

# OKNA

## TEHNIČNI POGOJI:

**TIP:** les/alu okna

**PROFIL:** ustrezen glede na zahtevano toplotno prevodnost

**VRSTA LESA:** po izboru investitorja (macesen)

**ZASTEKLITEV:** troslojna s PVC distančnikom, varnostno steklo VSG do višine 1,25 m

**TOPLOTNA PREHODNOST:**  $U \leq 0,90$  W/m<sup>2</sup>K (določeno po standardu SIST EN 14351-1:2006+A1:2010)

**OKOVJE:** kvalitetno vrtljivo nagibno okovje v sivi barvi (kot npr.: Shuco, Roto NT)

**ODKAPNIK:** ALU odkapni profil na krilu in okvirju v barvi po izboru arhitekta

**SILIKON:** transparentni ali v barvi okvirja

**POLICE:** zunanje ALU police š= 24 cm, RAL 7016 s stranskim robom, notranje police les, d=2,5 cm, š=22 cm

**TESNILO:** v skladu z zahtevami po toplotni prehodnosti in zrakotesnosti. Zrakotesnost objekta se zahteva  $n_{50} \leq 0,6h^{-1}$  po standardu SIST EN ISO 9972:2015

**POVRŠINSKA OBDELAVA:** leseni deli okna površinsko končno obdelani s premazi na vodni osnovi v barvi po izboru arhitekta (brezbarvni premazi, natur les)

**NAČIN MONTAŽE:** RAL, tesnjenje v treh ravneh s zunanjim paropropustnim trakom (kot npr.: EGOMAT FA) in notranjim paropropustnim trakom (kot npr.: EGOMAT FI samolepilni)

**SENČENJE:** glej sheme in načrte, krpan žaluzije na elektro ali ročni pogon, podometna toplotno izolirana omarica, standardne C oz Z lamele (kot npr.: Medle Z-75 mm, Z-90 mm in C-80 mm), V primeru elektro pogona uskladiti mesta priklopa z električarji.

**DODATNA OPREMA:** nAvedena pri posamezni shemi

### **OPOMBE:**

- Vse mere predhodno uskladiti z izdelovalcem montažne konstrukcije oz. jih kontrolirati na gradbišču.
- Možna so manjša odstopanja v zasnovi vezano na proizvodni program in zmožnosti izbranega dobavitelja, spremembe mora potrditi projektant arhitekture objekta.
- Za vse sheme oken velja pogled z notranje strani objekta in se odpirajo v objekt, če ni drugače navedeno.
- Navpični trikotnik označuje odpiranje na kip, vodoravni pa na stežaj pri čemer je kljuka ali pololiva na mestu vrha trikotnika.
- Podane mere so zunanje.
- Balkonska vrata oz. vrata na terase imajo na znanji strani držala, in zaščito proti pripiranju (kot npr.: Flnprotect plus ali Alerta), pri tečajih zunanjih vrat TIP90 - 120 v barvi podboja.