

A modern kitchen and dining area featuring light wood cabinetry, a central island with a grey concrete countertop, and a dining table with wooden chairs. The space is bright and minimalist, with large windows and a clean aesthetic.

laatta
leevi.fi

LAATTOJEN OSTAJAN OPAS

Sisällysluettelo

Lukijalle	s. 3
Miksi valita laatta?	s. 4
Mitä eroja laatoilla on?	s. 5
Laattojen tekniset ominaisuudet	s. 6
Laattojen hinta-laatusuhde	s. 9
Laatan värin valinta	s. 10
Laatan koon valinta	s. 12
Laatan pinnan valinta	s. 14
Laattojen ostajan muistilista	s. 17
Haluatko lisätietoja?	s. 18
Laatta Leevi Oy	s. 18

Lukijalle

Laattojen valinta on yksi tärkeimmistä valinnoista kotia remontoitaessa tai rakentaessa. Valitut laatat vaikuttavat merkittävästi paitsi tilan kokonaisilmeeseen, on niillä suuri vaikutus myös muun muassa tilan toimivuuteen, turvallisuuteen sekä puhdistettavuuteen. Tämän lisäksi laattojen olisi tarkoitus miellyttää käyttäjien silmää jopa 10-15 vuoden ajan.

Laatat kehittyvät jatkuvasti niin teknisiltä kuin ulkonäöllisiltä ominaisuuksiltaan. Oikeanlaisten laattojen valinnassa onkin hyvä turvautua erikoisliikkeiden ammattitaitoisen henkilökunnan apuun. Ennen laattaostoksille lähtöä on kuitenkin hyvä olla selvillä muutamia perusasioita, jotta lopputulos on varmasti mahdollisimman hyvä ja toimiva.

Tämän oppaan tarkoituksena on antaa hyödyllisiä vinkkejä sekä lisätietoja oikeanlaisten laattojen valinnasta kiinnostuneille. Oppaassa esitellään, mitä kaikkea laatoista olisi hyvä tietää ja selvittää ennen lopullista ostopäätöstä.

Lukuiloa ja inspiroivia ajatuksia toivottaa,

Laattaleevi Oy

Miksi valita laatta?

Keraaminen laatta on sisustus- ja rakennusmateriaalina kaunis ja pitkäikäinen pintamateriaali. Laattojen ylivoimainen etu muihin materiaaleihin verrattuna on niiden erinomainen kulutuskestävyys. Laatat kestävät hyvin myös kosteutta ja vaihtelevia ilmasto-olosuhteita. Näiden ominaisuuksiensa ansiosta laatat soveltuvatkin loistavasti myös ulkoterasseille ja parvekkeille.

Tilan laatoitus antaa tilaa luovuudelle, koska erikokoisia ja värisiä laattoja on tuhansia. Useiden pintavaihtoehtojen ansiosta myös laatoitettavan tilan turvallisuustekijät, kuten liukastumisriski, voidaan ottaa hyvin huomioon.

On myös tutkittu, että lattialämmityksen kanssa laattalattia on energiatehokkain vaihtoehto verrattuna esimerkiksi parkettiin tai muuhun lattiamateriaaliin. Laatta päästää lämpöä lävitseen herkemmin, lämmittäen samalla myös tilaa tehokkaammin. Toisaalta, laatta sopii loistavasti myös kuumiin kesäpäiviin, viilentäen tilaa tehokkaasti. Juuri näiden ominaisuuksiensa takia laatat ovatkin erityisen suosittuja lattiamateriaaleja kuumissa Etelä-Euroopan maissa.

Viime aikoina ovat yleistyneet myös aidon kiven ja puun näköiset jäljitelmälaatat, jotka muistuttavat nykyään hämmästyttävän hyvin aitoa materiaalia. Tällaisilla laatoilla onkin helppo tuoda tilaan näyttävyyttä. Laattojen ominaisuudet ovat kuitenkin luonnonmateriaaleihin verrattuna ylivoimaiset.

Laatat kehittyvät jatkuvasti ja yhtenä kehityksen tärkeimpänä kohteena on viime aikoina ollut helppohoitoisuus. Joissakin laatoissa voi esimerkiksi olla käyttäjän silmään näkymätön pintakäsittely, joka ehkäisee lian pinttymistä.

Kiinnitä huomiota:

- ✓ Laatan pintaan (sileä ~ rosainen)
- ✓ Laatan kestävyteen
- ✓ Laatan pintakäsittelyyn
- ✓ Laatan paksuuteen
- ✓ Laatan teknisiin ominaisuuksiin

Mitä eroja laatoilla on?

