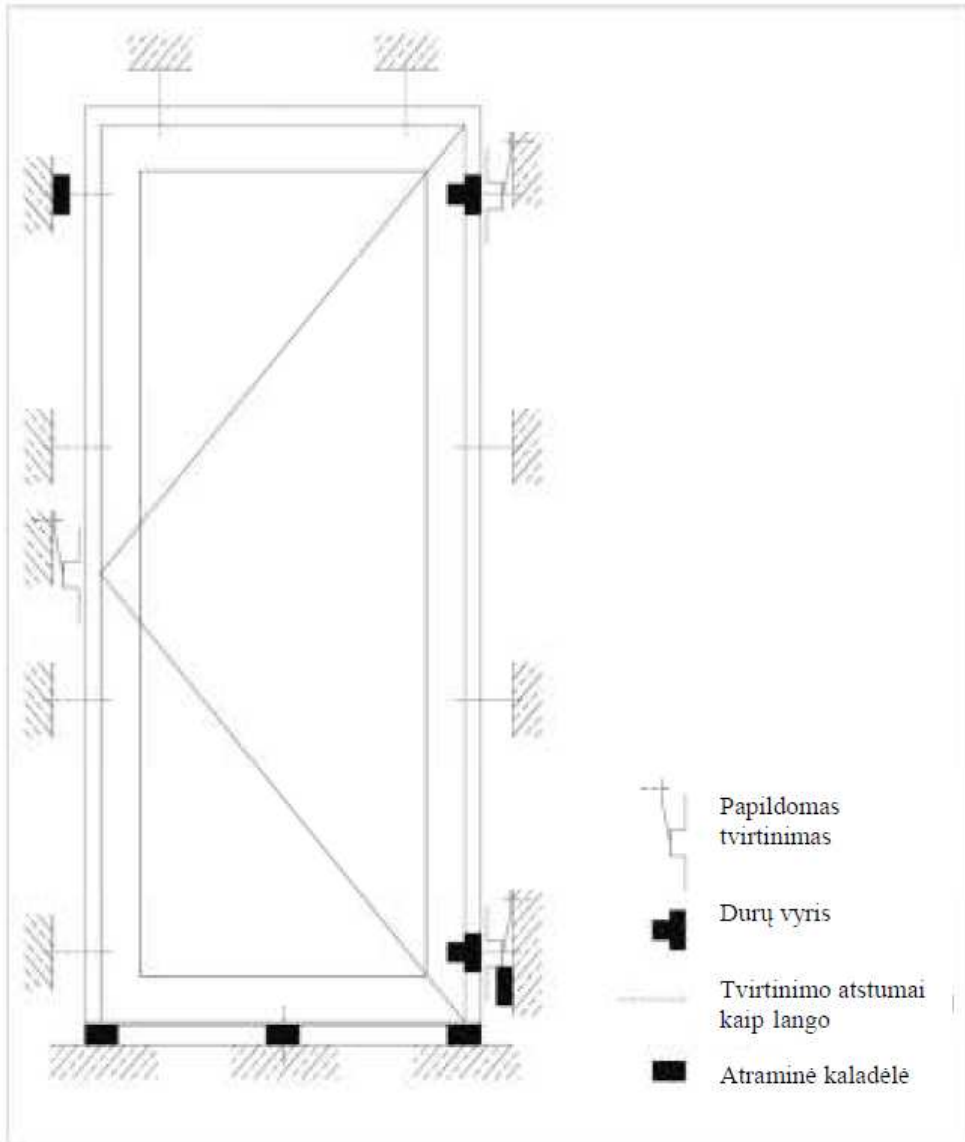


RORO plastikinių (PVC) durų montavimo instrukcija

Durys gali būti lauko (įėjimo į pastatą) ir vidinės (iš vienos patalpos į kitą). Durų tvirtinimas angoje, iš esmės, nepriklauso nuo durų paskirties. Principinė durų tvirtinimo schema parodyta pvz.



1. Išpakuokite gaminį, apžiūrėkite, ar nėra išorinio broko. Jeigu reikia, nuvalykite nešvarumus, dulkes.
2. Įstatykite staktą į praėjimo angą, numatykite teisingą atidarymo kryptį.
3. Atstumas tarp staktos krašto ir angokraščio turėtų būti apylygis.
4. Gulsčiuo pagalba sureguliuokite staktos vertikalumą ir horizontalumą.
5. Atraminės kaladėlės įstatykite tik po vertikalia rėmo dalimi.
6. Numatykite tvirtinimo varžtų vietas – ne mažiau 15 cm nuo rėmo krašto ir ne daugiau 50 cm tarp tvirtinimo varžtų.
7. Išgręžkite tvirtinimui skirtas skylės. Atraminėmis kaladėlėmis įtvirtinkite durų rėmą prie angokraščio.
8. Pirmiausia durų staktą pritvirtinkite vėrių pusėje.
9. Užkabinkite varčią ir išlyginkite staktą spygnos pusėje. Varčia turi lygiai priglusti prie staktos. Užtvirtinkite rėmą varžtais spygnos pusėje.
10. Išbandykite varčios varstymą. Patikrinkite, ar nereikia papildomo reguliavimo.
11. Galutinai privežkite montavimo varžtus.

12. Tarpus tarp durų rėmo ir angokraščio užsandarinkite pagal LR STR reikalavimus. DĖMESIO: montuojant putomis, būtina naudoti statramsčius.
13. Imontuokite rankenas, šerdelę. Judančias dalis sutepkite alyva.
14. DĖMESIO: durų garantija galioja tik durims, sumontuotoms laikantis RORO montavimo instrukcijos reikalavimų. Garantija negalioja, atlikus bet kokius savarankiškai padarytus taisymus, perdarymus.

Slenkstis, priklausomai nuo durų paskirties, gali būti tvirtinamas per specialius paaukštinimo profilius arba tiesiai į grindis. Lauko durų slenkstį tvirtinti tiesiai į betoninį pagrindą nerekomenduojama, nes per jį susidaro šalčio tiltas. Dėl šios priežasties rekomenduojama į betonines grindis įleisti spec.PVC profilius ar panašius elementus. Tai turi būti numatyta projekte arba įvertinama atliekant matavimus objekte. Montuojant įėjimo duris, turi būti užtikrintas mazgo hermetiškumas, kad drėgmė iš lauko nepatektų į pastato konstrukcijas.

Vidinių durų slenkstį galima statyti ir tiesiai ant grindų, bet būtina užtikrinti jo stabilumą ir sandarumą.

