

Vinyylilankut ja -laatat

Kodin tilat

Hoito-ohje

Vinyylilankku materiaalina

Vinyylilankku on termoplastinen materiaali, mikä tarkoittaa sitä, että se reagoi lämpötilaan ja sen vaihteluihin. Se kutistuu kylmästä ja laajenee lämmöstä. Tämä on tärkeä asia huomioida vinyylilankun asennuksessa ja käytössä.

Riippuen siitä, minkä tyyppinen vinyylilankku on kyseessä, reagoi se vaihtelevasti lämpötiloihin. Jäykemmät, komposiittirungolla varustetut vinyylilankut eivät reagoi yhtä paljon lämpötilavaihteluihin kuin hieman joustavammalla rungolla olevat. Kaikki Tarkettin vinyylilankut valmistetaan kansainvälisiä tuotestandardia noudattaen, joten tuotteemme laatu on tasaista ja luotettavaa. Tuotestandardeissa määritellään tuotteiden tekniset vaatimukset.

Uiva asennus

Uiva (kelluva) asennus tarkoittaa, että tuotetta ei kiinnitetä alustaan. Lattiapäällyste pitää päästä vapaasti liikkumaan sisäilman lämpötilavaihteluiden mukaan. Asennuksen osalta on tärkeä noudattaa valmistajan asennusohjeita. Yleisin syy vinyylilankun ongelmatapauksissa on, että vinyylilankun luontainen eläminen on estetty. Tällöin asennuksessa ei olla huomioitu vinyylilankulle tarvittavia elämisvaroja, tai vinyylilankku on lukittuna paikoilleen painavilla kalusteilla, kuten keittiökaluilla, keittiösaarekkeilla, liukuovikaapistojen kiskoilla, kynnyksillä etc. Jokainen tila/huone asennetaan omaksi alueeksi, ja oviaukon kohdalle tulee liikuntasaumalista.

Käyttäjän kannalta on hyvä minimoida huoneen lämpötilavaihtelut, eikä altistaa lattiapintaa liian voimakkaalle lämpötilalle. Tämä tulee huomioida erityisesti alueilla mihin aurinko pääsee voimakkaasti paistamaan ja tulisijan edustalla.

Vinyylilankku on hyvin kulutusta kestävä materiaali, mutta se ei kuitenkaan ole naarmutumaton. Materiaali on mattoveitsellä leikattava, joten terävät esineet voi tehdä pintaan jäljen. On tärkeää suojata kalusteiden jalat hyväkuntoisilla huopatassuilla, ja kalusteet tulee aina siirtää nostamalla, eikä vetämällä tai työntämällä. Ulkoa kantautunut lika ja hiekka kuluttaa ja naarmuttaa lattiaa. Hoito-ohjeita noudattamalla ja pitämällä vinyylilankku puhtaana, pidennät lattiasi käyttöikä.

Lattialämmitykseen soveltuvat vesikiertoiset tai itsesäätyvät sähköiset järjestelmät. Valmiin lattian käytön aikainen pintalämpötila saa maksimissaan olla + 27°C (myös mattojen alla) ja vuorokautinen vaihtelu saa olla enintään 5 astetta. Lattialämmitysjärjestelmän on jaettava lämpöä tasaisesti koko lattiapinnalle.

Huomaa, että liian korkea lattian lämpötila voi vahingoittaa vinyylilankkulattian pysyvästi!

Uuden lattian käyttöönottopuhdistus

Lika saattaa tarttua helpommin mattapintaiseen vinyylilattiaan. Tästä syystä mattapintainen lattia kannattaa puhdistaa säännöllisemmin. Irtolika ja pöly poistetaan lattialta imuroimalla. Nihkeämoppaa lattia, mikä tarkoittaa sitä että lattiapinnalle ei jää vettä. Hyvä siivousväline on nykyaikainen mikrokuitumoppi. Käytä hankaussoppia tai pehmeää harjaa kohokuvioidulla pinnalla.

Rakennustöiden jälkeen lattialle tulee betoni- ja kipsipölyä, mikä on emäksistä likaa. Käytä betonipölyn poistoon hapanta puhdistusainetta, pH 5-5,9, esimerkiksi Berner Oy:n Sapu tai Kiilto Rosita. Vaihda moppeja usein niiden likaantuessa. Tämän jälkeen nihkeämoppaa lattia pelkällä vedellä nihkeyteyllä mopilla ja sen jälkeen kuivaa lattia hyvin.

