

ZUNANJA SENČILA

Zunanja screen zatemnitvena/prosojna UV odporna rolo senčila na električen, daljinsko voden dvig in spust, kot npr. Design Verikal, sistem DV 130 TENSION GA ali enakega videza in enake kakovosti:

- _ montaža brez vgradne škatle, montirano nad obešen strop/SISTEM ZA DEMONTAŽO
 - _ vodila: inox TENSION (z napenjanjem) s filcem (zmanjšuje hrup!), montirane na vertikalne lesene fasadne stebre
 - _ pritrdilni elementi vsi inox;
 - _ melirana screen tkanina v sivi/beige barvi, tip kot MERMET, SATINE 5500, dess. 0110, odporna na UV, dež, temperaturne razlike, obstojnih barv
 - _ faktor svetlobne prosojnosti platna: 4%
 - _ faktor UV zaščite: 97%
 - _ barva in vzorec po izbiri arhitekta
- elektromotorji, releji za vezavo in združevanje ter vsa ostala ev. potrebna el. instalacija so del ponudbe.

Sestavni del sistema vsakega posameznega rolo senčila je:

- _ pocinkana navijalna cev Ø 70 z zaključnimi PVC elementi, Alu utežni profil Ø 28*2 mm
- _ ter stranska inox vodila v izvedbi sistema TENSION;
- pogon na el. motor SOMFY LT50, standard, z releji za skupinsko upravljanje (GS4); vsak rolo ima svoj elektromotor.
- upravljanje dviga in spusta s sistemom preko tipke/stikala
- _ v ceni zajeti nabavo, dostavo in montažo ter vso potrebno električno inštalacijo do stenskega stikala za rolo senčila.

Za zunanja screen zatemnitvena/prosojna UV odporna rolo senčila mora imeti proizvajalec vse ustrezne certifikate.

Pozicije rolo senčil - glej tloris arhitekture!

NOTRANJA VRATA IN NOTRANJE ZASTEKLITVE

Vsi okvirji vrat in fiksnih zasteklitev so iz masivnega macesna, zaščiteni z debeloslojno nepokrivno prozorno lazuro (vidna struktura lesa, les ne spremeni barve!)

Okvir vrat in vratno krilo sta poravnana.

Na obeh straneh vseh notranjih zasteklitev (fiksne zasteklitve in steklena vrata) sta 2x lesena odbojnika fi 16 cm, barvan mediapan d=20 mm.

Vsa vrata in fiksne zasteklitve imajo v širini stene (12,5, 15 ali 20 cm) 2x stensko in 1x stropno leseno špaletu d=2 cm iz enakega lesa, kot okvir.

Akustična izolativnost zastekljenih elementov ustreza različnim prostorom, glede na funkcijo in predpise.

Notranja vrata imajo polna oz. zasteklena vratna krila (prozoren termopan).

Vse zasteklitve so od tal do višine 220 cm iz kaljenega (ESG) lepljenega (VSG) varnostnega stekla.

Polna vratna krila so finalno obdelana z macesnovim furnirjem enake barve in sturkture kot okvirji, oz. belim ultrapasom (glej opis posamezne sheme), vse na ultralesu, ki prekriva vmesno satovje, najmanj 10 cm debel ter 3.2 cm širok okvir iz masivne smrekovine. Robovi so iz masivnega lesa in barvno obdelani po navodilu projektanta.

Dimenzije vrat so prilagojene različnim prostorom (vrata v prostorih za bivanje otrok ustrezajo zahtevam pravilnika in so široka 90 cm.

Zvočna odpornost vseh vrat mora odgovarjati elaboratu akustike in ustrezati različnim namenom prostorov. Vrata na meji med igralnicami in dodatnim prostorom imajo 27 dB akustične izolativnosti. Vrata imajo pripire oz. zvočne zavesice po navodilih iz elaborata akustike.

Vzorec vratnega okvirja in krila potrdi arhitekt.

Vsa tesnila so Schlegel Q-lon, najvišje kvalitete.

Nasadila so šolska - min. 4 kom na vratno krilo, in tridimenzionalno nastavljiva.

Vsa vrata, ki so dostopna otrokom (igralnice, sanitarije, vrata v kuhinjo na krožnem hodniku) imajo do viš. min. 160 cm varovalni sistem/PVC ščitnike, ki onemogočijo priščipanje/pripiranje prstov.

Vse okovje vrat je najvišje kvalitete in inox satinirano. Kljuka vrat ima ločeno kljuko in ključavnico, obe imata okroglo rozeto, tip HOPPE PARIS art. E138Z/42K/42KS ali oblikovno enako in kakovostno enakovredno. Kljuke vrat in drugih notranjih zapor morajo biti istega tipa oz. modela.

Kljuko pred dobavo potrdi projektant.

Del notranjih zasteklitev in vrat so tudi talni ali stenski inox odbojniki (stopetji) z gumo.

Fiksna notranja zasteklitve je v okvirju iz masivnega macesna, enake obdelave kot opisano zgoraj. Zasteklitve je dvoslojni termopan; **pri zasteklitvah do tal je steklo varnostno, kaljeno in leplejno;**