Seinä- ja lattialaatoissa on eroja. Lattialaatat on yleensä tehty kestävämpään paljon kovempaa kulutusta kuin seinälaatat. Seinälaattojen valmistustavat eivät puolestaan riitä antamaan laatoille riittävän kovaa pintaa ja rakenteen lujuutta, jotta ne kestäisivät lattiassa. Lattialaattoja voi sen sijaan käyttää rajoituksetta myös kaikilla seinäpinnoilla.

Myös laatan pinta voi vaikuttaa siihen, miten laatta missäkin tilassa toimii. Esimerkiksi kovin karheaa tehostelaattaa ei kannata laittaa lattiaan jo pelkästään sen hankalan puhdistettavuuden takia. Laattojen eri pintakarkeudet ovatkin tehty eri tarkoituksia varten.

Seuraavilla sivuilla esitellään tarkemmin, miten laattoja jaotellaan niiden teknisten ominaisuuksien mukaan.



Tiesitkö?

Myös sauma-aineen valinnalla on suuri vaikutus laatoitetun tilan ilmeeseen. Perinteisesti sauma-aineet tehdään kalkkiahiekkaan. Erikoisliikkeistä on kuitenkin saatavilla myös kvartsihiekkaan tehtyjä sauma-aineita, joilla laattojen saumoista saadaan tiiviimpiä. Tiiviimmän sauman ansiosta lika ei pääse tunkeutumaan niin syvälle helpottaen laattasaumojen puhdistettavuutta.

Nykyään erikoisliikkeistä on saatavilla myös epoksisaumalaasteja, jotka ovat täysin kosteutta imemättömiä. Erikoissaumalaastin käyttö onkin suositettavaa märkätiloissa, joissa tilaan halutaan parasta mahdollista kulutuskestävyyttä sekä puhdistettavuutta.

Laattojen tekniset ominaisuudet

Laattojen tekniset ominaisuudet ovat tärkeitä määriteltäessä laatan sopivuutta tiettyyn tilaan. Lattialaatat on tehty kestävämpään paljon kovempaa kulutusta kuin seinälaatat. Ensin määritetään laatoitettava kohde, minkä jälkeen punnitaan laatalta vaadittavia ominaisuuksia. Kriteerejä saattavat olla esimerkiksi pinnan kovuus, pakkasluokitus tai kitkakerroin.

Seinälaatat



Seinälaatat ovat useimmiten kuivapuristettuja, lasitettuja laattoja. Ne ovat teknisiltä ominaisuuksiltaan suunniteltu käytettäväksi sisäseinien laatoituksiin.

Lasitettu lattialaatta



Lattialaatat on tehty kestävämpään kovaa kulutusta, mutta niissäkin on eroja. Käytetty lasitusmassa määrittää lasitetun pinnan kovuuden, joka ilmaistaan PEI-arvolla.

Lasittamaton lattialaatta



Lasittamattomat lattialaatat ovat yleensä kauttaaltaan samaa massaa, niiden kovuus ilmaistaan MOHS-arvolla. Ulkotiloissa tulee käyttää pakkasenkestäviä lattialaattoja.

Pakkasenkestävä laatta



Pakkasenkestäväksi laatta luokitellaan silloin, kun sen vedenimukyky on alhainen. Pakkasluokittelematon laatta on huokoisempi, joten se voi kastuessaan jäätyä ja rikkoontua.

Uima-altaaseen soveltuva laatta



Uima-allaslaatat soveltuvat paitsi uima-altaaseen myös pesu- ja suihkuhuoneisiin. Niiden tulee kestää veden kovaa ja pehmeää liikettä sekä uima-allaskemikaaleja.

Rektifioitu laatta



Laattatehtaat valmistavat rektifioituja eli mitallistettuja lattialaattoja useita eri kokoja. Rektifioidut laatat sahataan valmistuksen jälkeen suorareunaisiksi, joka mahdollistaa normaalia kapeamman laattasauman. Sauma voidaan tuoda laattapinnan tasolle, jolloin siivottavuus helpottuu.

Keraaminen laatta on savesta lisäainein tai ilman lisäaineita valmistettu ja poltettu laatta.

Kuivapuristelaatta on kuivahkosta jauheesta puristettu keraaminen laatta.

Märkäpuristelaatta on plastisesta massasta suukappaleen läpi puristettu keraaminen laatta.