Tavanomaisen lian poistoon voi käyttää yleispuhdistusainetta pH 6-8, annosteltuna ohjeen mukaan, esim. Tarkett Tarkoclean, Berner Oy:n Heti-Yleispesu, Kiilto Vieno Aktiivi, Kiilto 10-Universum ja Diverseyn Sprint 200 Fresh. Vinyylilattiaa hoidetaan pääsääntöisesti kuivin ja nihkein menetelmin, mutta jos lattialle jää vettä moppauksen jälkeen, kuivaa vesi välittömästi kuivalla mopilla. Näin saat lian poistettua. Älä koskaan yliannostele puhdistusainetta sillä tämä aiheuttaa rasvaisen ja harmaan näköisen lattiapinnan. **Lattiaa ei vahata.**

Ylläpito

Käytä pääsääntöisesti kuivia siivousmenetelmiä, kuten imuroida tai kuivamoppausta mikrokuitumopilla. Kuiva mikrokuitumoppi poistaa likaa tehokkaammin kuin imuri. Poistaaksesi kiinnittynyttä likaa tee nihkeämoppaus. Käytä ajoittain hankaussoppia tai pehmeää harjaa kohokuvioidulla pinnalla. Käytä yleispuhdistusainetta, pH 6 - 8, annosteltuna ohjeen mukaan. Katso ohjeet puhdistusaineen valinnasta kohdasta Uuden vinyylilattian käyttöönottopuhdistus. Jos lattialle jää vettä moppauksen jälkeen, kuivaa vesi välittömästi kuivalla mopilla.

Peruspuhdistus

Rasvaisia jälkiä tulee lattiaan mm. jalkapohjista ja ruoasta ja ne näkyvät herkästi mattapintaisella lattialla. Harvakseltaan voi olla tarpeen nihkeä-/kosteamopata lattia rasvaista likaa poistavalla puhdistusaineella. Käytä mikrokuitumoppia tasaiselle pinnalle ja hankaussoppia tai pehmeää harjaa kohokuvioidulle pinnalle. Älä käytä tiskiainetta, sillä se sisältää runsaasti saippuaa. Rautakaupoista löydät tähän tarkoitukseen sopivat rasvaa poistavat puhdistusaineet, kuten Berner Oy:n Tuima ja Jyty tai Kiilto Akseli. Seuraa puhdistusainevalmistajan ohjeita oikeasta annostelusta. Pyyhi puhdistuksen jälkeen pelkällä vedellä nihkeyteyllä mopilla ja sen jälkeen vielä kuivalla. Toista käsittely niin moneen kertaan, että lika poistuu.

Lattiaa ei vahata.



Tahrannoisto

Tahrat poistetaan tuoreeltaan. Käytä neutraalia tai heikosti emäksistä puhdistusainetta.

Väriaineet, öljy: spräätiä tai mineraalitärpättiä.

Mattoliima: denaturoitu sprii.

Pyyhi aina puhtaalla vedellä tahrannoiston jälkeen.

Yleisiä ohjeita

- Muovilattiat vahingoittuvat liuottimista esimerkiksi asetoni, tinneri, tolueeni, bentseeni.
- Öljytahrat on syytä pyyhkiä heti sillä pinta voi värjäytyä.
- Kumiaines (esim. kotitalouskoneiden jalat, kumipohjaiset matot, kumilasta, kumipyöräiset vaunut ja lelut), muovipussien painoväri, öljy, petsatut huonekalujen jalat, eläinten ulosteet ja muut vahvasti värjäävät aineet värjäävät vinyylilattiaa.
- Hiekka ja muut hankaavat aineet vaurioittavat vinyylilattiaa.
- Huonekaluissa on oltava hyväkuntoiset suojat kuten huopatassut. Vaihda kuluneet huopatassut uusiin.
- Nosta painavat huonekalut niitä siirrettäessä, jottei lattiaan tule naarmuja.
- Vaaleat ja hyvin tummat värit lisäävät siivouksen määrää.
- Vinyylilattia on suunniteltu esimerkiksi aidon harjatun puulattian näköiseksi ja mattapintaiseksi mikä vaatii hoidolta enemmän ja kuluttaa tekstiilejä.
- Jos käytät pyörällistä toimistotuolia, suojaa lattia suojalevyllä tai matolla siltä kohdalta, missä käytät tuolia.
- Älä teippaa suoraan lattiapintaan.

Pysäytä lika

Ulkoa kantautunut lika naarmuttaa ja vahingoittaa lattiaa. Suurin osa tästä liasta tulee rakennukseen ulko-ovien kautta. Suojaa lattianpäällysteesi oikein mitoitetuilla sisääntulomatoilla.

- 80% liasta tulee rakennuksen ulkopuolelta
- Oikein mitoitettu sisääntulomatotus pysäyttää jopa 90 % liasta
- Käytä sisääntulomattoja ulko-ovien ulko- ja sisäpuolella

Lattialämmitys

Lattialämmitykseen soveltuvat vesikiertoiset tai itsesäätyvät sähköiset järjestelmät. Vinyylilattian käytön aikainen pinta-lämpötila saa olla enintään +27°C.