



Profilok toldása

CW-profilok toldása

- a.) A standard CW-profilok magasságát meghaladó válaszfalak esetén a CW-profilok hosszában egymás fölé építhetők. A toldást CW 50 bordaváz esetén 50 cm, CW 75 esetén 75 cm, és CW 100 esetén 100 cm hosszú, UW-profilból készült segédadarabbal oldjuk meg. A segédadarab hossza egyenletesen oszlik el a toldás alatt és fölött.
- b.) Alternatív megoldásként a CW-profilok meghosszabbítása történhet a profilok ellentétes irányú egymásba-tolásával is. Ebben az esetben az egymásba tolt szakasz CW 50 bordaváz esetén 50 cm, CW 75 esetén 75 cm, és CW 100 esetén 100 cm hosszú legyen. A egybetolt szakasz végein és a közepén a profilokat lemezcsavarokkal kapcsoljuk egymásba.

UA-profilok toldása

- a.) Az UA-profilok toldása ugyanolyan UA-profilból készült segédadarab közbeiktatásával jöhet létre. A segédadarab hossza cm-ben kifejezve megfelel az UA-profil mm-ben megadott szélességének. A segédadarab a csatlakozás helyén egyenletesen fekszik föl. A segédadarabot az UA-profilhoz 8 db M8 csavarral rögzítjük anyával és alátéttel együtt, 4-4 csavar kerül a profilcsatlakozás mindkét oldalára.
- b.) A toldás szomszédos függőleges profilokon nem történhet ugyanabban a magasságban. Magasságbeli eltolásuk min. 2 m legyen.
- c.) A toldást a válaszfal alsó felső egyharmadában célszerű végrehajtani.