

SIA "Mežmaļi+"

Reģ. Nr.: 40001006424

"Valki", Valdlauči, Ķekavas nov., Ķekavas pag.

LV-1076

SIA "Mežmaļi+" KOKA FUTERLOGU (ODERLOGU), GROPLOGU EKSPLUATĀCIJAS NOTEIKUMI

1. SIA "Mežmaļi+" garantija tās izgatavotajiem koka futerlogiem (oderlogiem)

Galdniecībā „Mežmaļi” izgatavotajiem futerlogiem (oderlogiem), groplogiem tiek dota 2(divu gadu) gadu garantija no brīža, kad koka logi nodoti pasūtītājam pie nosacījuma, ka ir ievērotas Latvijas Republikas būvnormatīvu prasības un ekspluatācijā iekļautie nosacījumi.

2. Koka logu transportēšanas, uzglabāšanas nosacījumi

- 2.1. Transportējot un uzglabājot, logus ir jānovieto vertikālā stāvoklī 85-90° leņķī, ievērojot virzienu, kādā logus paredzēts iemontēt ailēs;
- 2.2. Logu transportēšanai un to uzglabāšanai izmantot straplikas, kas izslēgtu apdares materiāla bojājumus un tā savstarpēju salipšanu;
- 2.3. Uzglabāšanas telpām jābūt labi vēdināmām ar gaisa relatīvo mitrumu 50-70%;
- 2.4. Sargāt koka daļas no mehāniskiem bojājumiem.

3. Koka futerlogu (oderlogu), groplogu ekspluatācijas nosacījumi būvniecības laikā

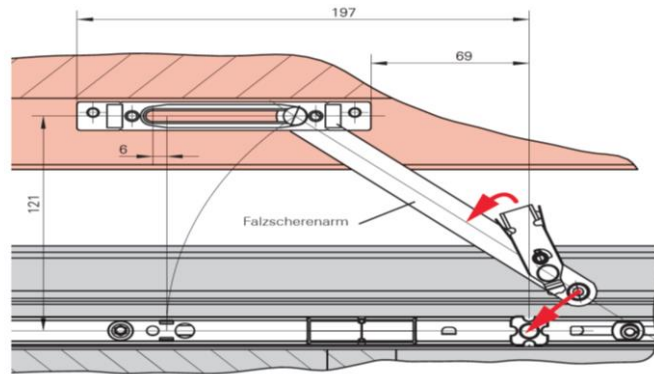
- 3.1. Nepieļaut nekādu celtniecības laikā izmantojamo materiālu nokļūšanu uz izstrādājuma virsmām, tādējādi traumējot apdares klājumu;
- 3.2. Celtniecības un remontu darbu laikā logi ir jāaizsedz ar aizsarg plēvēm – agroplēvēm ar tās biezumu 23 g/m² un UV noturību, ir jāizmanto speciālas krāsotāju līmlentes ārdarbiem Tesa® Professional 4440 Precision Mask®

Outdoor un iekšdarbiem Tesa® 4334 Precision Mask® noteikti ievērojot ražotāja pielietošanas norādījumus.

- 3.3. Pēc logu iemontēšanas ailās, montāžas putas ir jānosedz ne vēlāk, kā 1-2 nedēļu laikā;
- 3.4. Būvniecības laikā sekot lai neveidojas telpās paaugstināts gaisa mitrums, kas var izraisīt logu svīšanu vai pat kondensāta izsēšanos uz iekšējām logu daļām brīva ūdens veidā, tādējādi bojājot koku. Tāpēc ir būtiski telpas regulāri vēdināt. Efektīvāka un enerģiju taupošāka ir intensīva vēdināšana, plaši atverot logu uz 5-10 minūtēm un atkārtojot to vairākas reizes dienā. Sausais, ar skābekli bagātais āra gaiss sasilst ātrāk un telpā īsā laikā atjaunojas patīkams klimats. Kā papildus palīgelementi mitruma samazināšanai var tikt izmantoti mitruma savācēji.
- 3.5. Svarīgi būvniecības laikā periodiski, vismaz reizi, mēnesī veikt logu tehniskā stāvokļa apsekošanu, lai savlaicīgi atklātu un novērstu būvniecības laikā radušos bojājumus ja tādi ir radušies;
- 3.6. Aizliegts uz vērtņēm kārt smagumus;
- 3.7. Aizliegts logu fiksācijai starp vērtņi un rāmi ievietot jebkādus priekšmetus, kā arī atstāt atvērtus bez uzraudzības;
- 3.8. Logus aizliegts izmantot kā nesošās konstrukcijas.
- 3.9. Sargāt furnitūru no svešķermeņu iekļūšanas (celtniecības, remontdarbu putekļi, gruži u.c.);
- 3.10. Tīrot logus, izvairīties no intensīvas sausas beršanas. Lai pasargātu no bojājumiem stikla blīvējumu netīriet ar asiem priekšmetiem;
- 3.11. Aizliegts vārst sildelementus pret logu stiklotajām daļām un koka konstrukcijām.

