

## KAINDL LAMINAATPARKETI PAIGALDUS JA HOOLDUSJUHEND.

### Tähtis!

Laminaatpõrand peab olema paigalduse hetkel toatemperatuuril. Selleks tuleb neid hoida paigaldamisele kuuluvas ruumis, tehasepakendis, horisontaalkujul 48 tundi, seinast minimaalselt 0,5 m kaugusel. Vahetult enne paigaldust tuleb kontrollida iga üksiku paneeli kvaliteeti.

### Juba töödeldud ja/või paigaldatud defektsete plaatide kohta reklamatsiooninõudeid ei rahuldata!

Laminaatparketi ei tohi paigaldada niiskettesse ruumidesse nagu vannitoad ja saun.

### Installatsioon:

Parketi paigaldamiseks läheb vaja:

Isolatsiooni- ja aurutõkkeks 0,2 mm paksust PE kilet, sammumüra isolatsiooni, tasanduskihiks lainepappi või muud tasanduskihti, löögirauda, löögiklotsi, saagi, haamrit (min. 500g), pliiaitsit, fikseerimiskiilude komplekti ja nõöri.

Soovitav on kasutada Kaindli paigaldusvahendeid, mis on spetsiaalselt tehtud Kaindli laminaatpõranda paigaldamiseks. Avatud pakendid tuleb paigaldada ilma pikema viivitusega.

· Parkett tuleb paigaldada nn.ujuvmeetodil. Paneele ei tohi aluspinnale liimida, naelutada või mingil teistsugusel viisil kinnitada kui paigaldusjuhendis ette nähtud.

· Parketi suundliikumise tulenev võimalik paisumine. Piisavaks vaheks seina ja teiste tugevate ehitusdetailideni on 8-12 mm (sambad, radiaatoritorud jne), mis tuleb säilitada, kasutades paigalduse käigus kiile või vahekaugusehoidjaid.

- Materjali paigaldamisele eelneva ladustamise ja paigaldamise ajal peavad olema täidetud järgnevad ruumi kliimaatilised tingimused:

- ruumi temperatuur min 18°C
- põranda temperatuur 18°C
- suhteline õhuniiskus vahemikus 60.....70%
- aluspõranda suhteline niiskustase kuni 2 cm% (CCM)

- Aluspind peab olema täielikult puhas, kõva, pragudeta, tasane ja kuiv. Aluspinna ebatasasus 2 m kohta ei tohi olla suurem kui 3 mm. (RYL2000) Selleks tuleb põrand lihvida ja pahteldada ühetasaseks.

- Hiljuti ja värskelt valatud aluspindade (nagu tsement ja anhüdriit-põrand) , lisaelemendina põrandakütte puhul tuleb aluspõrand enne paigaldust katta terve pinna ulatuses 0,2 mm paksuse PE kilega. Paanide ülekate peab olema 20 cm, nad peavad olema kinni kleebitud ja seinte ääres 2 cm üle ulatuma.

- Mürasummutamiseks võib kasutada spetsiaalset Kaindl isolatsiooniplaati või 2 mm paksust alusvaipa .

- Kahe ruumi vahel ja pindade juures, mis on suuremad kui 8-10 jm, tuleb vahele jätta paisumisvuugid.

## **Paigaldamine:**

- Paigaldamist alustatakse ruumi nurgast.
- Jätta sein ja paneeli vahele umbes 10-15 mm vaba ruumi, kasutage selleks kiilu.
- Viimase paneeli õigesse pikkusesse lõikamiseks tuleb viimane paneel keerata 180° mustripoolega ülespoole, külg külje kõrval eelnevalt paigutatud paneeli reaga, nii et paneel asetseks eelneva paneeli kõrval.
- Viimase paneeli ja sein vahele jätta 10-15 mm paneeli lõppu lisaks. Paneeli vajalik pikkus märkida ära ja saagida maha.
- Paneeli tuleb saagida käsisaega mustriosa ülevalpool ning tikksaega mustriosa allpool.

