

## PAIGALDUS- JA HOOLDUSJUHEND KLIKK KALASABA LVT

---

### WINCLIC 50 kalasaba

SPC kandaplangul klikk kalasaba on mõeldud paigaldamiseks stabiilse temperatuuriga siseruumides. Toode ei sobi kasutamiseks välistingimustes, püsivalt niisketes ruumides ning ühiskondlikes ruumides. Kalasaba paigaldatakse ujuvalt ja selle paigaldamisel ei kasutata liimi.

**Enne tööde alustamist tutvu paigaldusjuhendiga.**

### PAIGALDUSEELSESED ETTEVALMISTUSED

#### Transport ja ladustamine

Materjali pakke tuleb transportida ja ladustada originaalpakendis, siledal/horisontaalsel pinnal, kuivades tingimustes, eemal soojusallikatest korralikus viinas. Hoiustamiseks sobiv temperatuur on vahemikus 18 - 24° C.

Päikesekiirgus, mille tulemusena esineb põrandal suur temperatuuri kõikumine (maast laeni aknad, talveaiad jne), võib kahjustada põrandakatet, vajadusel palun konsulteerige edasimüüjaga.

#### Aklimatiseerimine

Enne paigaldamist tuleb lasta avamata pakkidel paigalduskohas seista, et need kohaneksid ruumi tingimustega. Materjali aklimatiseerumine peab toimuma 48 tundi enne paigaldust, samas ruumis ja tingimustel (temperatuur 18 - 24 °C ja suhteline õhuniiskus 30 – 65% ) kuhu see põrand paigaldatakse.

Paigaldamise ajal ja ka hiljem peab nii aluspõranda, põrandamaterjali kui ka ruumi temperatuur olema vahemikus 18-24°C. Suhteline õhuniiskus peab jääma vahemikku 30-65%. Madalatel temperatuuridel muutub materjal raskesti käsitletavaks ja lõigatavaks. Tingimused objektile määravad paigalduse lõpptulemuse.

#### Visuaalne kontroll

Põrandakatte kvaliteeti tuleb kontrollida enne paigaldust! Juba paigaldatud defektseid laudu garantiikorras välja ei vahetata! Kontrollige, et pakendis on tellitud toode. Lubatud on väikesed tooni- ja struktuurierinevused partii lõikes, see tagab põranda naturaalse välimuse. Vältimaks kontrastseid toonierinevusi ei ole soovitatav erinevast partiist tooteid paigaldada samasse ruumi.

### ALUSPÕRANDA ETTEVALMISTUS

Aluspõranda tüüp ja kvaliteet mõjutab vinüülparketi paigalduskvaliteeti. Aluspõrand tuleb ette valmistada vastavalt RYL2013 juhistele.

- Parima välimuse ja materjali pika eluea säilitamiseks peab aluspõrand olema võimalikult puhas, sile, tasane ja tugev.
- Aluspõrand peab olema puhas tolmust jm sodist.
- Vajadusel tuleb täita praod ja lihvida kõrgemad kohad ning tasandada ebatasasused
- Poorsete pindade korral tuleb kasutada praimerit

- Maksimaalne ebatasasus 3mm 2m kohta
- Niiskussisaldus peab olema vähem kui 2,0% CM või RH 75%. Põrandaküttega aluspõranda puhul ei tohi niiskussisaldus olla üle 1,8% CM.
- Paigaldamise ajal ja ka hiljem peab ruumi temperatuur olema vahemikus 18-24°C. Suhteline õhuniiskus peab jääma vahemikku 30-65%.

### **Paigaldamine põrandaküttele**

SPC kandeplangul klikk kalasaba võib paigaldada põrandaküttega põrandale. Küttesüsteem peab olema põrandasse paigaldatud vastavalt tootja juhistele ning piisavalt sügavale, et toimuks ühtlane soojusjaotumine. Enne põrandakatte paigaldamist tuleb põrandaküttesüsteem sisse lülitada vastavalt ettenähtud juhistele. Põrandaküte tuleb välja lülitada mitte hiljem kui 48 tundi enne paigaldamist ning lasta süsteemil järk-järgult (kuni 2 °C ööpäevas) põrand uuesti üles soojendada alles 48 tundi pärast paigaldamist kuni on saavutatud selle normaalne töötemperatuur.

Paigaldusalad kus on küttega ja kütteta alad tuleb eraldada üksteisest paisuvuugiga.

Põrandakatte pinnatemperatuur ei tohi kuskil tõusta üle 27 °C. NB! Põrandavaibad tõstavad pinnatemperatuuri u. 2°C, veenduge et temperatuur ei ületaks ka vaiba all 27 °C!

