

Išorės žaliuzės

Fasado žaliuzės

Pro stiklinius komercinių ar biurų pastatų fasadus bei didelius gyvenamųjų namų langus į patalpas patenka daug saulės šviesos. Per didelis šviesos srautas dažnai vargina akis, vasarą patalpos per daug įkaista. Kartais negelbsti net galinga oro kondicionavimo įranga. Viena iš efektyviausių apsaugos nuo kaitrios saulės būdų yra fasado žaliuzės

Fasado horizontalios žaliuzės

Efektyviausia apsauga nuo saulės spindulių:

žaliuzės tvirtinamos ne patalpos viduje, o išorėje. Taip sulaikoma net iki 80 proc. pro langą patenkančios saulės energijos;

neįkaista tarp žaliuzių ir lango cirkuliuojantis oras;

žaliuzėmis galima reguliuoti patalpos apšvietimą, nukreipiant šviesą į lubas arba grindis. Tai itin svarbu biuro darbuotojų kokybiškam darbo aplinkos klimatui (kas numatyta darbo saugos reglamentuose);

dienos metu patalpose išlaiko malonią vėsa (optimaliai saugo nuo patalpų perkaitimo), o žiemą padeda taupyti išlaidas, kadangi yra papildomas šilumos tiltas.

retas patalpų administratoriu įvertina patalpų kondicionavimo išlaidas – horizontaliosios išorės žaliuzės žymiai sumažina patalpų kondicionavimo kaštus.

Išorės žaliuzės išsiskiria patikimumu:

kadangi žaliuzių juostos yra iš aliuminio, todėl gaminys yra ekologiškas;

išsiskiria antikorozinėmis savybėmis;

atsparumu ultravioletiniams spinduliams;

kitiems atmosferos poveikiams (profiliai padengti ypatingu polimeru).

Fasado horizontalių žaliuzių techniniai duomenys

Horizontaliųjų išorės žaliuzių valdymo variantai:

rekomenduojame nesirinkti rankinio valdymo gręžiant rankeną per sieną/lango rėmą, kadangi vasaros metu padidėja dulkių patekimo galimybė, o žiemos sezono metu dėl temperatūrų skirtumo padidėja kondensatas.

elektros varikliais su klavišiniu jungikliu;

elektros varikliais su nuotolinio valdymo pulteliu;

elektros varikliais prijungiant žaliuzes prie „protingo namo“ sistemos.

Rekomenduojame nenaudoti žaliuzių esant žemesnei nei – 5 Co, kadangi žaliuzės skirtos naudoti šiltojo sezono metu.

Plati spalvų gama - daugiau kaip 20 standartinių spalvų.

Juostelių pločiai nuo 50 iki 150 mm priklausomai nuo pastato architektūrinių sprendimų.

Šiltuoju sezono metu horizontaliosios išorės žaliuzės palaiko iki 9 Co vėsesnę temperatūrą patalpoje.

Apsauginės žaliuzės

Apsauginės žaliuzės gali būti sumontuotos prie lango rėmo, nišoje arba ant sienos. UAB „Dextera“ siūlo įvairius apsauginių žaliuzių valdymo variantus: nuo klasikinio rankinio valdymo iki šiuolaikinių variklių su eile papildomų funkcijų. Žaliuzės gali būti valdomos rankine pavara (virvele), mechanine pavara (rankenėle) ir elektrine pavara (varikliu) su raktiniu arba klavišiniu jungikliu. Galimas ir nuotolinis valdymas.

Apsauginės žaliuzės

Apsaugo nuo nepageidaujamų žvilgsnių, suteikia privatumo namuose.

Apsauginės žaliuzės apsaugo langus nuo stipraus vėjo, lietaus, tiesioginių saulės spindulių. Dėka žaliuzių patalpoje esantys interjero elementai apsaugomi nuo tiesioginių saulės spindulių daromos žalos (blukimo).

Sutaupo iki 10 proc. per langą prarandamos šilumos (šaltuoju sezono metu sutaupomos išlaidos šildymui);

Vasaros sezono metu sutaupo patalpų kondicionavimo išlaidas;

Apjungiant žaliuzę su apsaugos sistema padidinamas patalpos saugumas;

Apsauginės žaliuzės sumažina triukšmo lygį;

Galimybė žaliuzę priderinti prie pastato fasado (plati žaliuzių profilių gama);

Galimybė integruoti (paslėpti) žaliuzės mechanizmą į pastato išorės apdailą.

Apsauginių žaliuzių techniniai duomenys

Tvirtinimo variantai rekomenduotini iš fasado (lauko) pusės:

nišoje;

ant sienos;

Žaliuzių paskirtis:

užtikrinti gyvenamųjų namų energijos ekonomiją, papildomą saugumą ir ramią aplinką;

parduotuvių vitrinų apsaugai;

patalpų užtemdymui, privatumui

garažo vartams.

Galimi valdymo variantai – rankomis, raktine spyna arba elektros varikliais.

Galimas nuotolinis valdymas, žaliuzių pajungimas prie „protingo namo“ sistemos.

Apsauginių žaliuzių standartinės spalvos:

ruda (RAL8014);

balta (RAL 9016);

pilka (RAL7038);

smėlio (RAL9001);

sidabro (RAL9006);

tamsiai pilka (RAL7016).

Apsauginės žaliuzės sutaupo iki 10 proc. prarandamos šilumos šaltuoju sezono metu.

Šiltuoju sezono metu apsauginės žaliuzės palaiko iki 9 Co vėsesnę temperatūrą patalpoje.

Grotos

Susukamos mikroperforuotos grotos pagamintos iš plieno, kurių profiliai gali būti įvairių spalvų. Šios plieninės susukamos grotos unikaliomis savo savybėmis - smulkiomis ir tankiomis skylutėmis, kombinuoja optimalų saugumą bei puikiai pritaikomos vitrinoms uždengti. Dėka savo mažų skylių šių plieninių grotų palieka vidaus aplinką matomą net 44 procentus ploto perregimo tuomet net kai grotos yra nuleistos.

