

Puitkonstruktsioonidel klaasfassaad

Konstruktsioon: puitdetailid laiusega 50*, 60 või 80 mm ja sügavusega 70-270 mm sõltuvalt konstruktsiooni tugevusarvutustest ja klaaspinna suuruselt.

Tootetüüp: puit või puit-alumiinium.

Puit: oksavaba sõrmjätkatud liimpuit.

Puiduliik: mänd, tamm, meranti.

Klaaspakett: ühe kuni kolme klaasiga, 8 mm kuni 48 mm klaaspakett, U-väärtus kuni 0,5 W/m²K. Klaaspakett kinnitatakse väljastpoolt surveliistude abil (puit või alumiinium).

Tihend: EPDM ja silikoontihendite süsteem.

Viimistlus: puit – viimistletud 3-kihi süsteemis, standardis ühevärviline. Vesialuselised GORi värvid ja lasuurid, toonid RAL-kataloogi alusel.

alumiinium – anodeeritud (hõbe, keskmine pruun, tumepruun) või pulbervärvitud RAL-kataloogi alusel.

Kinnitusdetailid: TWINLOC kinnitusdetailid.

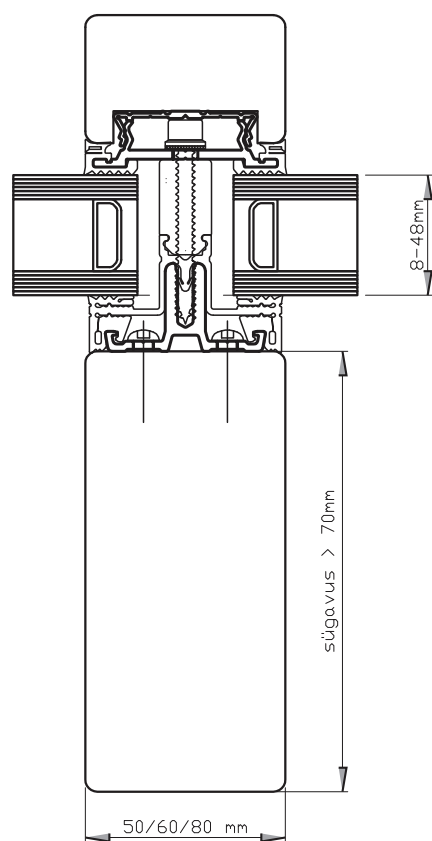
Avanemised: puitkonstruktsiooni on võimalik lisada puit- ja puit-alumiiniumaknaid, puit- ja puit-alumiinium rõdukuksi, välisukuksi, lükand- ja voldikuksi.

Soojapidavus: kogu ava U-väärtus kuni 0,64 W/m²K**.

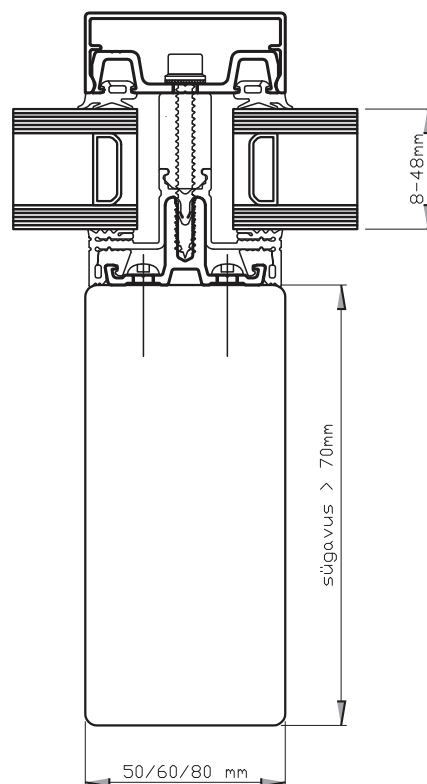
Heliisolatsioon: vastavalt klaaspaketi valikule.

* fassaadielemendi standardmõõt

** arvutuslik, klaasfassaadi osa mõõtudega tsentrist tsentrisse 1230 x 1480 mm



puidust klaasfassaad



alumiiniumkattega
puidust klaasfassaad