Kaakelilaatta on kuivapuristettu, huokoinen ja lasitettu keraaminen seinälaatta.

Klinkkerilaatta on kuiva- tai märkäpuristettu, lasitettu tai lasittamaton keraaminen laatta.

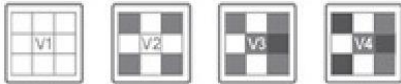
Mosaiikkilaatta on kooltaan korkeintaan 70x70 mm kaakeli- tai klinkkerilaatta.

Sintrattu laatta on poltettu kuivatuksen jälkeen sulamispisteeseen saakka.

Porcellanato on joko kuiva- tai märkäpuristettu, sintrattu laatta. Tuote on teknisiltä ominaisuuksiltaan keramiikan huippuluokkaa.

Laattojen tekniset ominaisuudet

Laattojen väriarvo



V1: Laatan väri vaihtelua ei ole tai se on vähäistä. Laatan valinta voidaan tehdä yhtä laattaa tarkastelemalla.

V2: Laatan väri vaihtelu on vähäinen. Valinnassa kannattaa tarkastella muutamaa saman erän laattaa.

V3: Laatan väri vaihtelu on merkittävä. Laatan valinnassa kannattaa tarkastella suurta määrää saman erän laattoja.

V4: Laatan väri vaihtelu on äärimmäinen. Laatan valinnassa kannattaa tarkastella suurta joukkoa saman erän laattoja. Laatan designista riippuen pakkauksessa voi olla esim. eri värejä.

Lasitetun laatan kovuus PEI-arvolla

PEI 1: Lattiat hyvin kevyeen kulutukseen



Voidaan käyttää normaalissa perheikäytössä olevien asuntojen kylpyhuoneissa, olohuoneissa, makuuhuoneissa ja vastaavissa tiloissa joissa ei kävellä kengillä.

PEI 2: Lattiat kevyeen kulutukseen

Voidaan käyttää perheikäytössä olevissa WC-tiloissa, pesuhuoneissa, saunoissa, takahuoneissa tai vastaavissa tiloissa. Tämän luokan laattoja ei kuitenkaan pidä käyttää keittiöissä, eteisissä, portaissa tai terasseissa.

PEI 3: Lattiat kaikkiin yksityiskoteihin

Voidaan käyttää kengillä kuljettavissa tiloissa. Näitä tiloja ovat esimerkiksi kaikki asuintilat, hotellihuoneet ja terassit.

PEI 4 : Lattiat kovahkoon kulutukseen

Voidaan käyttää tiloissa, joissa on melko raskas kulutus. Näitä tiloja ovat mm. liiketilat, koulut ja hotellit.

PEI 5 : Lattiat kovaan kulutukseen

Voidaan käyttää raskaan kulutuksen tiloissa. Näitä ovat mm. teollisuustilat ja huoltoasemat.

Lasittamattoman laatan kovuus MOHS-asteikolla

Samaa asteikkoa käytetään mineraalien kovuuksien mittaamiseen. Asteikkoon kuuluu 10 helposti tunnistettavaa mineraalia, jotka on luokiteltu 1-10 asteikolla. Asteikon edellinen mineraali naarmuttaa sitä asteikolla alempana olevaa seuraavaa mineraalia.



Timantti: 10 – Kidesärmä leikkaa lasia

Korundi: 9 – Naarmuttaa helposti kvartssia ja heikosti topaasia

Topaasi: 8 – Naarmuttaa kvartssia

Kvartsi: 7 – Naarmuttaa lasia ja maasälpää

Maasälpä: 6 – Veitsi ei pysty, mutta mineraali naarmuttaa helposti lasia

Apatiitti: 5 – Veitsen kärki naarmuttaa heikosti

Fluoriitti: 4 – Veitsen kärki naarmuttaa

Kalsiitti: 3 – Veitsen kärki uurtaa helposti

Kipsi: 2 – Kynsi naarmuttaa

Talkki: 1 – Kynsi uurtaa helposti

Laattojen tekniset ominaisuudet

Laattojen liukkaus

Laatat jaotellaan niiden pinnan kitkan mukaan. Jokainen R-luokka on tarkoitettu tietylle lattian kaltevuusasteelle. Luokittelun avulla pyritään minimoimaan kaatumisen riski. Luokittelematonta laattaa ei saa käyttää julkisessa tilassa. R-luokka mitataan kengällä.

