

## M SORA NAVODILA ZA IZMERE IN MONTAŽO

### 1. PRIPRAVA OBJEKTA PRED IZMERO:

- Priprava prostora za izmere:

Okenske odprtine morajo biti dostopne, da lahko merilec brez problema in brez ovir opravi izmere. Če so na objektu kakršnekoli posebnosti, Vas prosimo, da o tem obvestite Vašega komercialista.



Nezgledno pripravljen prostor za izmero  
(Prenova)



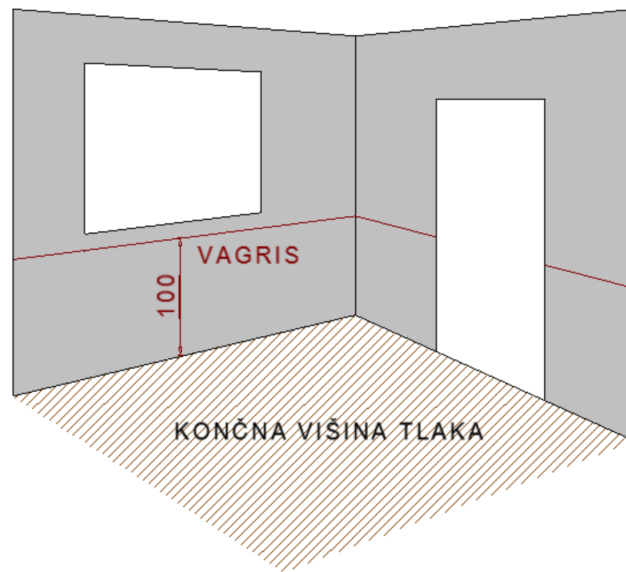
Nezgledno pripravljen prostor za izmero  
(Novogradnja)

- Pred izmero je potrebno razmisliti in definirati tudi naslednje tematike:

- Zunanje okenske police - aluminijaste ali kamnite
- Senčila - rolete, žaluzije ali screeni
- Izhod kablov za priklop senčil - levo ali desno
- V primeru novogradnje: Tlorisi - posredovanje tlorisov objekta, zaradi lažjega označevanja pozicij pri ponudbi in pripravi ostale dokumentacije
- Opozoriti merilca, komercialista, v primeru slabega dostopa kamiona, dvigala.

- **NOVOGRADNJA: Priprava vagrisov:**

Vagris označuje višino 100cm od končnega tlaka in mora biti vidno označen na objektu, pred izvedenimi izmerami oken in med samo montažo. V kolikor vagris na objektu ni označen, izmere oken ali njihova montaža ni mogoča. Vsak dogovor vgradnje oken, ki odstopa od klasičnega vagrisa, mora biti zapisan in podpisan s strani stranke in predstavnika podjetja M SORA.



## 2. PRIPRAVA OBJEKTA PRED MONTAŽO:

### - Priprava okenskih odprtin (špalet):

Okenske odprtine morajo biti pripravljene pred vgradnjo oken. Pred samo montažo mora stranka pripraviti okensko odprtino, ki je 3 cm večja od dimenzije oken. Prav tako pa morajo biti okenske odprtine ravne in zaglajene z ometom ali lepilom, da omogočajo kvalitetno izvedbo RAL montaže (tesnjenje v treh ravninah). V kolikor so okenske odprtine neravne, grobe ali z luknjami, kvalitetna, zrakotesna vgradnja oken ni mogoča. M Sora lahko v primeru neustrezno pripravljenih odprtin odkloni vgradnjo oken, dokler se špalete ne obdelajo.



Pravilno pripravljena okenska odprtina (prenova)



Nepravilno pripravljena okenska odprtina (prenova)



Pravilno pripravljena okenska odprtina (novogradnja)

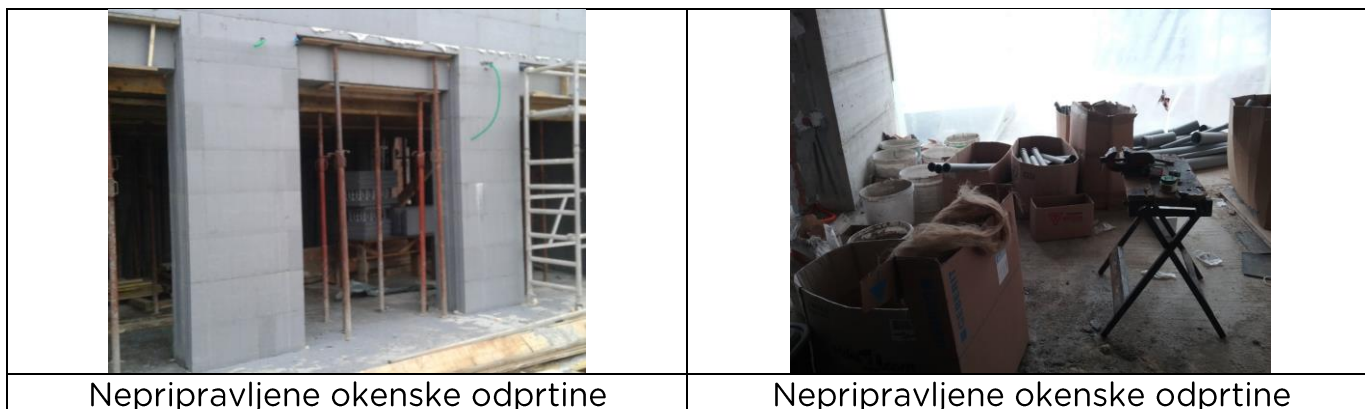


Nepravilno pripravljena okenska odprtina (novogradnja)

Pred montažo je potrebno slike pripravljenih okenskih odprtin poslati v pregled Tomažu Maliju, na mail [Tomaz.Mali@m-sora.si](mailto:Tomaz.Mali@m-sora.si).

