

Parketa un grīdas dēļu lietošanas instrukcija

Ieklāšana

Telpas

Produkcijas ieklāšana jāveic nekavējoties pēc tās piegādes objektā, tāpēc pirms grīdas ieklāšanas ir jā sagatavo pamatgrīdas klājums. Pamatgrīdām jābūt hidroizolētām. Ja ir nepieciešama grīdas dēļu ilgstoša uzglabāšana, tie ir jānovieto sausā vietā un jānodrošina gaisa relatīvais mitrums ir robežās no 45±5%, temperatūra ne zemāka kā 15° C.

Pamatgrīda un tās sagatavošana

Pamatgrīdai ir jābūt sausai, stabilai, taisnai un gludai, lai uz tās varētu uzklāt jauno grīdas segumu un ekspluatācijas laikā tas nemainītu formu un izmērus. Par pamatgrīdu var kalpot tieši uz betona klāts pamatgrīdas segums. Betona absolūtais mitrums šajā gadījumā nedrīkst pārsniegt 1% un tam jāatrodas virs pamatu līmeņa. Pamatgrīdas segums var būt iepriekšējā dēļu grīda, ja mitrums nepārsniedz 9% vai arī saplāksnis un OSB plātne, kas piestiprinātas uz balstiem. Plātņu biezums atkarīgs no balstu savstarpējā attāluma. Minimālās prasības: OSB plātne, biezums 20 mm, attālums starp balstiem 400 mm. Klientam jānodrošina, ka gaisa mitrums telpā visā grīdas ekspluatācijas laikā ir robežās no 40% līdz 65%.

Gaiss ir par mitru

Ja telpā gaisa ir pārāk mitrs, nepieciešams pielietot pārvietojamus gaisa sausinātājus - kondicionierus. Šo iespēju var izmantot, piemēram, pēc telpas remonta, žūstot dažādiem apdares materiāliem, vai vasaras periodā, kad neveic telpas centralizētu apsildīšanu.

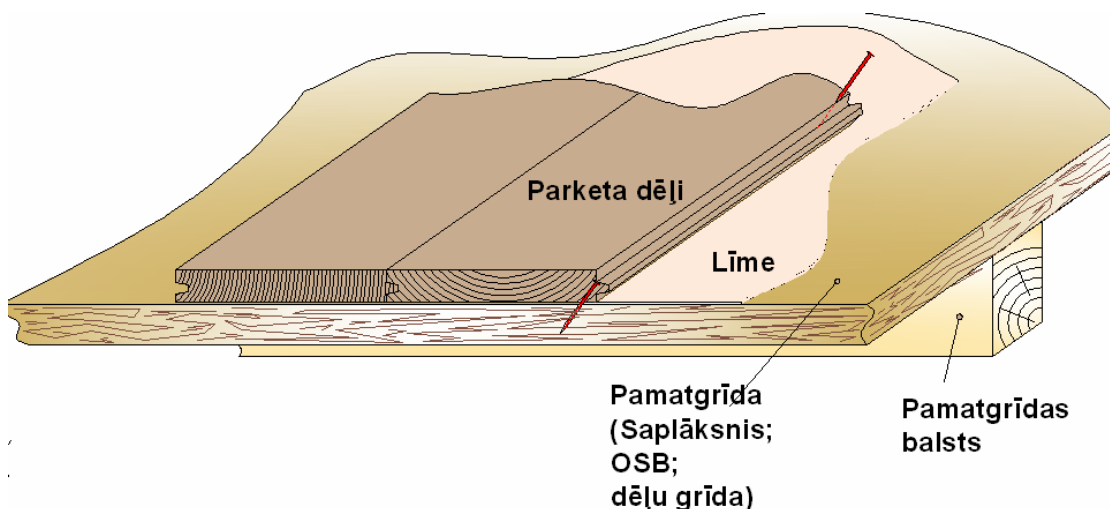
Izvietojums

Ja grīdu klāj uz jau esošas koka grīdas, parketa grīdas dēļu garenasij jāveido 90° leņķis ar iepriekšējās grīdas dēļa garenasi. Gadījumos, ja grīdas dēļus klāj uz iepriekš sagatavotas plātņu grīdas, dēļi ir jāizvieto perpendikulāri balstu garenasij.

Stiprināšana

Grīda dēļu ieklāšanu veic parketa grīdas dēļi pielīmējot un pīnāglojot pie pamatnes. Līmi klāj uz grīdas un pēc tam piestiprina dēli.

