

ECOCLICK ehk lahtiselt paigaldatavate LVT põrandakatete paigaldusjuhend ONEFLOR ECOCLICK 30, ECOCLICK 55

ENNE PAIGALDAMIST

1. Kontrolli paigaldatavat materjali

- 1) Enne paigaldamist tee kindlaks, et paigaldatav materjal oleks õige värvitooniga, mustriga, mõõtmetega ning materjali kogus oleks piisav tööde lõpetamiseks.
- 2) Materjalide eelnev kontroll tagab tööde õigeaegse lõpetamise.
- 3) Juhtudel, kui põrand on juba paigaldatud, selgelt nähtavate defektide osas reklamatsioone vastu ei võeta.
- 4) Plaatide pakid tuleb alustelt maha võtta ja eemaldada üksteisest aklimatiseerumise ajaks.
- 5) Plaatide/plankude pakendid tuleb ladustada kuivades ruumides tasasel ja siledal pinnal. Virnasta tahuka kujuliselt mitte rohkem kui 10 pakki üksteise peal. Ära ladusta külgede ega otste peal.

2. Paigaldusaegsed tingimused

- 1) Ladusta paigaldatav põrandakate temperatuuril +19°.....+30°C vähemalt 48 tundi enne paigaldustöödega alustamist, paigaldustööde ajal ja pärast tööde lõppu tagamaks põrandakatte ja liimi funktsionaalsus.
- 2) Aluspõranda minimaalne temperatuur ei tohi olla alla +10°C.
- 3) Siseõhu soovituslik relatiivne niiskus peab jääma vahemikku 35 65 %RH.
- 4) Põrandakatematerjal tuleb ladustada tasasel aluspinnal eemal otsesest päikesevalgusest, küttesüsteemidest ning kliimaseadmetest.

3. Aluspõrandad

- 1) Aluspõranda korralik ettevalmistus on eelduseks heale lõpptulemusele.
- 2) Paigaldatud põrandakate ei ole parem kui aluspõrand, millele see on paigaldatud. Aluspõranda seisukord mõjutab otseselt põrandakatte hilisemat väljanägemist ja vastupidavust.
- 3) Aluspõrand peab olema tugev, tasane, sile, puhas ja tolmuvaba.

4. Alusmaterjal

- 1) Alusmaterjali kasutamine on nõutav. Paigaldaja peab kasutama alusmaterjali tüüpi, mis on sobiv Click-LVT paigaldamiseks.
- 2) Õige alusmaterjali kasutus tagab põrandakattele pika kasutusea, pakkudes samaaegselt suurepärase heliisolatsiooni, niiskuskindlust ning lihtsat paigaldatavust.
- 3) Alusmaterjal aitab mõningal määral tasandada ebatasast aluspinda.
- 4) Alusmaterjali kasutus tagab parema käimismugavuse ja paigaldatavuse.

PAIGALDAMINE

1. Sarnaselt kõikidele LVT plankudele paigalda plangud paralleelselt ruumi pikima seina suhtes plangu punniga äär seina poole.

2. Aaa jätkata

- 1) Enne, kui alustad plaatide/plankude paigaldusega, tee kindlaks paigaldusviis arvestades ruumi mõõtmete ning paigaldatava mustriga.
- 2) Parima visuaalse tulemuse saamiseks proovi plaate paigaldades lõpetada paigaldusrida mitte kitsama, kui 15 cm pikkuse plaadiga ning planke paigaldades mitte kitsama, kui 15-30 cm pikkuse planguga.

Plaatide paigaldamine:

- Plaatide alumine pool on markeeritud nooltega
- Paigaldust tuleb alustada ruumi keskelt liikudes äärte (seinte) suunas

- Keskjoone asukoht määrab ära paigalduse alguskoha ning vähendab paigalduskadusid ja kitsaste ribade kasutust viimasel reas. Vajadusel nihuta keskjoone asukohta, et vältida kitsaid ribasid seinte äärtes.

Plankude paigaldamine:

- Nihuta igat plangurida selliselt, et otsaühendused ei satuks kohakuti eelnevalt paigaldatud rea plankude otsaühendustega. Juhul, kui rea viimasena paigaldatav plank on pikem, lõika see sobivasse mõõtu. Pea meeles, et eelnevalt paigaldatud rea viimasest plangust järelejäänud osa saad kasutada järgneva rea alguses juhul, kui see on pikem kui 15 cm.

PÄRAST PAIGALDUST

- 1) Ära lohista seadmeid ega teisi raskeid esemeid mööda põrandapinda. Raskete seadmete teisaldamiseks kasuta kummist ratastega kaubakärusid ja kaitse põrand vineeriga.
- 2) Kasuta mööbliesemete jalgade all vildist kaitseid.
- 3) Soovitav on kasutada pehmete ratastega kontoritoole, mis ei kahjusta põrandapinda. Vajadusel kasuta põranda kaitsmiseks piisava suurusega põranda kaitsematte.
- 4) **Ära kasuta märgasid puhastusmeetodeid 7 päeva jooksul pärast paigaldustööde lõppu.**
- 5) ECO-põrandakatteid võib paigaldada põrandaküttega aluspõrandatele. Põrandaküte peab olema välja lülitatud 48 tundi enne ja pärast paigaldustööde lõppu. Maksimaalne lubatud temperatuur põrandakatte pinnal võib olla + 27°C.
Kui põrandakate on paigaldatud ning jõudnud ümbritseva keskkonnaga aklimatiseeruda vähemalt 24 tundi, võib põrandakütte temperatuuri tõsta maksimaalselt +5°C ööpäevas kuni kasutustemperatuur on saavutatud.

Puhastamine ja hooldus

Põrandakatte hooldamiseks sobilik temperatuurivahemik on +13°C+30°C.

Ennetav hooldamine

- Kui teisaldad raskeid esemeid, siis kaitse alati põrandat kriimustuste ja rebenemiste vastu.
- Kasuta piisava suurusega põrandakaitseid laudade, toolide ning raskete mööbliesemete all, et vältida põrandakatte kahjustumist.
- Kasuta kõikide sissepääsude juures porimatte, et vältida vee, mustuse, liiva ja pori sattumist põrandale.
- Päeva kõige päikesepaistelisematel tundidel on soovitatav akende ees kasutada kardinaid. Pidev otsene päikesevalgus võib põhjustada põrandakattes värvimuutusi ning suured temperatuurierinevused võivad kahjustada põrandat.

Igapäevane hooldus

- Igapäevane hooldus on ühiskondlikes ruumides vajalik, kuna aitab eemaldada abrasiivset mustust.
- Üldpuhastust teostatakse kas kuivalt või niiskelt pühkides või tolmuimejaga.
- Tugevasti määrdunud pindade korral kasuta polüuretaani sisaldavat puhastusainet.
- Kergelt määrdunud pindade puhastamiseks kasuta kuiva moppi või tolmuimejat. Määrdunud pindade puhastamiseks kasuta niiskeid puhastusmeetodeid. Veendu, et põrandapind jääb pärast niiske puhastusmeetodi kasutamist kuivaks. Märg põrandapind hakkab koheselt mustust koguma ning kuivades jääb põranda pinnale hallikas kiht.
- Kõik ained, mis tekitavad plekke või võivad mõnel muul viisil põrandakatet kahjustada, tuleb eemaldada koheselt.