

UPOFLOOR RealLOC - LIIMIVABA ÜHENDUSEGA LAUDPARKETI PAIGALDUSJUHEND

14 mm paksust RealLOC liimivaba ühendusega laudparketit paigaldatakse nn. ujuva põrandana, kinnitamata seda aluspõrandale. Parketilauad paigaldatakse spetsiaalse lukkpunni abil ilma liimita üksteise külge. RealLOC parketilauad ei sobi kandvaks põrandaks.

ENNE PAIGALDAMA ASUMIST TUTVU KÄESOLEVA PAIGALDUSJUHENDIGA HOOLIKALT!

Uutes majades tuleb ehitusniiskuse vähendamiseks ruume kütta ja korralikult tuulutada vähemalt 1 kuu enne põranda paigaldust. **Suhteline õhuniiskus ruumis (RH) peab paigalduse ajal ja pärast seda jääma vahemikku 40 - 60 % ning temperatuur 18 - 24 °C. PAIGALDUSVAHENDID**

Vajalikud tööriistad on: peenhammastusega saag, haamer, nuga, nurgik, trell, mõõdulint, harilik pliiaats, vähemalt 30 cm pikkune lõögiklots, PVA-liim.

ALUSPÕRAND

Aluspõrand peab olema kuiv, tasane, kindel ja puhas. Sobivateks aluspõrandateks on betoon, ehitusplaadid, vana puitpõrand, plastkate, jms. Tekstiilkatted ei sobi aluspõrandaks. Kontrolli enne paigaldust, et aluspõrand oleks piisavalt kuiv.

ALUSPÕRANDA SILEDUS (joonis 1 ja 2)

Kasuta aluspõranda sileduse kontrollimiseks sirget, vähemalt 2 m pikkust rihtlatti (sobib ka parketilaud või joonlaud). Aluspõranda siledus peab jääma vahemikku: 2 meetri kohta \pm 2-3 mm. Vajadusel aluspõrand tasandatakse. Vana puu- ja plaatpõranda kinnitus kontrollitakse ja parandatakse naelutades ning vajaduse korral lihvitakse, tasandatakse plaatidega või eritasandusseguga.

NIISKUSTÖKE (joonis 4)

Uutele betoonpõrandatele, niiskete ruumide, (näit. saun), kohale paigaldades peab parketi ja aluspõranda vahel kasutama vastupidavat 0,2 mm paksust PE-kilet, mille servad paigaldatakse vähemalt 20 cm ülekattega ja seinte äärtes tehakse ülestõsted (aluspõranda RH 80 % või 3,0 kaalu % CM). PE-kile peale paigaldatakse helitõkkeks parketi alusvaht või Icopali korgipuruga alusmaterjal.

Heli- ja niiskustõkkeks on hea kasutada Upofloori Duplex-aluskatet (betoonpõranda niiskus alla 85%), mille servad teibitakse üksteise külge kinni.

Tuulutusega alus- ja vahepõrandatel ei pea üldjuhul täiendavat niiskustõket kasutama.

PÕRANDAKÜTE (küsi paigaldusjuhendit edasimüüjalt)

RealLOC - parketti võib paigaldada põrandaküttega aluspõrandatele. Põrandaküte peab tagama ühtlase soojajaotuse kogu põrandale. Põrandaküte lülitatakse madalamale temperatuurile (u. 18 °C) 1-2 ööpäeva enne parketi paigaldust ja tagasi kasutustemperatuurini tõstetakse 1-2 ööpäeva möödudes paigaldusest. **Põrandakütet kasutades ei tohi parkettpõranda pinnatemperatuur ületada + 28 °C.**

Põrandaküte kuivatab põranda pinda ja põhjustab puidu ülemäärast kokkutõmbumist.

