

AR UV EĻĻU EĻĻOTAS GRĪDAS LIETOŠANAS NOTEIKUMI

Augstas kvalitātes koka grīdas, kuras ražo Barlinek, ir izgatavotas pilnībā no dabīgā koka. Šai grīdai ir raksturīgas augstas lietojamības un estētiskās vērtības.

Ražotājs sniedz garantiju, ja uzklātā grīda tiek lietota saskaņā ar tās pamatnostādņēm.

1. Telpas temperatūra, kūrā uzlikta koka grīda, nedrīkst pārsniegt 18°C līdz 24°C
2. Relatīvajam mitrumam telpā ir jābūt robežās no 45% līdz 60%
3. Grīdas kopšanu jāveic ar līdzekļiem paredzētiem tikai šim nolūkam: „Ziepes Grīdu Kopšanai”, „Kopšanas Eļļa”, „Mazgāšanas Līdzeklis Eļļotām Grīdām”. Informāciju par metodi un grīdas kopšanas biežumu var atrast uz kopšanas līdzekļu iepakojumiem un mājaslapā www.barlinek.com
4. Mehāniskos bojājumus, radušos lietošanas laikā, garantija nesedz.
5. Ikdienas kopšana iekļauj parastu tīrīšanu ar putekļsūcēju vai grīdas slaucīšanu.
6. Grīdas kopšanas biežums ir atkarīgs no pārvietošanās daudzuma.
7. Radušās smiltis uz grīdas virsmas ir steidzami jālikvidē. Smiltis rada skrāpējumus un mazus ierobojumus uz koksnes virsējā slāņa. Sūdzības par skrāpējumiem, radušies no smiltīm, netiek izskatītas.
8. Lai noņemtu putekļus ir jālieto sausas, mīksta birstes. Var arī izmantot neredz mitras drānas ar pievienotām „kopšanas ziepēm Barlinek” vai bez tām. Nekādā gadījumā pēc tīrīšanas nedrīkst palikt slapjas pēdas uz grīdas. Jebkuri grīdas bojājumi, kurus izraisa ūdens vai citi šķidrums, nevar būt par pamatu sūdzībai.
9. Zem visiem mēbeļu elementiem un citām mājas mēbelēm, kurām ir tiešs kontakts ar grīdu, ir jābūt pielīmētām filca paliktnēm.
10. Zem krēsliem un citām mēbelēm ar riteņiem ir obligāti jāpaliek matēts paliktnis no mākslīga materiāla, paklājs vai grīdsega, kura aizsargās koka grīdu pret mehāniskiem bojājumiem
11. Telpas, kurās tika uzlikta grīdas, ir sistemātiski jāvēdina, lai stabilizētu mitruma apstākļus
12. Koka grīdu nekādā gadījumā nedrīkst nosegt ar PE plēvi vai citiem materiāliem, kuri nelaiž cauri mitrumu un gaisu.
13. Sūdzība par koka krāsas maiņu gaisma ietekmē (UV starojumi) netiek izskatīta.
14. Grīdu var pakļaut atjaunošanas procesam to slīpējot un atkārtoti eļļojot. Grīdas renovācijas biežums, kurš iekļauj koksnes virsmas augšējā slāņa „noņemšanu”, ir atkarīgs no mehānisko bojājumu dziļuma. Pirms mehāniskās renovācijas (slīpēšana) vajag izanalizēt grīdas stāvokli un novērtēt vai ir iespēja veikt mehānisko renovāciju vai nav.
15. Iepriekš minēto noteikumu neievērošana izraisa tūlītēju garantijas zaudējumu materiālam un pakalpojumiem.
16. Apsildāmajām grīdām Ražotājs pieļauj tikai un vienīgi slāņveida dēļu izmantošanu ar peldošo un līmēto montāžas sistēmu.
17. Pirms slāņveida dēļu montāžas uz apsildāmās grīdas investoram ir jāveic grīdas termoapstrāde saskaņā ar „grīdas termoapstrādes protokolu”. Aizpildīts un parakstīts „grīdas termoapstrādes protokols” ir kā pielikums garantijas kartei. Protokola trūkums izraisa garantijas zaudējumu grīdas dēļiem uzstādītiem uz grīdas apsildes sistēmas.
18. Informācija par slāņveida dēļu montāžu uz grīdas apsildes sistēmas atrodas montāžas instrukcijā un mājaslapā www.barlinek.com

SVARĪGI: Lietotājam ir pienākums iepazīstināt apkopes personālu ar iepriekš minētiem „Eļļotas grīdas lietošanas noteikumiem vienlaidu un slāņveida grīdām”.

Esmu iepazinies ar iepriekš minētajiem norādījumiem un lietošanas noteikumiem, kā arī ar garantijas nosacījumiem.

.....
Adrese, datums un investora salasāms paraksts