

VII.2.2 ELŐTÉTFALAK SZERELÉSE

VII. 2.2.1 Állítható kengyelekre szerelt előtétfal szerelése

Kimérjük a szerkezet helyzetét, és ellenőrizzük az alapszerkezet egyenességét. A szerkezetet UD- és CD-profilok alkotják, melyek állítható kengyelekkel csatlakoznak az alapszerkezethez.

A profilváz szerelése

Az előtétfal körítő profiljaira (UD-profilok a padlón és a kapcsolódó szerkezeteken) előzőleg Rigips csatlakozó szivacscsíkot ragasztunk. Ezt követően a profilokat a környező szerkezetekhez rögzítjük, műanyag beütődübelek, vagy más, a szomszédos szerkezeteknek megfelelő rögzítő eszközök felhasználásával. A rögzítési pontok egymástól mért maximális távolsága 800 mm. Az első rögzítési pont faltól mért távolsága max. 200 mm.

Az állítható kengyelek szerelése

A CD-profilok majdani elhelyezkedése alapján kimérjük az állítható kengyelek helyét. A függőleges CD-profilok egymástól való távolsága 600 (625) mm. A kengyelek maximális függőleges irányú távolsága 900 mm. Az utolsó felső kengyelt úgy helyezzük el, hogy a CD-profil legfeljebb 250 mm-rel nyúljon túl rajta. Amennyiben az előtétfallal szemben hangszigetelési követelményeket is támasztanak, kizárólag állítható kengyeleket szabad használni, melyek alsó síkjára a szerelést megelőzően csatlakozó szivacscsíkot ragasztunk. A téglá-, Ytong- vagy vasbeton falhoz műanyag beütődübelekkel csatlakoztatjuk.



Tipp:

Előtétfalak szerelése során az előtétfalat előnyösebb „zónaszerűen” kb. 5 laponként szerelni – az újabb zóna kimérése, szerkezetének szerelése, borítása, csak az előző zóna borítását követően történik. Ily módon az előtétfal teljes hosszában könnyebben tartható a lapok CD-profilokhoz viszonyított optimális elhelyezkedése.