R9: Vähän karhea (kuivat tilat, kauppakeskukset yms.)

Kaltevuus yli 6° ja enintään 10°

R10: Karhea (kylpyhuoneet)

Kaltevuus yli 10° ja enintään 19°

R11: Karhea (pesuhuoneet)

Kaltevuus yli 19° ja enintään 27°

R12: Erittäin karhea (uimahallit, päiväkodit yms.)

Kaltevuus yli 27° ja enintään 35°

R13: Extra karhea (vaativat tilat)

Kaltevuus yli 35°

Laatalle voi olla määritelty lisäksi A, B tai C-arvo, joka määritetään paljaalla jalalla märälle laatalle.

A: vähän karhea

B: karhea

C: erittäin karhea



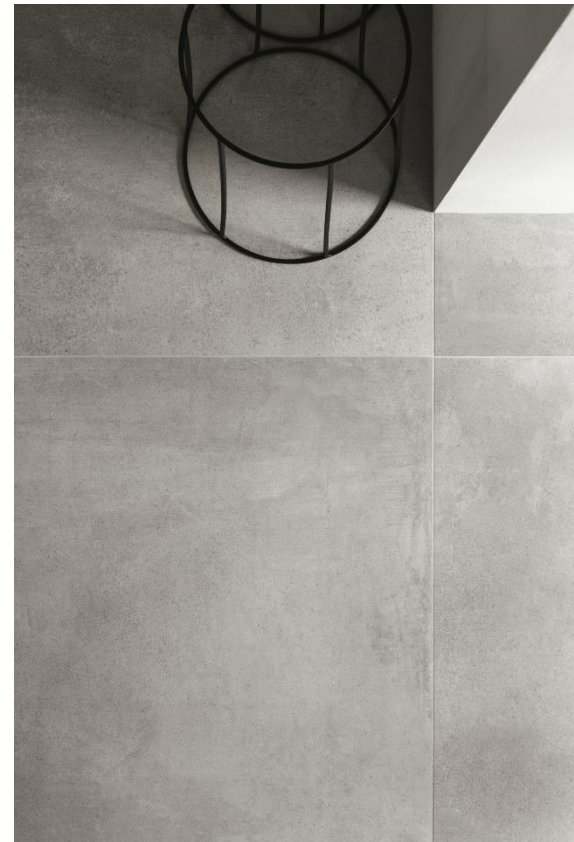
Laattojen hinta-laatusuhde

Laattojen hintaan vaikuttavat paitsi laatan design ja ulkonäkö, myös valmistusmaa sekä valmistustapa. Turkissa tai esimerkiksi Puolassa valmistetut laatat ovat monesti halvempia edullisempien työkustannusten ansiosta. Perinteisissä laattamaissa, kuten Italiassa ja Espanjassa valmistetut laatat kuitenkin voittavat ulkonäöllisiltä ja teknisiltä ominaisuuksillaan halvemmän tuotannon maissa valmistetut laatat.

Perinteisissä laattamaissa panostetaan myös ihan eri tavalla laattojen designiin sekä käytetään laadukkaampia raaka-aineita ja kovempia polttolämpötiloja. Laadukkaamman laatan tunnistaakin usein siitä, että ne ovat hieman paksumpia kuin halvemat vastaavat. Jos laatan valmistuksessa on tingitty esimerkiksi raaka-aineissa, voi tästä aiheutua riskejä myöhemmin.

Laattojen hintoja vertaillen on kuitenkin hyvä pitää mielessä se, että laatan tulisi näyttää hyvältä vielä 10-15 vuoden päästäkin. Erityisesti Suomessa laattojen asennustyön hinnan ollessa suhteellisen korkea, ei tähän verrattuna edullisten laattojen laadussa kannatakaan tinkiä. Laatta on loppuen lopuksi melko edullinen materiaali käytettäväksi missä tahansa tilassa.

Erikoisliikkeiden myyjät osaavat auttaa oikeanlaisen laatan valinnassa ja kertoa, mikä laatta soveltuu parhaiten mihinkin tilaan.



Laatan värin valinta

Laattojen väreissä on paljon valinnanvaraa. Laatat seuraavat yleensä tällä hetkellä vallitsevaa sisustusmuotia pienellä viiveellä. Koko väripaletti ei kuitenkaan muutu jatkuvasti, vaan joukossa on useita ikisuosikkeja.