Suhteline õhuniiskus ruumis peab jääma kõikidel aastaegadel vahemikku 40-60 % RH, et tagada parkettpõranda stabiilsus. Õhuniiskuse langemisel alla 30% võib parkettpõrandas esineda laudade ning pinnalippide vahel pragusid ja niiskuse langemise jätkumisel lahti tulla ka pinnalippe. Pöögi- ja vahtraparkett reageerivad õhu suhtelise niiskuse muutumisele võrreldes teiste puuliikidega rohkem (tõmbuvad kokku ja paisuvad), sellepärast nende puuliikide paigaldamist põrandaküttele ei soovitata. Samuti need puuliigid on tundlikud ka muu niiskuse mõjudele (kõök, esik).

Hoiu pakendipakendeid paigaldatavas ruumis horisontaalasendis 1-2 nädalat enne paigaldustööde algust.

Ava pakendid vastavalt töö edenemisele. Kontrolli, et parketilauad oleksid veatud enne nende paigaldamist. Avastades kahjustatud või defektiga laua, ära seda paigalda. Võid vahetada selle müüja juures uue veatu laua vastu või kasutada seda lauarivi alustamisel või lõpetamisel. Müüja ei vastuta vigastatud või defektiga laua paigaldamise eest põrandale. Paigalduskadu on u. 3 %.

Puu on elav looduslik materjal ja iga parketilaud on ainulaadne, sisaldades puuliigile vastavaid looduslikke omadusi: värvitoonid, oksad, süümuster. Aja möödudes päikesevalguse UV-kiirguse mõjul puu muudab oma esialgset värvitooni: tumedatel puuliikidel värv tumeneb/süveneb, heledatel puuliikidel on värvitooni muutus vähem märgatav.

Värvitoonierinevused, nagu jäljed vaipadest, tasanduvad mõne aja möödudes, kui nad saavad päikesevalgust.

LIIKUMISVARUD (joonis 14)

Looduslikele materjalidele omaselt parkettpõrand elab (tõmbub kokku ja laieneb) vastavalt õhuniiskuse muutumisele. Sellepärast peab põranda ja seina või muu põrandaga ristuva takistuse vahele jätma normaalmõõtmetega eluruumides **7 - 10 mm suuruse liikumisvaru**, mis varjatakse põrandaliistuga. Kasuta piisaval hulgal parketikiile sobiva liikumisvaru hoidmiseks ja laudade pingutamiseks. Üle 8 m laiustes ruumides peab liikumisvaru arvestama 1,5 mm iga laiusmeetri kohta (N. 10 m laiusel pinnal $10 \times 1,5 \text{ mm} = 15 \text{ mm}$). Vastava liikumisvaru peab jätma ka torude läbiviikude-, lävepakkude, sammaste jt. takistuste kohtadesse. **Liikumisvuuk** on vajalik juhul, kui põranda mõõtmed ületavad 8 m laiussuunas ja/või ruumid on sopistatud. Liikumisvuuk tehakse näit. ukseavadesse, nurkade kohtadesse või muusse loomulikku kohta ja peidetakse spetsiaalse vaheliistuga.

Sissehitatava mööbli ja köögi kodumasinat alla ei soovitata ujuvat parketti paigaldada, kuna need takistavad parkettpõranda "elamist" ja seetõttu võivad laudade vahele tekkida praod.

UKSPIITADE LÜHENDAMINE (joonis 3)

Aseta lahtine parkettilaud (alumine pool üleval) koos alusmaterjaliga uksepiida äärde. Saagides lahtise laua pealt ukse piidad lühemaks, saadakse õige kõrgus, mille alla saad lükata parketi (ära unusta jätta liikumisvaru!). Lävepaku alla peab samuti jätma liikumisvaru. Liikumisvaru saad, tehes sisselõike lävepakku või kasutades sobivat lävepaku- või äärelaistu.

PAIGALDUSSUUND

Laudad paigaldatakse tavaliselt ruumi tuleva päevavalguse suunas. Pikkades ruumides soovitatakse laudad paigaldada ruumi pikisuunas. Kui aluspõrandaks on vana laudpõrand, soovitatakse parkettilaudad paigaldada aluspõrandaga ristisuunas.

PAIGALDUS

Mõõda ruumi laius ja arvuta, mitu lauarivi tuleb. Kui viimase lauarivi laius jääb alla 40 mm, siis sae esimene alustusrivi kitsamaks. Laudad paigaldatakse kinnitades need üksteisega ilma liimita RealLOC-punnikonstruktsiooni abil.

