

PVC LOGU UN DURVJU EKSPLUATĀCIJAS INSTRUKCIJA

Noņemiet logu profilu aizsargplēvi uzreiz pēc logu iebūves, bet ne vēlāk kā 3 mēnešu laikā !!!

1. Pēc montāžas pabeigšanas

Nepieciešams uzreiz savākt putekļus, skaidas no rāmja un visām kustīgajām daļām, izmantojot putekļu sūcēju, koka vai plastikāta lāpstiņu. Logu rāmjus var notīrīt ar mitru, mīkstu audumu. Nelietot asus priekšmetus!

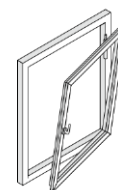
ĻOTI SVARĪGI! Pēc logu vai durvju uzstādīšanas tos nedrīkst atvērt vēl 24 stundas.

Veicot apdari, krāsojot sienas un veicot citus remontdarbus, logu turēt aizvērtā stāvoklī, lai izvairītos no celtniecības materiālu nokļūšanas uz loga kustīgajām daļām. Neievērojot šo noteikumu, pasūtītājs zaudē garantiju.

2. Loga atvēršana un aizvēršana

ĻOTI SVARĪGI! Atvērtam logam aizliegts mainīt roktura stāvokli!

Ja logam esot atvērtā stāvoklī rokturis tiek pagriezts uz augšu, loga vārtņi virinot tā var „izkrist” no augšējās eņģes. Šādā situācijā, vārtņi nevirinot ne pa labi ne pa kreisi, nekavējoties vārtnes augšējo stūri eņģu pusē ar vienu roku piespiest atpakaļ augšējā eņģē, bet ar otru roku pagriezt rokturi horizontālā stāvoklī.



Logs aizvērtā stāvoklī: rokturis pagriezts uz leju.

Logs atvērtā stāvoklī: rokturis pagriezts horizontāli.

Logs mikro vēdināšanas stāvoklī: rokturis 45° uz augšu pa labi vai pa kreisi (atkarīgs no atvēršanas virziena).

Logs atgāztā stāvoklī: rokturis pagriezts uz augšu.

Atverot un aizverot logus labāk viegli uzspiest uz loga rāmja.

Tātad, ja logs ir atvērts, vārtnes stāvokļa pārslēgšanai (piemēram, no atveramā stāvokļa uz atvāzamo) nepieciešams aizvērt logu un tikai pēc tam pagriezt rokturi.

3. Apkope

Profila tīrīšanai var izmantot logu tīrīšanas līdzekļus vai siltu ziepjūdeni.

Aizliegts tīrīšanai izmantot:

- Asus priekšmetus (metāla špakteļlāpstiņas, nažus, metāla sukušas u.tml.), ar kuriem var sabojāt PVC profilu.
- Abrazīvus tīrīšanas līdzekļus vai šķīdinātājus (acetons, šķīdums nagu lakas noņemšanai u.tml.), kuri reaģē ar plastmasu un rada nelabojamus elementa virsmas bojājumus.

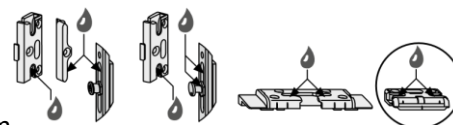
Parasta netīrība - logi tiek tīrīti ar neagresīviem tīrīšanas līdzekļiem (logu mazgāšanas līdzeklis vai ūdens, kam pievienots trauku mazgājamais līdzeklis). Ar mitru, mīkstu lupatiņu noslauka putekļus.

Stipra netīrība - celtniecības šķīdumus centieties notīrīt ar plastmasas špakteļlāpstiņu.

Traipu tīrīšana - ieēdušos traipu un citu grūti tīrāmu netīrumu tīrīšanai izmantojiet speciālos komplektus PVC logu tīrīšanai.

Furnitūra

Furnitūras tīrīšanu un eļļošanu ir jāveic vismaz reizi gadā. Furnitūrā ir izveidotas speciālas caurumveidīgas atveres, kuras paredzētas eļļošanai – nepieciešams eļļot 1-2 reizes gadā. Iesakām lietot speciālo furnitūras eļļu vai minerāleļļu. Kategoriski aizliegts eļļošanai lietot citas smērvielas!!!



Loga blīvējumi

Reizi ceturksnī attīriet gumijas blīvējumus no gružiem un putekļiem.

Lai panāktu loga blīvējumu elastības saglabāšanos un nodrošinātu to ilgmūžību, nepieciešams blīvējumus apstrādāt ar silikona „zīmulī” vismaz 1-2 reizes gadā.

Ūdens noteces caurumu tīrīšana

Veiciet netīrumu savākšanu starp rāmja ārējo daļu un blīvējumu ar putekļu sūcēja palīdzību. Ja caurums ūdens notekai aizsērējis, izmantojiet koka kociņu tā iztīrīšanai.