Perinteisesti kylpyhuoneissa ja muissa tiloissa on viime vuosina suosittu yksivärisiä pintoja, erityisesti kiiltävää valkoista ja mustaa laattaa. Viime aikoina suosioon ovat kuitenkin nousseet eläväpintaiset laatat.

Tällä hetkellä laatoissa erityisesti harmaan ja valkoisen lämpimät sävyt sekä hiekka, vihreä ja muut luonnonläheiset värit ja pinnat ovat juuri nyt suosittuja. Näiden lisäksi eläväpintainen kivimäinen laatta miellyttää monen silmää. Viime aikoina suosittuja ovat olleet myös marmorikuvioidut laatat sekä puujäljitelmät. Tapettikuviot ja struktuuripinnat ovat myös suosittuja.

Laattojen värivalintaan vaikuttavat tilaan valittujen kalusteiden tyyli ja värit, katon väri sekä talon muissa huoneissa käytetyt värit. Värien valinnassa painavat tietysti myös omat värimieltymykset, jotka ovat tärkeässä asemassa erityisesti itselle remontoitaessa.

Jos kylpyhuonetta suunnitellaan puolestaan sijoitusasuntoon tai myytävään kohteeseen, on valintojen hyvä olla tyyliiltään ja värimaailmaltaan mahdollisimman neutraaleja eikä kovin räikeitä ja persoonallisia ratkaisuja.

Oikean värisävyn valinta

Oikean värisävyn valinta voi olla vaikeaa. Monesti kannattaakin pyytää liikkeestä mieluisia mallilaattoja kotiin katseltavaksi. Värisävyt voivat hyvin muuttua ja näyttää erilaiselta kodin valaistuksessa kuin myymälässä.

Laattojen värejä tarkastellaan asettamalla lattiaan tarkoitettu laatta lattialle ja seinään tarkoitettu laatta pystyyn seinän viereen. Muista tarkastella laattoja samalta etäisyydeltä kuin niitä normaalistikin katseltaisiin.

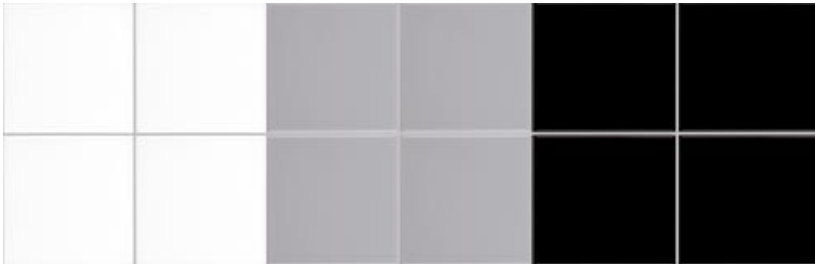
Muista myös tarkastaa laatat aina ennen asennusta varmistaaksesi mieleisesi lopputuloksen.

Laatan värin valinta

Kylpyhuoneen seinälaattojen värykseksi valitaan usein laattoja valmiista laattasarjoista, joiden laatat sopivat toisiinsa värien ja koon puolesta. Tehosteosioissa ja -seinissä on taas mahdollista leikitellä enemmän ja käyttää minkä tahansa sarjan väriä, kuosia ja kokoa. Tämän jälkeen valitaan väriltään ja pinnaltaan seinälaattoihin sopiva lattia.

Tila voidaan laatoittaa myös saman sarjan erikokoisilla tai värisillä laatoilla. Esimerkiksi saman laattasarjan mosaiikeista voidaan tehdä kylpyhuoneeseen tehosteseinä tai pystyboordi.

Lattialaatoissa suositetaan puolestaan perinteisesti tummempia sävyjä. Lattialaatoissa valkoisen sävyjä onkin tarjolla suhteellisen vähän, koska valkoisen laatan ja saumalaastin puhtaana pitäminen on melko työlästä.



Laattojen teknisissä ominaisuuksissa on mainittu kunkin laatan tai laattasarjan väri vaihtelu. Kun ostaa suuren määrän samanväristä laattaa, onkin aina varmistettava, että ne ovat kaikki täsmälleen samaa sävyä. Pakkauksista pitäisi löytyä tehtaan merkintä, josta selviää, ovatko kaikki pakkaukset samaa valmistuserää.

Saumavärin valinta

Saumaväri on oleellinen osa laatoituskokonaisuutta. Erityisesti mosaiikkilaatoissa saumavärin merkitys on erittäin tärkeä. Saumavärillä voidaan joko korostaa saumaa tai tehdä siitä mahdollisimman huomaamaton.