Alusta paigaldust vasakult poolt paremale (joonis 5) kõige sirgemast seinast paigaldades esimene laud punniga poolega vastu seina (joonis 6). Lauarivi kauguse seinast võid kiilude abil paika panna, kui kolm või neli lauarivi on paigaldatud.

Paigalda järgmise laua lühem külj (joonis 7) nurga all eelmise laua soonde ja suru kergelt laud vastu aluspõrandat. Jätka samal viisil kuni esimese lauarivi lõpuni.

Sae rivi viimane laud sobivasse mõõtu arvestades 7-10 mm suurust liikumisvaru ja paigalda laud. Õige mõõdu saad pöörates laua lühema külje punniga osa seina vastu ja märkides katkemiskoha 4 mm lühemaks (joonis 8).

Alusta järgmist rivi (joonis 9) eelmisest rivist järele jäänud lauaga. Kõrvuti jäävate laudade otsad peavad üksteise suhtes olema vähemalt 50 cm nihkes (joonis 14).

Paigalda järgmise rivi (joonis 10) esimene laud väikese nurga all eelmise rivi laua vastu ja lase ta põrandale. Kuna laudade vaheline vuuk jääb esialgu veidi lahti, kontrolli, et eelmise laua soonega ühendus oleks puhas.

Lükka paigalduskiil (joonis 11) viimati paigaldatud laua ääre alla.

Paigalda kõigepealt järgmise laua lühem külj väikese nurga all eelmise laua otsasoonde ja paigalda seejärel laua pikem külj paigale. Suru paigaldatud lauarivi samaaegselt ette ja alla (joonis 12).

Eemalda paigalduskiil ja koputa (joonis 13) kiilu äärega laud paika nii, et vuuk jääks tihe.

NB! Ära kasuta laudade ühendamiseks parkettilaua tükki!

Olles paigaldanud kolm-neli lauarivi (joonis 14) sea kiilude abil paika seina ja põranda vaheline liikumisvaru (7-10 mm).

Kui alustussein pole sirge, saab seina profiili märkida esimese rea laudadele. Tõsta laud üles (joonis 15) ja sae piki märgitud piirjoont seinaprofiil välja. Paigalda laud uuesti liikudes vasakult paremale. Ära unusta liikumisvaru!

VIIMANE RIVI

Mõõda viimase rivi laudade laius mitmest kohast (ära unusta liikumisvaru!) ja märgi lõikejoon laudadele ning sae laud sobivasse mõõtu. Paigalda laud ja pinguta laud lõplikult paika kasutades sõrgkangi või löögirauda. Kasuta seina ja sõrgkangi vahel kaitset. Kui viimane lauarivi paigaldatakse uste lävepakkude alla, tuleb parkettilaua soone alumine serv eemalda

(kasutades peitlit või hõõvliit). Kanna parketilaua soonde liim ja paigalda lauad (joonised 16 ja 17). Paigalda **pingutuskiilud**.

Torude läbiviikudes (joonis 18) mõõda laud õigesse pikkusesse/laiusesse. Märki lauale nurgiku abil toru täpne asukoht. Mõõda toru asukoht paigaldatud lauast ja märki see lõigatavale lauale. Teiste torude asukohad märgitakse sarnaselt eelmisega. Märki toru keskoht lauale. Puuri torude jaoks augud, mille läbimõõt on 20 mm suurem, kui torude läbimõõt. Eemalda saagides toru taha jääv osa. Hoi saagi 45 kraadise nurga all. Paigalda laud ja liimi saetud tükki paika.

VIIMISTLUS

Eemalda kiilud, kui viimane lauarivi on paigaldatud. Paigalda põrandaliistud ja lävepakud. Ära paigalda liiste liiga tihedalt vastu parketti ega kinnita künnisliiste läbi parketi, et nad ei takistaks parkettpõrandi liikumist. Kata torude läbiviigud spetsiaalsete katetega. Vajaduse korral kasuta pragude või kahjustuste parandamiseks viimistluskittimist sobivat tooni kitiga.

