

ASENNUSOHJE - TARALAY LIBERTEX



Ympäristön ja alustan lämpötila vähintään: 10 °C

1. YLEISTÄ

1.1. - SALLITTUT ALUSLATTIAT

Aluslattioiden on vastattava paikallisia vaatimuksia.

1.2 - ALUSTAN VALMISTELU

ALUSTA	KAKSIPOULINEN TEIPPI (SUOSITUS)	AKRYYLILIIMA
Sementtipohjainen alusta	KYLLÄ*	KYLLÄ*
Kalsiumsulfaattipohjainen nestemäinen tasoite (anhydriitti)	KYLLÄ	KYLLÄ
Lattian alapuolinen säteilylämmitys	EI	EI
Vesikiertoinen lattialämmitys, jonka kiertoveden lämpötila on enintään 28° C	KYLLÄ	KYLLÄ
Matalassa lämpötilassa toimiva lattialämmitys	KYLLÄ	KYLLÄ
Puu	KYLLÄ	KYLLÄ
Keraamiset laatat	Voidaan asentaa suoraan alustaan, jos saumaleveys on alle 5 mm, saumasyvyyks on alle 2 mm ja poikkeamat tasaisuudessa ovat alle 1 mm. Muussa tapauksessa on käytettävä pohjustusainetta ja lattiatasoitetta	KYLLÄ (pohjustusaineen ja tasoitteen levittämisen jälkeen)
Vanha tiivis ja joustava lattiapäällyste	KYLLÄ	KYLLÄ
Vanha tiivis ja joustava lattiapäällyste	KYLLÄ Katso GERFLORin asbestiopas	EI
Lakka- ja valuhartsit	KYLLÄ	KYLLÄ

Alustan on oltava kuiva, puhdas, tasainen (alle 5 mm:n poikkeama 2 m:n suoran reunan alla) ja vakaa. Alusta on pyyhittävä ja imuroitava ennen lattian asentamista. Betonin suhteellinen kosteus saa olla rakenteen mukaisella arviointisyvyydellä A korkeintaan 85 % RH ja lisäksi syvyydellä 0,4 x A korkeintaan 75 % RH

UUDET ALUSTAT:

• Alaa koskevia ohjeita ja määräyksiä on noudatettava. Varmista ennen asennusta, että alustan kosteustaso on sovellettavien määräysten mukainen.

SANEERATTAVAT ALUSTAT:

Nestepohjaiset alustat
Varmista, että alusta on tasainen.

- Poista liimajäämät.
- Jos korjausmassa irtoaa paikoitellen, lisää kohtiin tasoitetta.
- Jos tasoite irtoaa suuresta osasta alustaa, poista myös jäljelle jäänyt tasoite.

Puu – puulattiat tai puupohjaiset parketit ja levyt, jotka on naulattu listojen päälle: Tuuletusaukot ON säilytettävä. Jos tasaisuudessa on yli 1 mm:n poikkeamia, hio lattia. Käsittele yli 3 mm:n aukot saumoissa tarkoitukseen soveltuvalla tasoitteella.

Keraamiset laatat

Jos saumaleveys on yli 5 mm, saumasyvyyks on yli 2 mm ja tasaisuudessa on yli 1 mm:n poikkeamia, käytä tasoitetta. Ulommaiset reunat voidaan liimata akryyliiimalla.

Vanha vinyylilattianpäällyste

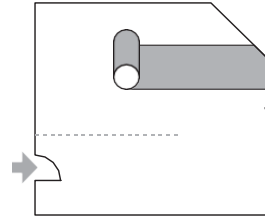
- Lattiapäällysteen voi asentaa vain seuraavien vanhojen päällysteiden päälle: vinyyliseos, linoleumi, kumi, kompakti vinyyli (homogeeninen tai heterogeeninen).
- Lattiapäällystettä ei saa asentaa seuraavien vanhojen päällysteiden päälle: vaahtopohjainen vinyyli, teksturoitu paisutettu vinyyli, vaahtopohjainen linoleumi, vaahtopohjainen kumi.
- Jos yli 10 % huoneen lattiapinnasta puuttuu tai on irronnut, poista vanha lattiamateriaali kokonaan.
- Jos alle 10 % huoneen lattiapinnasta puuttuu tai on irronnut, kiinnitä irtonainen päällyste ja täytä aukot tasoitteella.