Tavallisesti kylpyhuoneissa päädytään mahdollisimman huomaamattomaan saumaväriin. Jos vesijohtovedessä on kalkkia tai ruostetta, on tämä myös hyvä ottaa huomioon sauman valinnassa.

Erikoisliikkeistä saataviin epoksisaumalaasteihin on mahdollista lisätä myös kultaista tai hopeista metallihilettä antaen laatoitukselle yksilöllisen ja viimeistellyn ilmeen.

Laatan koon valinta

Laattojen kokoa päätettäessä on hyvä muistaa, että tilan koko ei määrittele laatan kokoa. Tavallisesti suureen tilaan on neuvottu käyttämään suurta laatta ja pieneen kylpyhuoneeseen pieniruutuista, mutta suuria laattoja voidaan todellisuudessa käyttää yhtä hyvin niin pienessä wc-tilassa kuin avarassa eteisaulassakin.

Tuoreimmat vinkit neuvovat itse asiassa valitsemaan pieneen tilaan suurikokoisen laatan, jolloin laattasaumat ovat kaukana toisistaan ja luovat siten mielikuvan isommasta tilasta. Mitä suurempi laattakoko, sitä vähemmän pinnoissa on saumoja ja sitä kautta myös vähemmän puhdistettavaa.

Periaatteessa kaikki seinät ja kaikenlaiset tasoitetut pinnat voidaan laatoittaa, kunhan laattakoko myötäilee pinnan tasaisuutta ja seinän suoruutta. Jos on ensi kertaa laatoittamassa ja epävarma taidoistaan, kannattaa valita ns. kultainen keskitie, eli valita laattakoko, joka ei edusta kumpaakaan ääripäätä. Erittäin suuret ja toisaalta hyvin pienet laatat ovat asennuksen osalta haastavimpia.

Kun samaan pintaan laatoitetaan kahdella tai useammalla laattalla, pyritään valitsemaan saman paksuisia laattoja. Yhden millimetrin paksuusero 10x10 cm tai isomman kokoisella laattalla voidaan kuitenkin vielä helpohkosti hävittää asennuksen yhteydessä.

Pienen laatan käyttö tehosteena suihkun takana, suihkunurkkauksessa tai koko seinässä yhdistettynä isoon laattaan tuo kylpyhuoneeseen elävyyttä ja on melko suosittua. Tehosteseinää voidaan myös korostaa ja laattojen vahvuuseroja häivyttää erillisillä metallilistoilla.

Lattialaattojen, niin kuin seinälaattojenkin koot ovat hiljalleen kasvaneet koko ajan. Yleisimmät koot ovat 30x60 cm ja 30x30 cm, samoin 60x60 cm on paljon käytetty koko, myös lattialla.

Laatoitettavan tilan koko ei määrittele laatan kokoa: suuri laatta sopii niin pieneen kylpyhuoneeseen kuin avaraan eteisaulaankin.

Laatan koon valinta

Monista laattasarjoista on saatavilla saman värin eri kokovaihtoehtoja, jotka sopivat myös asennettaviksi keskenään.



Lattian tai seinän kuviointi voidaan toteuttaa shakki-, tiili-, matto- tai diagonaaliladontana sekä usean koon yhdistelmänä. Värejä ja kokoja yhdistelemällä vain mielikuvitus on rajana.

Laattojen eri ladontamalleilla voidaan muuttaa tilan tuntua. Suorakaiteen muotoiset laatat yleensä pidentävät tilaa, kun taas vinoon asennetut laatat tuntuvat avartavan sitä. Lattia ei välttämättä kaipaa mattoja lainkaan, kun se kuvioidaan kauniisti laatoilla.

Vinkki!

Käytettäessä laattoja joissa on vaakalinjassa kuvioita, hyvännäköinen laatoitus saadaan suuntaamalla laatat ikkunanvalon myötäisesti, etenkin jos laatta on suorakaiteen muotoinen. Näin voidaan toimia esimerkiksi puunsyitä imitoivia laattoja asentaessa.

Laatan pinnan valinta

Nykyään laattojen pinnoissa on valinnanvaraa lähes yhtä paljon kuin eri värisävyissäkin. Keraaminen laatta voikin nykyään näyttää erehdyttävästi samalta kuin kiviaita, puulankku tai mosaiikki. Myös nahka- ja kangaspintaa muistuttavia laattoja on tarjolla.