Kaitse valmis põrandat puhta papi või kartongiga juhul, kui nendes ruumides tehakse veel ehitustöid. **Tähelepanu!** Kaitse ei tohi olla kilest või plastist ja selle peab teipima üksteisega, mitte parketi külge. Parketipaigaldus peaks jääma ehitustöödest viimaseks.

PAIGALDUSNIPID

Kitsas koridor: Kui paigaldussuund kitsastes koridorides on risti koridori suunaga, siis väldid laudade kõverdumist, kui saed laua põhjaspooli 2-3 kohast 45 kraadise nurga all läbi. Läbi tuleb saagida ainult põhjaspooli paksuse ulatuses!

Liimimine: Kohtades, kus lauda ei saa kallutada ei piki ega laiussuunas, eemaldatakse laua soonega osa alumiselt küljelt äär, kasutades selleks hõõvliit või peitlit. Selliste ühenduste puhul peab kasutama liimi. Selliseid kohti võib esineda näiteks paigaldades viimast laudaderivi madalate aknalaudade, radiaatorite, uskseavade jne. alla.

RealLOC - parkettpõranda hooldus

RealLOC-parketilauad on valmis pinnatöötusega. Pinnatöötlust on kahte liiki: lakitud 6-kordse UV-kõveneva polüakrülaatlakiga või õlitatuna looduslike taimsete õlidega. Valmistöödeldud parketilauad ei sisalda formaldehüüde ega teisi tervisele kahjulikke aineid. Parkettpõrand säilib kaua kaunina, kui hooldad teda vastavalt allpool toodud juhistele.

Õhk ruumis

Puu on looduslik materjal ja suurtest niiskuskõikumistest tingituna elab (kuivab ja paisub). Seetõttu on tähtis, et ruumides, kuhu parkett paigaldatakse, püsiks õhuniiskus 40-60 % piirides ja temperatuur vahemikus 18-24 kraadi. Kui tingimused ruumis erinevad eelpooltoodust oluliselt, võivad parkettpõrandasse tekkida praod või põrand paisuda, mille suhtes tootja, müüja ega paigaldaja ei võta vastutust enda peale. Parkettpõrand mõõtmelisi muutusi saab vältida, kasutades kuival ajal õhuniisutit ja niiskel ajal kütmist. Kui oled kuival ajal pikemat aega ära, siis õhuniiskus püsib kõrgemal, kui alandad temperatuuri 15-18 kraadini ja seadistad kliimaseadme miinimumile. Hangi ruumidesse õhu niiskusemõõtja, et vastavalt vajadusele oskaksid tarvitusele võtta abinõud. Õhuniiskuse püsimine vahemikus 40-60 % on tervislik nii sulle endale kui ka Sinu perele. Enamus poodides müüdavad niiskusemõõtjad näitavad 10-15 % rohkem õhuniiskust, kui tegelikult. Puuliikidest reageerivad õhuniiskuse muutumisele kõige rohkem pöök ja vaher.

LAKITUD PARKETTPÕRAND:

Puhastus ja hooldus

Takista mustuse tuppatoomine juba väljaspool välisust. Korralike porimattide olemasolu nii sees- kui ka väljaspool välisust takistavad liiva ja vee sattumist ruumidesse. Mõõblesemete jalgade alla paigaldatud vildist kaitseid kaitsevad põrandat kriimustuste eest. Ratastega kontoritoolide all on soovitatav kasutada plastik-kaitseplaati. Väldi parketil tikkkontsadega kingadega käimist. Väldi rohke vee kasutust koristamisel. Kuivata põrandale valgunud vesi koheselt. Eemalda plekid koheselt vee või nõrga puhastusainelahusega, kuivata põrand. Väldi karedate koristusvahendite kasutamist. Igapäevaseks puhastuseks piisab tolmuimejaga puhastamisest või täiesti kuivaks väänatud mopiga pühkimisest. Sellisel põrandal pind kuivab koheselt ning pinnale ei jää veejälgi. Määratud põrand pühitakse nõrga puhastusainelahuses (pH 6-8) niisutatud mopiga ja kuivatatakse.

