

JÄRNVIK VINYYLIKORKKIN ASENNUS JA HOITO

Ennen asennusta

Vinyyliekorkin käyttökohteita ovat kuivat ja lämmitetyt rakennukset, eikä tuote sovellu tiloihin, jotka eivät ole ympärivuotisesti lämmitettyjä ja kuivia.

Ennen vinyyliekorkkilattian asennusta on varmistettava, että asennuspaikka ja -olosuhteet ovat tuotteelle sopivat. Vinyyliekorkki voidaan asentaa useiden erilaisten alustojen päälle, mm. betonille, muovimatolle, linoleumille ja levy- tai puulattialle. Ei saa asentaa pehmeän alustan päälle (kuten kokolattiamatto tai tekstiilimatto). Lisäksi betonialustalle asennettaessa on hyvä tehdä pölynsidontakäsittely. Vanhat uivat pintamateriaalit (laminaatti, parketti, jne.) on syytä poistaa ennen vinyyliekorkkilattian asennusta. Vinyyliekorkki ei sovellu kylmiin ja kosteisiin tiloihin (suihkuhuoneet, saunat yms. vastaavat tilat).

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 vinyyliekorkin asennusta.

Asennusolosuhteet

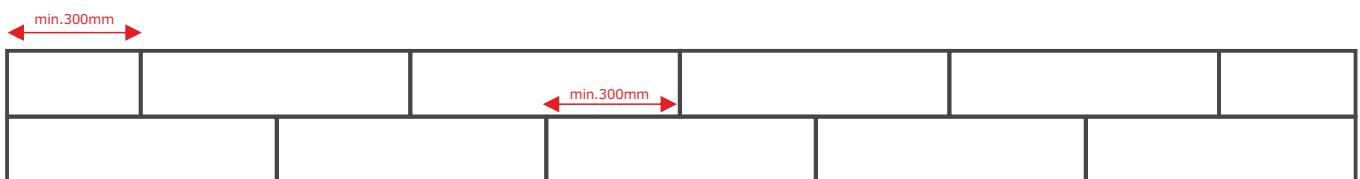
Asennuspaikan ilman suhteellisen kosteuden on oltava 30-65 % ja lämpötilan vähintään +18 °C sekä asennuksen aikana, että sen jälkeen. Vinyyliekorkkilankut tulee säilyttää ennen asennuksen alkamista, vähintään 48 tuntia ennen asennusta, avaamattomana, kuivassa ja lämpimässä niin, että paketit ovat suoralla pinnalla. Pakkaukset avataan asennuksen edetessä.

Mikäli vinyyliekorkki asennetaan lattialämmityksen päälle, on lämmityksen oltava kytkettynä päälle vähintään kaksi viikkoa ennen asennusta. Asennuksen aikana ja sen jälkeen lattian pintalämpötilan on oltava +15 - +18 °C. Myöhemmin lämpötilaa säädetään korkeintaan viisi astetta vuorokaudessa. Maksimi pintalämpötila vinyylilattian kanssa on +27 °C.

Asennus

Vinyyliekorkkilattian asennusta on hyvä hieman suunnitella etukäteen huomioiden seuraavat seikat:

- Betonin tai laatan päälle asennettaessa tulee käyttää 0,2mm kosteussulkumuovia korkin alla, joka limitetään ja teipataan saumoista tiiviiksi. Erillistä askeläänieristettä ei tule käyttää.
- Seinien ja vinyyliekorkkilattian väliin jätetään vähintään n.10 mm:n liikuntavara.
- Samoin kiintokalusteiden ja läpivientien ympärille jätetään noin 10 mm:n liikuntavara.
- Normaalisti lattia asennetaan pitkät saumat valon (ikkuna) suuntaisesti, ellei muuta ole ohjeistettu.
- Huoneiden välille jätetään liikuntasäuma.
- Mikäli huone on yli 10 m pitkä/leveä, tehdään liikuntasäumat vähintään 10 metrin välein.
- Vinyyliekorkin 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. Vinyylilikorkkilaudat liitetään toisiinsa työntämällä naaraspontti hieman kallistettuna (n. 20-30 asteen kulmassa) 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 10-15 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 naaraspäätyponntti asennetaan ensin edellisen elementin urospäätyponnttiin, 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 lyödessä on aina varottava vahingoittamasta pontteja.

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

Vinyylilikorkki voidaan asentaa sekä vesikiertoisen, että sähköisen lattialämmitysjärjestelmän päälle. On kuitenkin huomioitavaa, että korkkipohja toimii lämmöneristeenä, eikä lattialämmitys ehkä toimi vinyylilikorkin kanssa parhaalla mahdollisella tavalla. Lattialämmitysjärjestelmässä tulee olla termostaatti, joka takaa, ettei pintalämpötila nouse missään kohdassa yli +27 °C.

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. Painaumamat palautuvat ajan saatossa, mikäli korkkipohjarakenne ei ole vaurioitunut.