Seinälaattojen valinta

Kylpyhuoneiden seinillä käytetään sekä matta- että kiiltäväpintaisia laattoja. Suosittuja ovat myös efektipintaiset laatat, joissa mattapintaisiin laattoihin on tehty kiiltäviä efektejä tai päinvastoin. Koholla oleva kuvio antaa puolestaan kolmiulotteisen vaikutelman.

Kiiltäväpintaisissa laatoissa pöly, lika ja roiskeet näkyvät helpommin kuin mattapintaisissa laatoissa. Kiiltäväpintaiset lasitetut laatat ovat kuitenkin helppo pitää puhtaana oikeilla puhdistusaineilla, ne on vain pyyhittävä puhdistuksen jälkeen pesuaineroiskeista.

Mattapintaisissa laatoissa lika ei näy helposti, mutta nekin vaativat säännöllisen puhdistuksen lian pinttymisen estämiseksi.

Lattialaattojen valinta

Laattojen pintalasilteissa ja -struktuureissa on eroja. Kylpyhuoneiden lattioihin suositellaan yleensä matta- tai karheapintaisia laattoja, jotta liukastumisen riski on mahdollisimman pieni. Hyvin pieniä laattoja käytettäessä saumat toimivat myös liukuesteenä. Visuaalisen ilmeen lisäksi siivottavuus ja liukkauluokitus ovatkin avainasemassa lattialaatan valinnassa.

Kodin suurten, kuivien tilojen lattioihin keraaminen laatta on erinomainen vaihtoehto, varsinkin jos tilassa on lattialämmitys. Tavallisesti koteihin suositellaan helposti puhdistettavia lasitetuja laattoja tai laadukkaampia lasittamattomia porcellanatolaattoja.

Lattialaattojen valikoima on laaja. Pintavaihtoehtoina ovat niin karhea rustiikki, sileä matta, kiiltävä marmori kuin betonimainen teollisuustyyli. Kodin yleisilme määritteleeekin lopulta sen, mihin tyyliin päädytään.

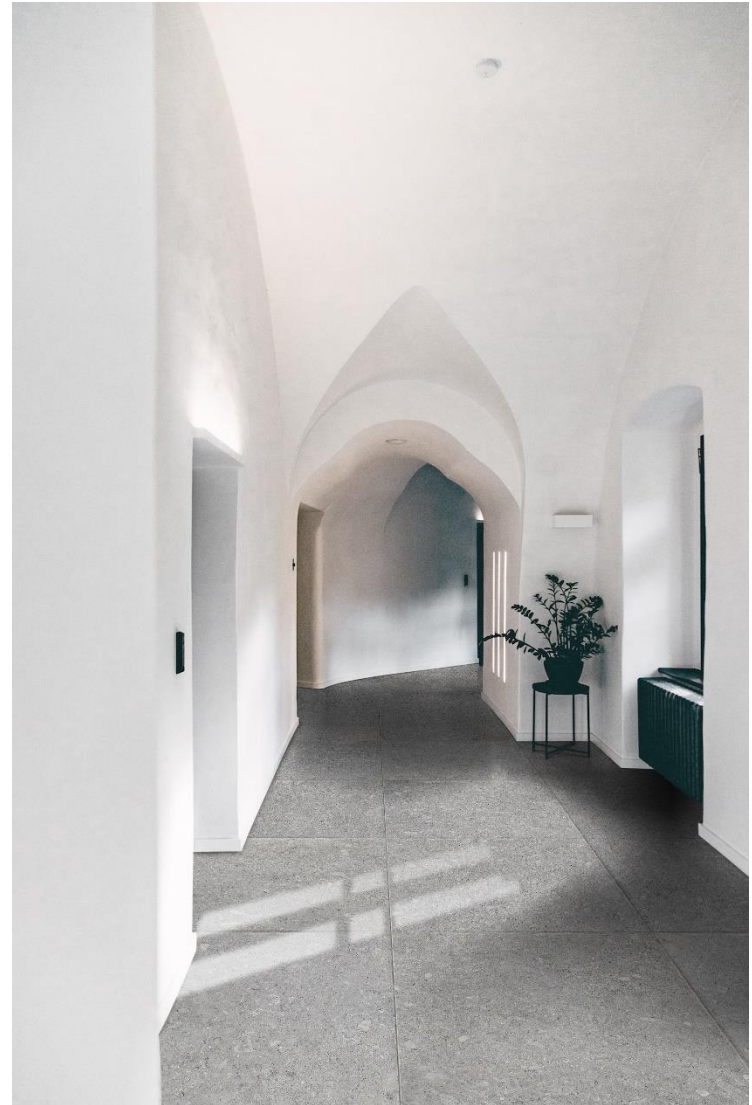
Laatan pinnan valinta

Eteiseen valitaan monesti karheapintainen laatta. Saman sarjan laattoja voidaan käyttää kodin muissa tiloissa matta- tai kiiltäväpintaisina. Viime kädessä laatan karheus on kuitenkin yksilöllinen valinta aivan samoin kuin laatan väri ja mahdollinen kuviokin.

