

Prémium ablakrendszerek beépítésével kapcsolatos előírások

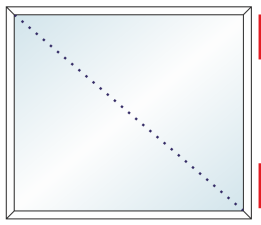
A nyílászárók beépítésekor fontos szempont, hogy az ajtók és az ablakok nem töltethetnek be semmilyen statikai funkciót. A nyílászárók rögzítését mechanikusan kell elvégezni. Habok, ragasztóanyagok vagy hasonlók nem tartoznak a megengedett rögzítőszköözök közé. Rögzítéskor figyelembe kell venni a profilok hőtágulását. A rögzítő csavarokat egyenletesen, a keret irányába nem túfeszítve húzzuk meg. Az ékek és a rögzítőelemek kombinációjára törekedjünk. Szegek használata speciális kivitelezés esetén sem megengedett. Az alsó vízsziintes keretprofil felcsavarozásakor a csavar tengelyt lehetőleg minél beljebb tegyük. A dűbelek végzáró kupakját tartósan szigeteljük le, hogy ne kerüljön víz az acélkamrákba. A beépített rögzítőelemek elsősorban a szélynyomást és a használati terhelést terhelik át. PUR-habok, szórható tömítőanyagok, vagy egyéb szigetelő-, ill. tömítőanyagok a technika jelenlegi állása szerint nem rögzítő anyagok.

Terhelés átadó pontok alkalmazása

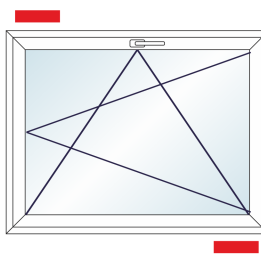
A nyílászárók beépítésekor a beépített kereteket ékekkel ki kell támasztani, úgynevezett terhelés átadó pontokon. Az ékek alkalmas anyagból legyenek, pl.: PVC. Az ékek elhelyezése nem befolyásolhatja negatívan az elem forgatását. Az ékeknek a fugában kell maradni a tartós teherátvitel érdekében. Az ékek nem hátrálhatatják a soron következő munkálatokat.

Terhelésátadó pontok, melyekre beépítéskor ügyelni kell

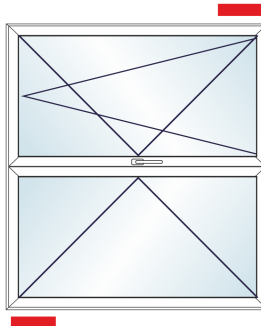
A terhelés átadó ékek beépítés utáni eltávolítása TILOS!



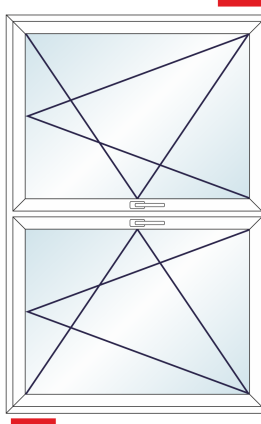
Fix ablak



B-Ny ablak,
erkélyajtó,
bejárati ajtó



Középfelnyíló szerkezetek



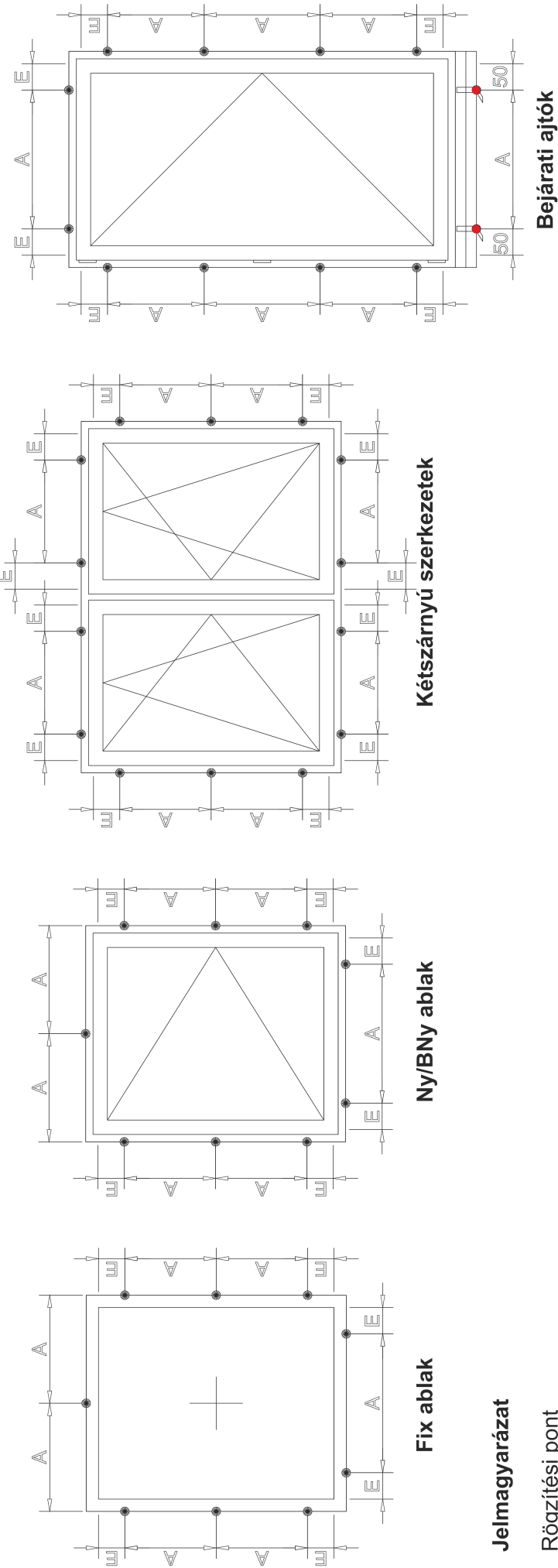
Tokosztott szerkezetek

A bejárati ajtó lapjának kardosodásának megakadályozása: a küszöb teljes terjedelmében történő alátámasztása, ill. a sarkok közelébe történő fix Ékelés.

A tok tökéletes beépítése. Beépítéskor kérjük ellenőrizni az üvegek ékelésének állapotát, mivel szállításkor elmozdulhatnak.

A toló-bukó és az emelő-toló szerkezeteket 300 mm-enként alá kell látni terhelésátadó pontokkal.

Előírt rögzítési pontok beépítéskor



Jelmagyarázat

Rögzítési pont

A Rögzítési pontok maximális távolsága 700 mm

E A belső toksarok és az osztók szélétől számított kezdő rögzítési pont 150 mm, melytől kisebb távolságra nem javasolt rögzíteni (fóliás szerkezeteknél E = 250 mm)

- A bejárati ajtóknál a tok szélétől 50 mm-re kell elhelyezni az első alátámasztási pontokat.

A terhelésátadó pontok elhagyása, helytelen alkalmazása, ill. a rögzítési pontok nem megfelelő módon történő elhelyezése a nyilászárók garanciájának elvesztését jelentheti. A külön kiadásra kerülő beépítési kézikönyv részletesebb tájékoztatást nyújt.