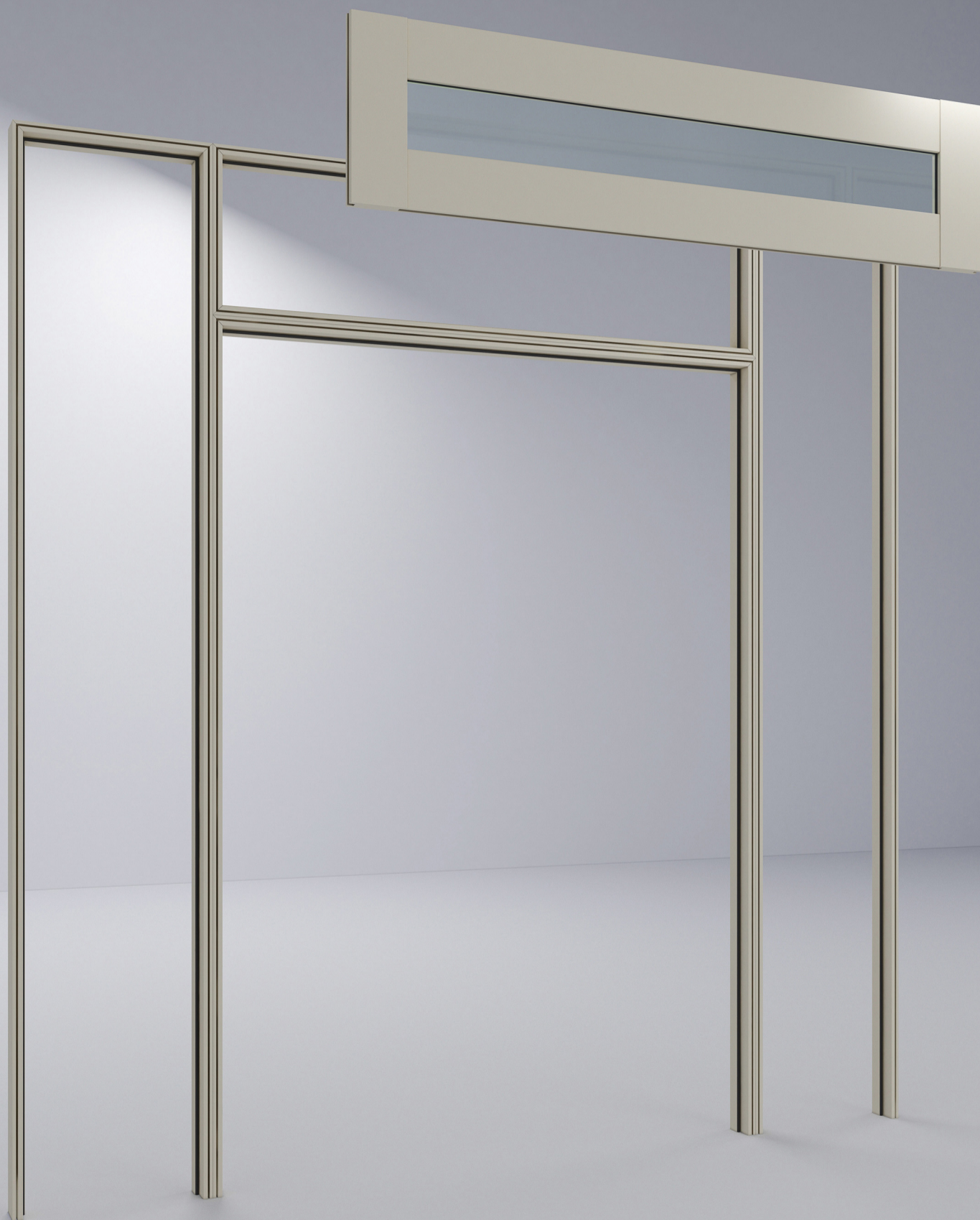
Монтаж следует начинать со сборки дверных коробок для всех элементов композиции (дверные полотна, фрамуга)





Далее необходимо скрепить все коробки между собой, вкрутив саморезы в притворную часть коробки. Все саморезы должны быть направлены к входной группе.





После сборки каркаса конструкции, устанавливаем фрамугу. Фиксируем при помощи саморезов с внешней стороны.



Далее, прикрутите притворную планку к нижнему торцу стационарных полотен. Полотна крепим с внешних сторон и в местах установки петель.









Затем установите каркас в дверном проеме.

Навесьте полотна, и выдержав все зазоры, надежно зафиксируйте всю конструкцию, используя монтажную пену.







После высыхания пены, установите наличники, в местах соединения двух коробок, сделайте вырез в телескопической ножке наличника.





Открытые части коробки закройте притворной планкой приклеив ее, либо закрепив финишными гвоздями.



Расчет высоты фрамуги:

Высота проема - Высота полотна - зазоры (4+10) - двойной короб (23+23) - короб (сверху) 23 - пространство для монтажа

2484 Габарит по наличнику

Ширина фрамуги 1412 = (полотно1 + полотно2 + зазоры (4+4+4))

2400 = высота полотна + зазор (4мм) + двойной короб (46мм) + высота фрамуги

350 Высота фрамуги

2000 Высота полотна

350

17

2433 Габарит высоты конструкции по коробу

2450 Высота проема

2502 Габарит конструкции по наличнику

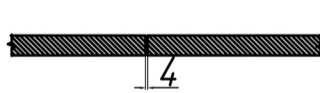
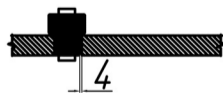
400

46

700

700

400



2348 Габарит ширины всей конструкции по коробу

2400 проем



[sales@profildoors.ru](mailto:sales@profildoors.ru)  
[www.profildoors.ru](http://www.profildoors.ru)