Parvekkeille, terasseille, ulkoportaisiin ja ulko-ovien tasanteisiin suositellaan karkeapintaisia tai liukuestepintaisia laattoja. Terasseille sataa monesti vettä, joka lisää liukastumisriskiä. Portaisiin on saatavilla myös uritettuja laattoja, jotka maksimoivat turvallisuuden.

Vinkki!

Eteisen seinän laatoitus on erinomainen piriste ja myös käytännöllinen ratkaisu. Lapsiperheen eteisen laatoitetusta seinästä on helppo pyyhkiä pois saappaiden aiheuttamat kurat ja seinään voi nojata pelkäämättä sen tahriintumista.



Keittiön laattojen valinta

Hyvännäköinen taustalaatoitus kruunaa keittiön. Laataksi käy mikä tahansa laatta, joka täydentää sisustuksen. Useimmiten laatta on joko pieni mosaiikki tai suuri laatta. Estetiikan lisäksi siivottavuus on avainasemassa.

Tiesithän, että myös keittiön tasot voidaan laatoittaa? Esimerkiksi 60x90 cm:n laatoilla toteutetuissa keittiötasoissa on yleensä vain muutama poikkisauma. Koko laatoitettu taso on siten kuuman kattilan laskupintaa. Laattatasolla voidaan myös leipoa tai käyttää sitä leikkuulautana.



Laattojen ostajan muistilista

Selvitä ja ota mukaan ennen laattaostoksille lähtöä:

1. Laatoitettavan tilan **pohjakuvat ja mitat** (leveys, korkeus, pituus).
2. Lattian **kaadot ja kallistukset** (märkätiloissa). Suuri laatta ei ole helppo asennettava, jos tilassa on paljon korkeuseroja.
3. **Lattiakaivon sijainti**. Jos lattiaan halutaan mahdollisimman suurta laattaa, on seinäkaivo hyvä vaihtoehto perinteiselle lattiakaivolle.
4. Onko laatoitettavassa tilassa **ulkokulmia**? Ulkokulmien ulkonäköä parantamaan sekä suojaamaan voidaan asentaa helposti joko kantikas tai pyöreä metallilista.
5. Kuvia **omaa silmää miellyttävistä ratkaisuista**.
6. Remontin **aikataulu**.
7. Mallipalat tai kuvat muista mahdollisista, jo valituista **pintamateriaaleista**.



Haluatko lisätietoja?

Kylpyhuoneremontti on aina huolellista suunnittelua ja vaivannäköä vaativa urakka. Varmistuaksesi mahdollisimman hyvästä lopputuloksesta, on remontin suunnitteluun ja toteutukseen hyvä käyttää alan ammattilaisten apua.

Rakennatko, remontoitko, suunnitteletko? Tervetuloa vierailemaan myymälässämme. Asiantuntijamme auttavat sinua mielellään missä tahansa remontin vaiheessa.

Tutustu myös muihin maksuttomiin materiaaleihimme!

[Kylpyhuoneremontoijan opas](#) – Opas kylpyhuoneen remontoinnista kiinnostuneille ja sitä suunnitteleville

[7 vinkkiä laattojen puhdistukseen ja hoitoon](#) – Opas kylpyhuoneen puhdistuksesta ja laattojen kunnossapidosta kiinnostuneille

Tutustu myös [blogiimme!](#)

Laattaleevi Oy

Laattaleevi on Jyväskyläläinen sisustamisen ja remontoinnin erikoisliike. Valikoimaamme kuuluu Keski-Suomen suurimman laattavalikoiman lisäksi mm. kylpyhuonekalusteet, laminaatti- ja parkettilattiat sekä kaikki näiden asentamiseen ja hoitamiseen tarvittavat tuotteet.

Olit sitten rakentaja tai remontoija, palvelemme sinua yli 30 vuoden kokemuksella ja ammattitaidolla.

www.laattaleevi.fi