Plekkide eemaldamine

Plekk

Mahl, vein, kohvi, tee, šokolaad
 Õli, rasv, pigi, nõgi, kingakreem
 Tush, pastapliats, huulepuna
 Veri

Plekieemaldaja

puhastusainelahus
 mineraaltärpentiin
 tehniline piiritus ja vesi
 külm vesi

Lakitud pinna uuendamine

Kriimustunud ja kulunud lakipinna võid soovi korral vahatada lakitud parkettidele ettenähtud vahadega või lakkida uuesti parkettpõrandatele ettenähtud lakkidega pinda eelnevalt kergelt lihvides. Tähelepanu! Vahatamine võib raskendada uuestilakkimist!

ÕLITATUD PARKETTPÕRAND:

Puhastus ja hooldus

Takista mustuse tuppatoomine juba väljaspool välisust. Korralike porimattide olemasolu nii seespool- kui ka väljaspool välisust takistavad liiva ja vee sattumist ruumidesse. Mööbliesemete jalgade alla paigaldatud vildist kaitsed kaitsevad põrandat kriimustuste eest. Ratastega kontoritoolide all on soovitatav kasutada plastik-kaitseplaati. Väldi parketil tikkoktsadega kingadega käimist. Väldi rohke vee kasutust koristamisel. Kuivata põrandale valgunud vesi koheselt. Eemalda plekid koheselt vee või nõrga puhastusainelahusega, kuivata põrand. Väldi karedate koristusvahendite kasutamist. Igapäevaseks puhastuseks piisab tolmuimejaga puhastamisest või niiske (mitte märja!) mopiga pühkimisest. Selliselt põrand pind kuivab koheselt ning pinnale ei jää veejälgi. Kergelt märdunud põrand puhastamiseks piisab tolmuimejaga puhastamisest ja pühkides nõrga puhastusainelahusega (pH 6-7) niisutatud mopiga. Kuivata pind, sest põrand ei tohi jääda märjaks. Väldi rohke vee kasutust koristamisel. Parketi hooldamiseks kasuta õlitatud pindadele ettenähtud hooldusaineid (näit. Tikkurila Nostalgia hooldusvaha, Osmo Color hooldus- ja puhastusvaha, Trip Trap hooldusõli) vastavalt tootja poolsetele juhenditele. Eemalda lahtine mustus tolmuimejaga või pühkides. Pühi põrand hooldusainega niisutatud põrandalapiga väike ala korraga.

Plekkide eemaldus

Hooldusainega saad puhastada ja hooldada parketi pinnale tekkinud kulumisjäljed ja kriimud ning eemaldada värsked plekid. Kanna puhastatavale pinnale puhta lapiga õhuke kiht hooldusainet, hõõru kergelt kuni mustus on jäänud lapi külge. Lase hooldusainel kuivada u. 30 min ja vajaduse korral pühi üle kuiva lapiga.

Õlipinna parandamine

Eemalda lahtine mustus tolmuimejaga või pühkides. Puhasta kulunud või kahjustunud koht. Lihvimist ei ole vaja teha. Kanna parandatavale kohale puhta lapiga õhuke kiht põhiõli (näiteks Osmo Color õlivaha, Tikkurila Nostalgia põhiõli või Trip Trap põhiõli), hõõru kergelt põrandalapiga ja lase kuivada. Läigesta vajaduse korral pehme lapiga.

RealLOC-parkettpõranda hooldus on lihtne ja meeldiv, kui pead kinni järgmistest põhimõtetest:

- Õige niiskus- ja temperatuur ruumis
- Porimatid mõlemal pool välisust
- Koristamisel minimaalne veekasutus
- Plekkide kohene eemaldamine
- Viltkaitsed mööbliesemete jalgade all
- Toolirataste all kasuta plastist kaitset

LISAINFO: Upofloor Eesti OÜ Laki 12 E Tallinn, tel. 656 2753, e-mail: upofloor@upofloor.ee
www.upofloor.com

UPOFLOOR