### **Aluspõrandad**

SPC kandeplangul klikk kalasaba võib paigaldada korrektselt ehitatud betoonist, kipsist, puidust (vineer; puitkiudplaat vms) aluspõrandale. Paigaldades keraamilistele plaatidele tuleb valada tasanduskiht, mis tagab ühtlase aluspõranda. Vanad tekstiilist või pehmest materjalist põrandakatted tuleb koos liimainega eemaldada. Aluspõrandaks ei sobi ka laminaat ning „ujuvad“ laudparketid ja massiivsed puitpõrandad.

Vajaduse korral tasandada aluspõrand lihvimise või tsemendi baasil tasanduskihiga.

### **Paisuvuuk**

Kui paigaldusala laius ja pikkus on üle 8 m või on ette näha põrandakatte ujuvuse takistused nagu nt. köögisaar, trepp jne, siis tuleb planeerida põrandale paisuvuugid ( min 2cm lai), mille saab katta sobiva katteliistuga. Ukseava juures tuleb teha samuti põrandakatte katkestus. **NB! tuleb tagada nn põranda ujuvus!**

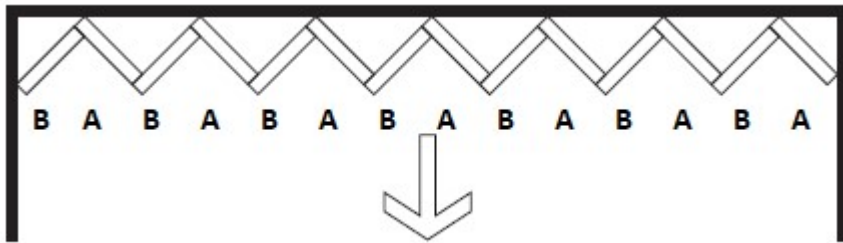
### **PAIGALDAMINE**

Enne paigaldama asumist tutvuge juhendiga. Kvaliteetse paigalduse kindlustamiseks on oluline järgida hoolikalt käesolevat juhendit.

Värvimuutuste vältimiseks jälgige, et ühele pinnale paigaldatud tooted oleksid samast tootmispartiist. Põranda loomulikuks väljanägemiseks segage planke erinevatest pakkidest.

Parima jaotuse ja võimalikult väikese ülekulu puhuks tehke paigalduse plaan vastavalt materjali ja ruumi mõõtudele. Tellides materjali arvestage paigaldusvaruga u.10%. Pakis on A ja B lipid, märke on tehtud lipi tagaküljele või lukustuse peale.

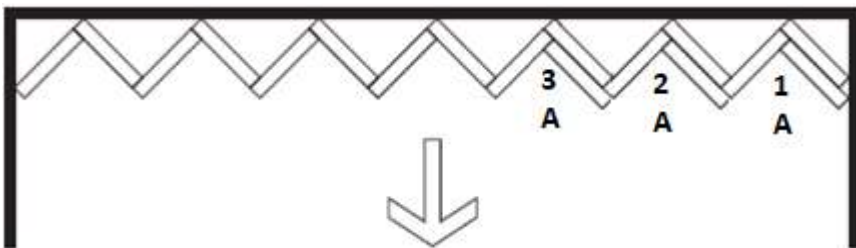
Soovides suuremat sammumüra vähendamist paigaldage vinüülparketi alla spetsiaalne helisummutav alusmaterjal, survetugevus  $\geq 400\text{kPa}$  (nt. Basetec).



Pilt 1.

Alustage paigaldamist ruumi vasakust nurgast, lipiga B. Paigaldage paisuruumi tagavad kiilud põrandakatte ja seina vahele nii, et nende vahele jääks 1 cm jagu ruumi.

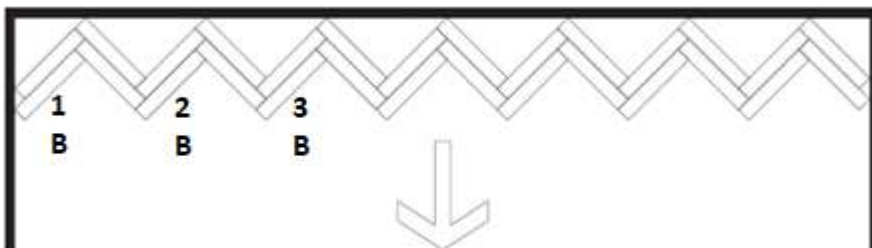
Ühendage B ja A lipp omavahel 45-kraadise nurga all nii, et lukku sooned on paigalduse suunas. Suruge lippi ettevaatlikult allapoole ja veenduge, et need oleks tihedalt üksteise vastas, vajadusel kasutage kummist haamrit. Jätkake paigaldamist (Pilt 1). Vajadusel lõigake viimane lipi noaga sobivasse mõõtu.