- Priprava objekta za vgradnjo oken

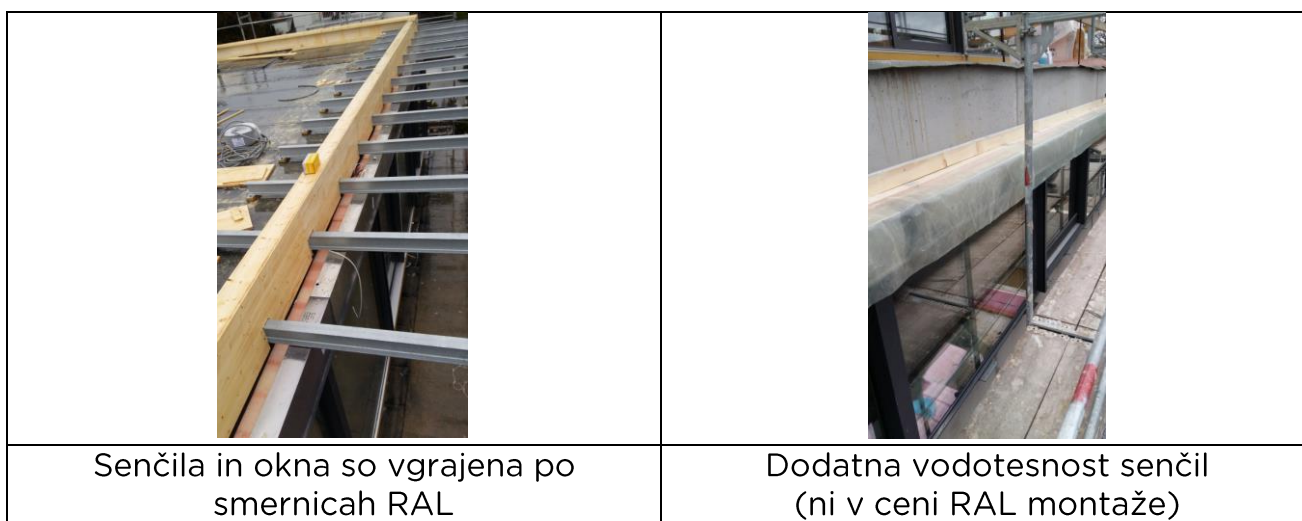
Na objektu, kjer vgrajujemo okna, mora biti omogočen dostop za dostavo oken ter v primeru uporabe dvigal, utrjen in zravnani teren. Če dostop do objekta ali do posameznih okenskih odprtin ni omogočen ali pa so prostori objekta zapolnjeni z gradbenim materialom oziroma podprti s podpornimi elementi, se moneterska ekipa lahko vrne, skupaj z okni, v proizvodne obrate in se vrne na objekt, ko bodo pogoji za to izpolnjeni. **V primeru dela na višini, ko montaže ni mogoče izvesti s tal, mora stranka zagotoviti konstrukcijo, ki omogoča varno delo**



- Vodotesnost oken, senčil med gradnjo objekta

Zrakotesnost in vodotesnost oken zagotavljamo s tesnilnimi materiali ali trakovi po smernicah RAL vgradnje.

Materiali pa niso 100% vodotesni proti močnim nalivom ali pri stoječi vodi. V takih primerih lahko voda pronica skozi material v notranjost objekta. Med gradnjo mora stranka sama poskrbeti za dodatno tesnjenje nad okni in senčili. Kakršne koli poškodbe na oknih ali v notranjosti objekta iz tega naslova niso odgovornost M SORE.



### 3. STAVBNO POHIŠTVO PO MONTAŽI:

- Zaščita RAL montažnih materialov:

Vgrajeni RAL montažni materiali imajo UV obstojnost 2 – 6 mesecev. V kolikor v tem času ne izvedete fasade, ga je potrebno ustrezno zaščititi.

- Čiščenje steklenih površin po montaži:

Prvo čiščenje steklenih površin opravimo takoj po vgradnji oken. S stekel odstranimo nalepke. Trdovratnejše madeže (barva, lepilo) odstranjujemo z acetonom ali čistilnim bencinom. Steklene površine čistimo z običajnimi čistili za steklo, ki ne vsebujejo alkalnih, lužnih ter kislih fluoridnih snovi. Za čiščenje uporabljamo čiste, mehke krpe. Uporaba kovinskih predmetov (rezila, grobe gobice, ...) ni dovoljena. Steklene površine moramo med vgradnjo oken oziroma kasneje med renoviranjem zaščititi (pred ometi, cementnimi masami, fasadnimi materiali, ...).

M SORA d.d., februar 2020