4. Koka logu ekspluatācijas nosacījumi pēc būvniecības, remonta laikā

- 4.1. Logus aizliegts mazgāt ar agresīviem ķīmiskiem līdzekļiem;
- 4.2. Virsgaismu vērtnes mazgāšanas ērtības labad vispirms atvienot augšas atsaiti, **Skat. zīmējumu** t.i. vispirms atvērt virsgaismu vēdināšanas stāvoklī, pēc tam atvienot atsaiti. Pēc logu notīrīšanas, **OBLIGĀTI pievienot atpakaļ ierobežojošo atsaiti! Skat. zīmējumu**



- 4.3. Jaunus logus pirmo reizi ar kopšanas līdzekļiem nav nepieciešams apstrādāt ne ātrāk kā pēc 6-8 nedēļām.
- 4.4. Krāsotās virsmas gan būvniecības laikā, gan pēc būvniecības laikā 3-4 reizes gadā ir jāapstrādā ar speciāliem REMMERS kopšanas līdzekļiem, virsmu vispirms attaukojot ar (REINIGER) un pēc tam ievaskojot (POLITUR);
- 4.5. Lietotājam aizverot vērtņi (īpaši attiecinot uz vērtņēm kuru augstums pārsniedz 1500 mm), loga rokturi var pagriezt tikai tad, kad vērtne ir pilnīgi piespiesta pie loga rāmja un aizvēršanas stāvoklī paliek piespiesta stāvoklī pa visu vērtnes profilu. Tādā stāvoklī tiek nodrošināta pareiza loga ekspluatācija, kas nodrošina vērtnes nedeformēšanos;
- 4.6. Aizliegts vērst sildelementus pret logu stiklotajām daļām un koka konstrukcijām. Apkures sezonas laikā koka konstrukcijām, kuras atrodas radiatoru un konvektoru tuvumā stikla savienojuma vietās var parādīties nelielas spraugas, kuras izzūd apkures sezonai beidzoties;
- 4.7. Aizliegts uz vērtņēm kārt smagumus;
- 4.8. Aizliegts logu fiksācijai starp vērtņi un rāmi ievietot jebkādas priekšmetus, kā arī atstāt atvērtus bez uzraudzības;
- 4.9. Ja eventuālu bojājumu gadījumā krāsojumu nepieciešams pielabot, izvairieties no krāsas uzklāšanas uz blīvgumijām, pretējā gadījumā tās zaudēs savu elastību;
- 4.10. Iestrādātās furnitūras ekspluatācija un apkope:
 - 4.11.1 Logu furnitūras kustīgās daļas reizi gadā ir jāattīra no putekļiem un netīrumiem un attiecīgi jāeļļo ar minerāleļļu;

5. Papildus nosacījumi, komentāri

- 5.1. Logiem ar tumšu tonējumu gada siltajā periodā saules ietekmē ir iespējama augsta virsmas temperatūra, kas var izraisīt sveķu izdalīšanos cauri krāsai. Tas nav uzskatāms par defektu;
- 5.2. Virsmai ar nosedzošu krāsu ekspluatācijas sākuma periodā ir iespējams paaugstināts nodilums, kam par iemeslu ir augstā pigmentācijas pakāpe, kas īpaši raksturīga krāsām ar intensīvu toni;
- 5.3. Ja pie loga var piekļūt mazs bērns, tad vērtnes jānodrošina ar slēdzamu rokturi vai atvēršanas blokatoru;
- 5.4. Logu ilgmūžību palīdzēs nodrošināt svaigs gaiss telpās. Virtuvē, vannas istabā un citās telpās pēc daudzu personu uzturēšanās rodas paaugstināts gaisa mitrums, kas var izraisīt logu svīšanu vai pat kondensāta izsēšanos uz iekšējām logu daļām brīva ūdens veidā, tādējādi bojājot koku. Tāpēc ir būtiski telpas regulāri vēdināt. Efektīvāka un enerģiju taupošāka ir intensīva vēdināšana, plaši atverot logu uz 5-10 minūtēm un atkārtojot to vairākas reizes dienā. Sausais, ar skābekli bagātais āra gaiss sasilst ātrāk un telpā īsā laikā atjaunojas patīkams klimats.

Sia "Mežmaļi+" logu ekspluatācijas noteikumus izstrādāja: Guntars Upenieks Sia "Mežmaļi+" projektu vadītājs

Ar ekspluatācijas noteikumiem iepazīnos:

Pasūtītājs: _____

Adrese: _____

Kontaktpersonas tālruna nr. _____

Datums: _____