

2-kihilise parketi paigaldamine, betoonile liimimine ja ujuvpaigaldamine

Paigalduse ajal ja järgselt tuleb järgida Sisetööde RYL 2013 juhiseid.

Kõvapuidu (saar, tamm) kokkupuude veega põhjustab puidu paisumist. Selline paisumine võib põhjustada kooldumise, paisumise, kummeldumise, servi purustada jne. Vahel puitpõrand taastub niiskuskahjustusest ja mõnikord mitte. 2-kihilise parketi alumine kiht on niiskuskindel vineer, mis vähendab tunduvalt puidu paisumist.

ÜLDTINGIMUSED

Hoia parkett avamata pakendis horisontaalsel ja tasasel pinnal. Paigaldamise ajal ja ka hiljem peab nii aluspõranda, põrandamaterjali kui ka ruumi temperatuur olema vahemikus 18-22°C. Suhteline õhuniiskus peab jääma vahemikku 35-60%. Samuti peab kontrollima betooni vms aluspinna niiskust. Puitpõranda paigaldamisel on ühesed reeglid kõikidele põrandakatte tüüpidele, betooni suhteline niiskus peab olema vähemalt (1-3 cm sügavusel) 75%. Juhul kui betoon on niiskem, siis tuleks konsulteerida spetsialistiga, vajadusel kasutada niiskustõkke krunti, näiteks Renove PU-200. Kaasaegse ventilatsiooni- ja küttesüsteemiga eramutes, korterites ja kontoriruumides on kuival ajal (talvisel kütteperioodil) väga kuiv õhk, õhuniiskus võib langeda isegi alla 35%RH. Liigne kuivus mõjub kahjulikult ka inimese tervisele. Seetõttu soovitame kuival ajal ruumides õhuniiskust kunstlikult tõsta, näiteks õhuniisutaja abil. Suvilates või harva kasutatavates ruumides on soovitatav kasutada niiskusregulaatoriga juhivat küttesüsteemi. Kui õhuniiskus ületab kriitilise piiri, lülitab see automaatselt sisse küttesüsteemi.

MAHA LIIMIMINE

Põranda paigaldamisel ärge kasutage kunagi veebaasil toodetud liimi!

SOOVITAME KASUTADA TUNTUD TOOTJATE LAHUSTIBAASILISI LIIME

Näiteks: Renove Elastik 400, nakkekrundiks Renove Primer PU-200.

Parketi paigaldamist alustatakse toa täpse ülemõõtmise ja planeerimisega. Kasuta märkenööri veendumaks, et esimene rida on tõepoolest sirge. See on lõpptulemuse saavutamiseks väga tähtis. Liim kantakse lauatuübile sobiva liimikammiga põrandale. Liimi kantakse ette 20-30cm jagu- üle liimiriba peab ulatuma laudu kokku lööma. Liimi ette mahakandmise ulatus sõltub liimi tüübist (kuivamiskiirusest), aluspinna imavusest, temperatuurist ja õhuniiskusest. Paigaldamist alusta kõige kaugema seina äärest, esimene laud soonega seina poole. Aseta sobivad distantskiilud seinte ja teiste fikseeritud takistuste ning põranda vahele. **Jäta paisumisvuuk ümber kogu põranda perimeetri (10-15mm). Ühes tükis paigaldamisel peab jätma 9m peale samuti paisuvuugi.** Distantskiilud tuleb soovitavalt eemalda järgmisel päeval. Laudade kokkulöömiseks kasuta rasket haamrit. Lauapunni vigastamise vältimiseks kasuta löögiklotsi või 30cm pikkust lauatuikki. Parketi osavuugid paigaldatakse üksteisest nihkesse 35 cm kaugusele, et vältida paigaldatud parketi hilisemat nõrga koha tekkimist, õhuniikuse mõjul. Parketi otsavuugid ei tohi olla üksteise kõrval, vuugikohtade paigaldamine samale joonele võib olla iga kolmanda paigaldatud parketirea tagant. Paigaldamise ajal seisa juba paigaldatud põrandal. Põrandakate tuleb suruda ettevaatlikult liimipadjale, et saavutada tugev nake. Kui aluspõrand on ebatasane võib liimi nakkevõime oluliselt väheneda. Kaks viimast lauda paigalda üheaegselt. Viimase laua peab eelnevalt vastavalt ruumi laiusele parajaks saagima. **Põranda otse aluspinnale liimides ei ole soovitatav liimida punn-soon ühendusest.** Peale liimimist on soovitatav põrandale(betoonaluspõranda puhul) asetada raskus (näit liivakotid või veel kasutamata lauapakid). Kui liim satub laua pinnale, tuleb see koheselt niiske lapiga eemaldada, et vältida puidu värvuse muutumist. Peale laua liimimist tuleb põrandal lasta kuivada 1-7 ööpäeva, sõltuvalt kasutatavast liimist. Alles seejärel võib alustada viimast lihvimist ja viimistlemist.

UJUVPAIGALDAMINE

Parketi aluspinnale kehtivad RYL Viimistlus 2013 nõuded. Parkett liimitaks kinni punn-soon ühendusest, kasutatakse PVA liimi. Parketi alla paigaldatakse aluskate 2,5-3mm, betoonalusele peab aluskate olema ülekattekillega.

Disainparketi paigaldamine

Erimõõtudega ja disain parketi paigaldamisel tuleb paigaldamist alustada ruumi keskelt, et sein ääres jääks parkett ühtlaselt jaotununa. Üldjuhul keerukamate mustrite paigaldamisel võib parkett vajada lihvimist, et puitpõrand ühtlane jääks. Lihvimise ja viimistlemise tööd soovitame tellida oma ala meistritelt.

Põranda kaitsmine

Koheselt peale põranda paigaldamist, tuleb põrand katta täies ulatuses ehituspapiga. See on vajalik selleks, et ära hoida pinna määrdumist enne viimistlemist. Viimistletud parkett on koheselt kasutusvalmis ja ei vaja kinni katmist.

Majaomanikul tuleb pärast paigaldamist:

vältida toakliima järske kõikumisi. Hoida toa temperatuur pidevalt 20-22° ja suhteline õhuniiskus 40-60% juures. Kütteperioodil soovitame kasutada õhuniisutajat. Vältige suvekuudel mittevajalikke niiskusallikaid. Kõvapuidust köetava põrandapinna temperatuur ei tohi puidu pinnal ületada 27° C.

Paigaldatud puitpõrandate garantii kehtib kui on järgitud puitpõranda hooldus ja kasutusjuhiseid:

Garantii alla ei kuulu pinnaviimistluse loomulik kulumine ning valest hooldamisest ning paigaldamisest tingitud vead. Ruumi suhteline õhuniiskus peab jääma vahemikku 40-60%. Õhuniiskuse tõstmiseks kasutage õhuniisuteid. Ruumi temperatuur peab olema vahemikus 18-24°C Põrandaküttega ruumis, puitparketi pinna temperatuur ei tohi ületada 27°C Käesolevaid juhiseid eirates kaotab garantii kehtivuse.

Lisainformatsiooni saate:

Põrandakeskus oü

Järve 2, Tallinn

Tel: +372 56667641

tallinn@porandakeskus.ee