

## HABITAS FLOORING VINYYLILATTIAN 403-31 CLICK ASENNUS JA HOITO

### Ennen asennusta

Vinyylilattian käyttökohteita ovat lämmitetyt rakennukset, eikä tuote sovellu tiloihin, jotka eivät ole ympärivuotisesti lämmitettyjä. Ennen vinyylilattian asennusta on varmistettava, että asennuspaikka ja -olosuhteet ovat tuotteelle sopivat. Vinyylilattia voidaan asentaa useiden erilaisten alustojen päälle, mm. betonille, muovimatolle, linoleumille, korkille ja levy- tai puulattialle.

Useimmissa tapauksissa erillisen alusmateriaalin käyttökään ei ole tarpeellista. Levy-, betoni- ja puulattioiden päälle asennettaessa on suositeltavaa käyttää lukkopontillisille vinyylilattioille suunniteltua askeläänieristettä. Lisäksi betonialustalle asennettaessa on hyvä tehdä pölynsidontakäsittely. Vanhat uivat pintamateriaalit (laminaatti, parketti, jne.) sekä tekstiilimatot on syytä poistaa ennen vinyylilattian asennusta.

### Alustan suoruus

Suurin hyväksyttävä poikkeama kahden metrin matkalla alustassa on kolme millimetriä (+/-3 mm / 2 m). Tarvittaessa alusta oikaistaan sopivalla tasoitteella.

### Alustan kosteus

Kiviainespohjaisen alustan suhteellisen kosteuden on oltava alle 85 % (RH) ennen vinyylilattian asennusta.

### Asennusolosuhteet

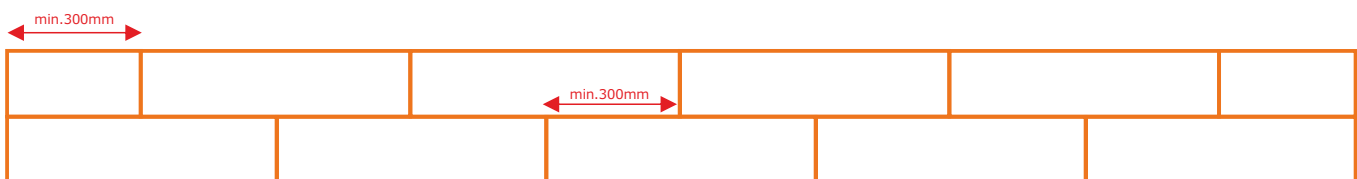
Asennuspaikan ilman suhteellisen kosteuden on oltava 30-65 % ja lämpötilan vähintään +18 °C sekä asennuksen aikana, että sen jälkeen. Vinyylilankut on tuotava asennuspaikalle tasaantumaan olosuhteisiin kaksi vuorokautta ennen asennusta.

Mikäli vinyylilattia asennetaan lattialämmityksen päälle, on lämmityksen oltava kytkettynä päälle vähintään kaksi viikkoa ennen asennusta. Asennuksen aikana ja sen jälkeen lattian pintalämpötilan on oltava +18-23 °C. Myöhemmin lämpötilaa säädetään korkeintaan viisi astetta vuorokaudessa. Maksimi pintalämpötila vinyylilattian kanssa on +27 °C.

### Asennus

Vinyylilattian asennusta on hyvä hieman suunnitella etukäteen huomioiden seuraavat seikat:

- Seinien ja vinyylilattian väliin jätetään vähintään 5 mm:n liikuntavara.
- Samoin kiintokalusteiden ja läpivientien ympärille jätetään vähintään 5 mm:n liikuntavara.
- Normaalisti lattia asennetaan pitkät saumat valon (ikkuna) suuntaisesti, ellei muuta ole ohjeistettu.
- Huoneiden välille jätetään liikuntasäuma.
- Mikäli huone on yli 15 m pitkä/leveä, tehdään liikuntasäumat vähintään 15 metrin välein.
- Vinyylilattian saumojen limitys on oltava vähintään 300 mm (ks. kuva alla).
- Vältettävä alle 300 mm:n palojen käyttöä.



Ennen asennusta on tarkistettava asennettavat laudat, virheellisiä lautoja ei pidä asentaa. Aloitettaessa asennus, avaa muutama paketti ja ota laudat eri paketeista, jolloin sävyerot ja kuviointi tasaantuu. Vinyylilattian asennus aloitetaan nurkasta ja edetään urosponnit edellä. Vinyylielementit liitetään toisiinsa työntämällä naaraspontti hieman kallistettuna edellisen lankun urosponnttiin, ja painamalla elementit sitten alas, niin että pontti lukittuu.

Ensin asennetaan ensimmäinen rivi kokonaisuudessaan, joka sitten kiilataan seinää vasten sopivilla paloilla, niin että varmistetaan 5 mm:n liikuntavarat. Seuraava rivi aloitetaan edellisen rivin viimeisestä elementistä leikatulla palalla. (Huomioiden kuitenkin vähimmäismitat. Tarvittaessa leikataan täydestä elementistä sopiva aloituspala, ja jatketaan normaalisti). Materiaalin työstämiseen voidaan käyttää esimerkiksi laadukasta laminaattileikkuria.

Seuraavilla riveillä uuden elementin naaraspäätypontti asennetaan ensin edellisen elementin urospäätyponttiin, jonka jälkeen molempia kallistetaan hieman ylöspäin, jotta viimeisin elementti saadaan työnnettyä edellisen rivin ponttiin. Tarvittaessa elementtiä voidaan hieman lyödä sopivaa palikkaa apuna käyttäen, että saumoista tulee siistit. Elementtejä lyöessä on aina varottava vahingoittamasta pontteja.

Lattia- tai saumalistoja, eikä muitakaan rakenteita saa kiinnittää lattiamateriaaliin niin, että ne estäisivät lattian elämisen.

## Lattian hoito ja puhdistus

### Käyttöönottopuhdistus

Poista irtolika harjalla tai imurilla. Pese lopuksi lattia neutraalilla tai heikosti emäksisellä yleispuhdistusaineella.

### Ylläpitävä puhdistus

Pestään miedolla neutraalilla tai heikosti emäksisellä yleispuhdistusaineella (pH 6-8). Kuiva lika poistetaan harjalla tai imuroimalla.

### Tahrojen poisto

Tahrat tulisi poistaa mahdollisimman nopeasti neutraalilla yleispuhdistusaineella. Vaikeisiin tahroihin, kuten öljy, tussit ja väriliidut, voidaan kokeilla varovasti puhdistusta tärpätillä tai sprillä.

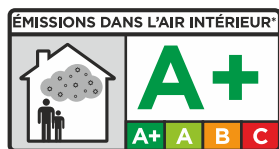
### Vahaus

Vinyylilattia ei tarvitse vahausta.

### Muuta huomioitavaa

Ulko-ovien luona on syytä käyttää ovimattoja tai muita liankerääjiä, joilla estetään mm. kivien kulkeutuminen lattialle.

Kumiset huonekalujen jalat sekä kengänpohjat voivat aiheuttaa jälkiä vinyylilattiaan.



\*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classes allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

**HABITAS FLOORING | SUOMI-FINLAND**

# habitas flooring