4. Drošības pasākumi:

- nepieļaujiet atvērtas vērtnes papildu noslogošanu;
- nepieļaujiet atvērtas vērtnes atšanos pret ailes iekšpusi;
- neievietojiet nekādus priekšmetus starp vērtni un rāmi;
- stipra vēja laikā neatstājiet logus atvērtus;
- logus atverot, uzmaniet pirkstus un nelieciet tos starp rāmi un vērtni;



- novērsiet izkrišanas risku; bērnu drošībai papildus iespējams pasūtīt papildus furnitūru (rokturi ar atslēdziņu, atvēršanas blokatori utt.)
- pret produktu stiklotajām daļām nedrīkst vērst sildelementus. Uzsākot telpas apsildi, palieliniet sildierīču temperatūru pakāpeniski. Ja uz stiklu iedarbojas temperatūras ar atšķirību vairāk kā 25°C robežās, tad būtiski palielinās saplīšanas risks. Visai stikla virsmai ir jābūt apgaismotai vienmērīgi. Iespējamība, ka stikls plīsīs, ja tiks nevienmērīgi sakarsēts, ir ļoti augsta. Uz stikla nedrīkst līmēt plēves (īpaši, ja stikls ir tonēts). Ja tomēr plaista ir radusies, rekomendējam nostiprināt stiklu ar līmlentām, lai novērstu stikla izkrišanu un papildus riskus veselībai. Vēlams novietot kartonu vai citu amortizējošu materiālu zem iepīsušās paketes, lai izkrišanas gadījumā nesabojātu grīdu vai palodzi.

5. Noderīga informācija - vēdināšana

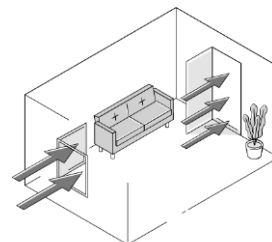
Saskaņā ar siltumenerģijas ekonomijas principiem, mūsdienīgie logi ir ļoti blīvi un ietaupa daudz kurināmā. Tādēļ, ja telpās nav sakārtota ventilācijas sistēma, ir ļoti svarīgi rūpēties par regulāru vēdināšanu. Tas uzlabo gaisu telpā un vienlaikus novērš pelējuma veidošanos, ēkas bojājumus un dzīves vides pasliktināšanos.

Vislabākais vēdināšanas veids ir caurvēja izmantošana. Atveriet visus logus uz 1-5 minūtēm, atkarībā no āra temperatūras. Ar caurvēju gaiss īsā laikā pilnībā tiek atjaunots un virsmas/mēbeles neatdziest.

Pastāvīgi atvērti logi arī, ja tikai vēdināšanas režīmā, palielina siltumenerģijas zudumus un var Jums dārgi izmaksāt. Vēdiniet tikai ar svaigu āra gaisu. Mitrajam gaisam no iekštelpām ir jābūt izvadītam uz āru (nevis uz citām telpām).

Apkure un regulāra vēdināšana – tie ir optimāla telpu mikroklimata saglabāšanas nosacījumi. Aizsvīduši logi ir zīme, ka telpa būtu jāvēdina.

Kondensāts veidojas brīdī, kad saskaras augsta līmeņa mitrums un zema temperatūra. Atkarībā no telpas uzdevuma un izmantošanas, augsta mitruma pakāpe ir vannas istabās, virtuvēs un guļamistabās, kā arī vietās, kurās ir daudz augu vai žūst veļa. Visvairāk kondensāts veidojas uz stikla paketes zemākās daļas, ja siltais gaiss no apkures radiatoriem, izvērīto palodžu dēļ, nononāk līdz stikliem. Lai to novērstu, nepieciešams attīrīt vai ierīkot pieplūdes un atplūdes ventilācijas kanālus. Ja atplūdes kanāli ir ierīkoti, pieplūdes kanālus (piem., VentSys, AirBox utml.) viegli iespējams iebūvēt jau iemontētos jaunajos logos. Jautājiet mums par to iegādi.



5. Ārdurvis

Ārdurvis jāaprīko ar atduri, kas novietota vismaz 2/3 attālumā no durvju platuma. Vērtne nedrīkst atdurties pret ailes malu. Īpaši jāpasargā uz āru veramas ārdurvis, jo tās ir pakļautas stipru vēja brāzmu iedarbībai!

Vērtni aizverot, starpā nedrīkst atrasties nekādi vadi, kabeļi vai citi svešķermeņi!

Lai fiksētu vērtni atvērtā stāvoklī, izmanto atbalstus no sāniem vai speciāli tam domātu ķīli starp grīdu un vērtni. Nedrīkst starp vērtni un rāmi ievietot jebkādas priekšmetus.

Starp grīdu un vērtni jānodrošina pietiekams attālums, kas ļauj vērtnei netraucēti vērties. To neierobežo paklājiņi, ārpusē piesalis sniegs vai ledus utml., kas var neatgriezeniski sabojāt vērtnes apakšā esošos blīvējumus.

Ievērojot šos vienkāršos noteikumus, Jūsu logi kalpos Jums ilgi un uzticami.

Paldies, ka izvēlējāties vietējo ražotāju - "Vidzemes logus"!