## Kui sein ei ole sirge:

- siis tuleb esimesele paneelireale märkida ära sein ebatasasus ja saagida paneelid märkide järgi.
- Iga uut rida tuleb alustada eelneva rea viimasest paneelist ära saetud (min 40 cm) paneeliosaga, jälgides, et laminaatparketi paneelide otsatappide ühenduskohtade vuugid ei jääks kohakuti.
- Kasutage alati löögirauda rea viimase paneeli paigaldamiseks.

## Küttetorud ja ruumielemendid:

- Esmalt lõigata paneel õigesse pikkusesse.
- Seejärel asetage paneel õige koha vastu ja mõõtke välja ning joonistage paneeli peale väljalõigatavad kohad.
- Nüüd puurige märgitud augud välja.
- Pidage meeles, et vajalik vahemaa on 10-15 mm mõlemast ruumielemendi servast.
- Saagida paneel läbi puuritud augu teljelt.
- Katta lõigatud tüki serv liimiga ja suruda vastu paneeliserva.

## Kui ukseääre liistu tuleb lühemaks saagida:

- Asetada paneel ukseliistu vastu (mustriosa allapoole).
- Ukseliistu saagimisel kasutada paneeli sae toetuspinna.
- Seejärel asetada paneel liistu alla joonis ülespoole.

## Lõpuks:

- Mõõta viimase paneelirea täpne laius.
- Selleks asetage paneel eelneva paneelirea peale.
- Seejärel märkige paneeli laiusega võrdne kaugus seinast. Laiuse märkimiseks võib kasutada kolmandat paneeli. Seejärel lõigata paneelid laiusesse.
- Mitte unustada sein äärde jäetavat vaba ruumi!

Viimase paneeli paigalduseks kasutada löögirauda. Valmis!

## Oluline :

Sisse ehitatava mööbli ja köögi kodumasinat alla ei tohiks paigaldada parketti, sest need takistavad parketi "elamise" ühtlast jaotust. Juhul, kui sisse ehitatava mööbli ja köögi

kodumasinade alla siiski parkett paigaldatakse, võib niiskusrežiimi muutumisel tekkida parkettpõrandasse pragu (pragu tekib tavaliselt kõige nõrgema ühendusega kohta). Samuti võivad lekkivad kodumasinad põhjustada laminaatkatte kahjustamist. Juhul, kui paigaldatakse sisseehitatava mööbli ja köögi kodumasinade alla laminaatparkett, siis tuleb mööbli ja kodumasinade alune pind eraldada muust põrandast liikumisvuugiga. Veekahjustuste vältimiseks peab paigaldama kodumasinade alla plastikkaitse või plastist põrandakatte, mille ääred paigaldatakse ülestõstega seinale.

### **Puhastamine:**

Igapäevaseks puhastuseks piisab kui te puhastate põrandat tolmuimeja või põrandaharjaga.

- Sammujälgedest ja kleepuvast mustusest saab kergelt lahti niiske lapiga pühkimisel. Mingil juhul ei tohi põrandat märja lapiga pesta või vett peale valada.
- Puhastuseks sobivad kõik kodumajanduses kasutatavad puhastusvahendid. Mingil juhul ei tohi kasutada abrasiivpuhastusvahendeid!
- Tugevamaid määrdumisi ja kangekaelseid plekke saab kergesti eemaldada atsetooni või alkoholi sisaldavate lahustitega.
- Pidevaks puhastamiseks ja erakordseks hoolduseks soovitame Kaindl puhastamishooldusvahendit.

### **Hooldamine:**

- Kasutage porimatte nendes kohtades kus on palju mustust, nagu esikus ja välisukse juures.
- Liimige mööbli jalgade alla viltalused. Rullmööbli rullikud peaksid olema pehmest kummist.

**Õhu suhteline niiskus (RH) paigaldatavas ruumis paigalduse ajal ja pärast paigaldust kasutuse ajal peab jääma vahemikku miinimum ( ! talvel kütteperioodil) 40 – maximum 60 % ja õhu temperatuur u. 20 kraadi C.**

**Eluruumides õhuniiskuse normaliseerimiseks on soovitav kasutada ruumisest õhuniisutajat.**