

Kasutusala

"Forster Presto" profiilist valmistatud uksed on mõeldud siseruumidesse, kus puudub otsene kokkupuude kemikaalidega. See on süsteem süvistatavatele ühe- või kahepoolsetele ustele, akendele ja topeltklaasidega akendele, ilma termilise katkestusega. Forster presto tähistab töökindlust ja ohutust ning vastab maksimaalsetele tehnilise funktsionaalsuse ja äärmise pikaajalise koormuse nõuetele. Süsteem sobib kasutamiseks kõikjal, kus ei ole erinõudeid soojusisolatsioonile. Forster presto on elegantsete ja ambitsioonikate lahenduste jaoks saadaval roostevabast terasest.

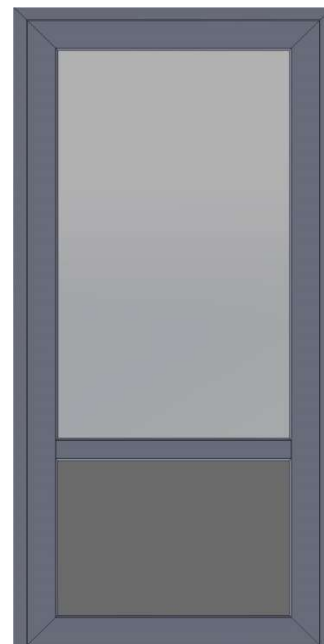
Mõõtmed

Maksimaalne ukselehti suurus: 2970*3070

Disain

Ukseleht ja raam on valmistatud Šveitsi tootja Forster Profilsysteme AG kvaliteetsetest terasprofiilidest Forster Presto. Kõik ühendused/vuugid on keevitatud selle profiili kogunud kokkupanijate poolt. Iga ukseleht on varustatud kolme keevitatud hingega laagritel, mis tagavad lihtsa ja vaikse töö. Karbi perimeetri ümber on nagu ukselehel tihenduskontuur, mis hoiab ära soojakadu.

Forster Presto profiil



Aken

Klaas kinnitatakse ukselehe külge spetsiaalse ukselehti abil. Läbipaistmatutes kohtades kasutatakse penoplasti või 20mm kivivilla.

Värvimine

Uksed on värvitud pulbervärviga. Standardvärvid RAL kataloogi järgi on 7040,9016,9005,8019,7016. Kliendi soovil on võimalik värvida mistahes värvitoonis vastavalt RAL kataloogile. Enne värvimist pulbervärvidega, mis võivad olla struktureeritud või siledad, läbib toode spetsiaalse rasvaärastustöötluse. See tagab pulbervärvi kvaliteetse nakkumise ja suurendab värvimata metallpindade kaitseomadusi rooste eest.

Paigaldamine

Ukseraam kinnitatakse seinale 6 punktist. Kinnitusavasse asetatakse plastikkork (pistik). Ukselengi ja ava vaheline pilu täidetakse peale ukselehti kinnitamist polüuretaanvahuga.

Lisad

- *roostevabast terasest lävi, roostevaba viimistlus.
 - *aken, piilauk, tuulutusrest.
 - *luku korpus, südamik, käepide, vooder, sulgur.
- siseküljel paigaldusvahe katvad plaadiribad.

Kontroll

Kõik plokid kontrollitakse enne pakendamist ja ostjale saatmist. ning lukkude ja hingede reguleerimine tehase stendis.

