

Vinyylimatot kotikäytössä

Hoito-ohje

Uuden vinyylilattian käyttöönottopuhdistus

Lika saattaa tarttua helpommin mattapintaiseen vinyylimattoon. Tästä syystä mattapintainen lattia kannattaa puhdistaa säännöllisemmin. Irtoilika ja pöly poistetaan lattialta imuroimalla. Nihkeämoppaa lattia, mikä tarkoittaa sitä että lattiapinnalle ei jää vettä. Hyvä siivousväline on nykyaikainen mikrokuitumoppi. Käytä hankausmoppia 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 imurointia tai kuivamoppausta mikrokuitumopilla. Kuiva mikrokuitumoppi poistaa likaa tehokkaammin kuin imuri. Poistaaksesi kiinnittynyttä likaa tee nihkeämoppaus. Käytä ajoittain hankausmoppia 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 hankausmoppia 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 nihkeytetyllä 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: spritiä tai mineraalitärpättiä. Mattoliima: denaturoitu sprii. Pyyhi aina puhtaalla vedellä tahrannoiston jälkeen.

Yleisiä ohjeita

- Muovilattiat vahingoittuvat liuottimista esimerkiksi asetoni, tinneri, tolueni, 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 vinyylilattian.
- Hiekka ja muut hankaavat aineet vaurioittavat vinyylilattiaa.
- Terävät esineet kuten korkokenkien korko tai veitsi voi aiheuttaa viillon tai reiän vinyylimattoon.
- Huonekaluissa on oltava hyväkuntoiset suojat kuten huopatassut. Vaihda kuluneet huopatassut uusiin.
- Nosta painavat huonekalut niitä siirrettäessä jottei lattiaan tule vahinkoja.
- Vaaleat ja hyvin tummat värit lisäävät siivouksen määrää.
- 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.