

Mattojen yleiset asennus- ja hoito-ohjeet

Lattianpäällysteitä asennettaessa alustan tulee olla puhdas, kuiva, luja ja tasainen. Kiinnitystä heikentävät maali- ja öljytahrat sekä pöly poistetaan.

Ennen asennusta materiaalia tulee varata riittävästä sekä ottaa huomioon mahdollinen kuviokohdistus sekä leikkausvarat. Samaan tilaan asennettavat useammat palat tulee olla samaa painoserää, väri vaihteluiden välttämiseksi. Lattianpäällysteet asennetaan tilaan aina päävalon suuntaisesti. Saumojen sijoittamista oviaukkojen lähelle tulee välttää.

Kodin tilojen vinyylimattojen saumat tiivistetään juotosnesteellä. Märkätilan lattian ja seinäpäällysteiden sekä julkisten tilojen lattianpäällysteiden ja turvalattioiden saumat hitsataan umpeen lattian kanssa samaa materiaalia olevalla langalla.

Yleisesti lattianpäällysteiden asennuksessa huomioitavaa:

- Betonialustalle lattianpäällysteitä asennettaessa betonipinnan tulee olla riittävän kuiva (betonin kosteus max. 85% RH, SisäRYL 2000).
- Puualustalle lattianpäällysteitä asennettaessa alustan kosteuden on oltava 8% (vastaa 40% RH +20°C lämpötilassa)
- Asennuksen aikana lattianpäällysteen, alustan, liiman sekä ilman lämpötila tulee olla +18 - 24°C, sekä ilman suhteellisen kosteuden 35 - 60%
- Tasoituksen ja lattian asennuksen ajaksi lattialämmitys tulee olla kytkettynä pois päältä (48h ennen ja jälkeen asennuksen).
- Lattianpäällysteen liimausta alustaan suositellaan. Liimaksi tulee valita hyvä ja laadukas lattianpäällysteliima. Asennuksessa tulee noudattaa liimanvalmistajan antamia ohjeita.
- Irtoasennuksessa saumakohtat kiinnitetään alustaan kaksipuolisella mattoteipillä. Irtoasennusta ei suositella suurempiin kuin 25m² kokosiin tiloihin.
- Tarkista aina tuote ennen leikkausta, asennusta ja asennuksen jälkeen. Virheellistä tuotetta ei tule asentaa.

Hoito-ohjeet

Asennuksen jälkeen, ennen uuden lattian käyttöönottoa, tulee odottaa 24h.

Lattioiden hoidossa ja puhtaanapidossa parhaat välineet ovat pölynimuri sekä mikrokuitumoppi. Hankausmoppia tai pehmeää harjaa voidaan käyttää kohokuvioiduilla lattiapinnoilla. Julkisissa tiloissa lattiapintoja voidaan pestä ja kuiva kiillottaa koneellisesti.

Käyttöönottopuhdistuksessa lattioilta imuroidaan ja pestään pois rakennustöiden aikana kerääntynyttä betoni- ja kipsipölyä. Tämän lian puhdistamiseen soveltuu parhaiten hapan puhdistusaine (pH 5 - 5,9).

Yleispuhdistuksessa lattiat on aluksi hyvä imuroida tai kuiva mopata. Puhdistus suoritetaan nihkeällä, hyvin kuivaksi puristetulla mikrokuitumopilla. Pesuaineen tulee olla neutraalia (pH 6 - 8) tai heikosti emäksistä (pH 8,1 - 10). Märkätiloissa voidaan käyttää tarvittaessa hapanta puhdistusainetta kalkki- ja puhdistusainesostumien poistamiseksi. Jos lattia jää märäksi on se hyvä kuivata.

Tahrat poistetaan heti niiden synnyttä. Puhdistusaineen tulee olla neutraali tai heikosti emäksinen. Väri-, mattoliima- ja öljytahrojen poistoon voi kokeilla ksyleeniä, spriitä tai mineraalitärpättiä. Tahrannoistuksen jälkeen kohta huuhdellaan ja kuivataan hyvin.

Rasvainen lika, kuten ihorasva jalkapohjista, näkyy herkästi mattapintaisella lattialla. Yleispuhdistuksessa rasvaista likaa poistamaan kannattaa valita emäksinen (pH 10,1 - 11) puhdistusaine.

Puhdistusaineen valmistajan ohjeita kannattaa noudattaa. Puhdistusainetta yliannosteltaessa se kerrostuu lattian pintaan ja näin kerää entistä enemmän likaa.

Liuottimet, kuten aseton ja tinneri, öljyvahat ja hiekka vahingoittavat lattiapintoja. Kumi, kodinkoneiden kumitassut ja kumipyöräiset vaunut, hiusväri, muovipussien painoväri, öljy sekä petsatut huonekalujen jalat saattavat värjätä lattiaita.

Naarmujen välttämiseksi huonekalujen jaloissa tulee käyttää huopatassuja. Pyörällisten konttorituolien alla lattiapinta kannattaa suojata tuolinalussuojalla. Kynnysmattoja kannattaa käyttää ulko-ovien sisä- ja ulkopuolella. Siivottavasta liasta 80% tulee ulkoa.

Valmistajan asennus- ja hoito-ohjeita tulee aina noudattaa.