Dēļu piestiprināšanai izmanto naglas ar garumu vismaz 35 mm. Pirmā nagla dēļi ne tālāk kā 75 mm no grīdas dēļa gala. Attālums starp stiprināšanas vietām 200 mm. Minimālais naglu skaits dēļi 2. Ieklāšana uzskatāmi parādīta sekojošajā attēlā.



1. att. Grīdas seguma ieklāšanas shēma

Kompensācijas spraugas

Kompensācijas spraugas atstāj pa visu grīdas perimetru. Kompensācijas spraugas izmērs 10 mm. Atkarībā no reģionālām īpatnībām un ekspluatācijas apstākļiem spraugas izmēru var palielināt. Liela laukuma grīdas klājumiem kompensācijas spraugu ieteicams atstāt arī telpas vidusdaļā, aizpildot to ar korķa ieliktni.

Līmes

Piemērotākās līmes - spirta bāzes vai divkomponentu sintētiskās. Pēc līmes sacietēšanas jāveic grīdas slīpēšana un lakošana vai eļļošana.

Kategoriski aizliegts lietot ūdens bāzes līmes!

Slīpēšana

Virsmas sagatavošanu apdarei un tās kvalitāti nosaka apdares materiāla lietošanas instrukcija.

Lakošana

Biežāk pielietotās ir divkomponentu sintētiskās vai ūdens bāzes gruntis un lakas. Lakas lietošana atbilstoši lakas lietošanas instrukcijai.

Eļļošana

Vēlams izmantot modificētu alkīda līniju. Eļļas lietošana atbilstoši eļļas lietošanas instrukcijai.

Kopšana

Grīdas seguma kopšana jāveic ar līdzekļiem, kas paredzēti konkrētā apdares materiāla kopšanai atbilstoši kopšanas līdzekļa instrukcijām.

Ekspluatācija un apkope

Ja ekspluatācijas laikā gaiss ir par sausu ir jāveic gaisa mitrināšana. Tas ir sarežģīts process, ko vienmērīgi ir grūti realizēt visās telpās, tāpēc šajā gadījumā pareizi būtu izvēlēties grīdas dēļus ar nofāzējumu. Dēļa platās skaldnes nofāzējums noēnos nelielās spraudziņas, kas veidosies starp dēļiem mainoties to mitrumam un grīda saglabās savu stabilitāti un formu.

Lakotām grīdām

Lakas kārtas aizsargā koka grīdas no nodilšanas, traipiem un netīrumiem.

Lai nepieļautu ātru lakas kārtas nodilšanu parketa grīdas dēļu segumus regulāri nepieciešams kopt un atjaunot veidā kādu paredz apdares materiāla ražotājs.

Atkarībā no grīdas slodzes, lietotāja dzīves stila un citiem apstākļiem regulāri jāveic tās tīrīšana.

Lakotu grīdu tīrīšana veic ar samitrinātu nevis slapju grīdas mazgāšanas drānu. Skalošanas ūdenim var pievienot mazgāšanas līdzekli, kas neietekmē lakas kārtas izturību un izskatu pēc grīdas tīrīšanas. Pirms mazgāšanas grīda ir jāaizslauka no smiltīm un putekļiem.

Ja lakas kārtā ir vaskota periodiski pēc nepieciešamības jāatjauno arī vaska kārtā. Ieteicamais atkārtotas vaskošanas laiks grīdām ar mazu slodzi (dzīvojamās telpas) 1 līdz 2 reizes gadā, grīdām ar lielu slodzi (tirdzniecībaszāles) 1 reizi nedēļā.

Eļļotām grīdām

Eļļotas grīdas atkarībā no lakotajām ir jākopj biežāk, taču lakotu grīdu apdari periodiski ir nepieciešamas atjaunot pilnībā (vecās kārtas noslīpēšana un jaunas kārtas uzklāšana).

Abi apdares līdzekļi brīnišķīgi izceļ koksnes tekstūru un aizsargā no netīrumiem.

Eļļotām grīdām ir nepieciešama rūpīgāka kopšana, nekā grīdām, kuras ir lakotas. Tīrīšanai un kopšanai vislabāk izmantot šim nolūkam paredzētus speciālus kopšanas un mazgāšanas līdzekļus.

Atcerieties:

- ✓ Iespēju robežās nepieļaut smilšainu apavu tiešu saskari ar grīdas segumu;
- ✓ Grīdas kalpošanas laiks ir tieši atkarīgs no jūsu rūpēm par to;