Pilt 2.

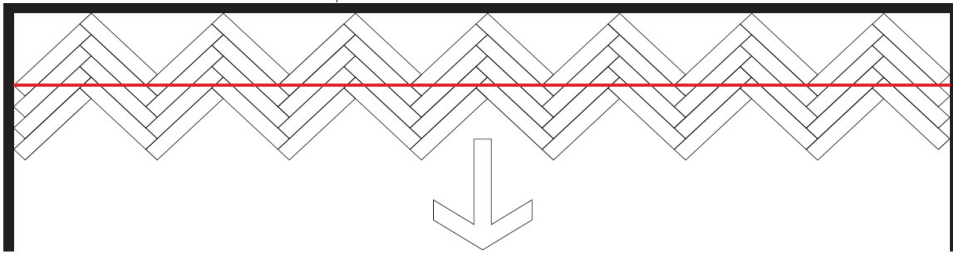
Teise rea paigaldust alustage ruumi paremast küljest lipiga A (Pilt 2). Asetage lipi pikem külg 45-kraadise nurga all eelmise lipi soonde ja lukustage lühem külg, vajadusel kasutage kummist haamrit ning veenduge, et lipid oleks kinnitunud. Paigaldage A lipid rea lõpuni

NB! Esimesed kaks rida peavad olema sirged ja ilma kõrguste vahedata, kui see ei ole nii võib see mõjutada kogu põranda paigaldust ja üldilmet.



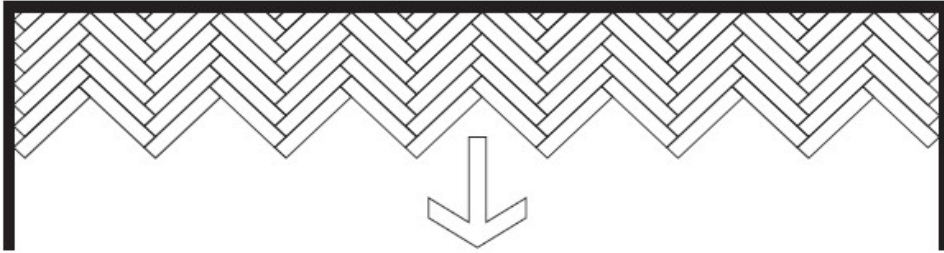
Pilt 3.

Jätkake teise rea paigaldust lippidega B, töötades vasakult paremale (Pilt 3). Kontrollige, et esimesed read oleks sirged.



Pilt 4.

Jätkake järgmiste ridade paigaldust. Kui 4-5 rida on paigaldatud märgistage ja lõigake põrand seina poolt sirgeks (Pilt 4).



Pilt 5.

Nihuta ära lõigatud pool ettevaatlikult vastu seina ja veenduge, et lukuühendused oleks lukustunud.

Paigaldage samal viisil kogu põrand. Kontrollige, et oleks tagatud paisuvuugid püsivalt ühendatud konstruktsioonidega.

Uksepiitade, radiaatori torude jne konstruktsioonidele tuleb samuti jätta paisuvuuk, selliselt, et säiluks kogu põrandale "ujuvus"

Peale paigaldust viimistlege põrand sokliliistudega.

## HOOLDUSJUHISED

Põrandahooldus sõltub selle kasutuse intensiivsusest. Tavaliseks hoolduseks piisab üksnes tolmuimejast. Vahetevahel peaks põrandat puhastama ka hästi väljaväänatud lapiga, mis on niisutatud neutraalse puhastusvahendiga. Ärge valage põrandale vett ega laske loikudel põrandale jääda. Ärge kasutage abrasiivseid puhastusvahendeid ega -tarvikuid.

## ETTEVAATUSABINÕUD

- 1) Kaitsmaks põrandat mustuse ja liivaterade eest, kasuta mõlemal pool välisust kvaliteetseid pori- ja tolmuimemate. Kuna kumm võib PVC-põrandakatet pöördumatult kahjustada, vältige kummiäärtega mattide ning kummijalgade ja kummiratastega mööbli kasutamist.
- 2) Kriimustuste vältimiseks paigalda mööblialgade alla viltpadjakesed. Lillepottide, lemmiklooma toidukausside, jalatsite, kontoritooli rataste jms alla paigaldage läbipaistvad põrandakaitse matid.
- 3) Raskete kodumasinade või mööbli liigutamine võib põrandakatet kahjustada.
- 4) Olge ettevaatlik köögiseadmete, sigarettide ning kuumade ja raskete esemetega, sest need võivad põrandale kukkudes põrandakatet kahjustada!
- 5) Põrandakate võib tuhmuda otsese päikesevalguse või intensiivse kunstliku valguse mõjul.