Lakka- tai valuhartsit

Jos viallisen pinnan osuus lakka- tai valuhartsilattiasta on yli 10 %, poista vanha lattiamateriaali kokonaan.

LATTIAPÄÄLLYSTEEN PAIKALLEEN ASETTAMINEN (asennustavasta riippumatta)

- Tarkista viitenumerot, jotta tuotteen tyyppi, väri ja paksuus vastaa varmasti tilausta.
- Tarkista pakkausten eränumerot, jotta vuotien välillä ei ole häiritseviä värieroja.
- Levitä mattovuodat lattialle asettumaan 24 tuntia ennen niiden kiinnitystä.
- Vuotien väliset saumat tulee aina kun mahdollista – vuotien leveys huomioon ottaen – sijoittaa muualle kuin kohtiin, joissa todennäköisesti liikutaan paljon.
- Vuodat tulee mieluiten asettaa pääasiallista ikkunaseinää kohti.
- Käytävillä vuodat asennetaan pääasiallisen liikkumissuunnan suuntaisesti, ellei ohjeissa muuta mainita.
- Mittaa ja merkitse saumakohta alustaan liidulla. Jos alusta koostuu puupohjaisista levyistä, varmista että lattiapäällysteen sauma tulee eri kohtaan kuin alustan sauma. Lattiapäällysteen saumojen ja puupohjaisten levyjen saumojen on hyvä olla vähintään 15 cm:n etäisyydellä toisistaan.
- Varmista, että lattiapäällyste on tasaisesti alustan päällä kaikista kohdistaan, kun levität sen asettumaan.
- Avaa taitokset ja työnnä ilmataskut pois reunoja kohti. Huomaa, että päällystettä ei kannata leikata aivan seinän vieressä.



Leikkaa päällyste mittaan ja aseta se liidulla merkityn viivan päälle.

- Jos vuotia tarvitaan leveyssuunnassa useita, kohdista kuviot ja aseta vuodat oikeaan suuntaan. Jos kuvioita ei tarvitse kohdistaa, aseta reunat hieman limittäin ja leikkaa puskusaumaksi.
- Tarkista päällyste kauttaaltaan, jotta voit havaita mahdolliset alustan viat ennen päällysteen kiinnittämistä.

Päällysteen leikkaaminen muotoon:

- Jos haluat piirtää kuvion tai leikata päällysteen tiettyyn muotoon, käytä tarvittaessa mallia.
- Jos kuviot on kohdistettava, säilytä kaikki ylijäämämateriaali.

2. REUNOJEN KIINNITTÄMINEN KAKSIPUOLISELLA TEIPILLÄ TAI AKRYYLILIIMALLA

ASENNUSOLOSUHTEET:

Lattiapäällyste voidaan asentaa vain tiloihin, joiden lämpötila on säädelty. Lämpötilan on oltava 10–25 °C. Hyväksyttävä lämpötilan vaihtelu asennuksen jälkeen on 20 °C (esim. 10–30 °C). Muussa tapauksessa päällyste voi alkaa poimuilla tai kutistua jalkalistan läheltä.

2.1 – MÄÄRITELMÄ

Vuodat kiinnitetään vain reuna-alueilta kaksipuolisella teipillä tai ohuella akryyliiimajuovalla. Saumat kiinnitetään samalla tavalla.

2.2 – YLEISTÄ

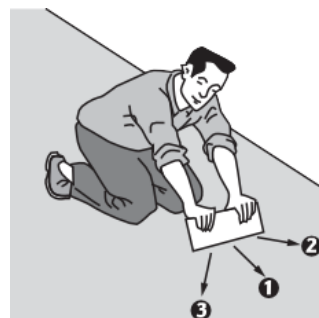
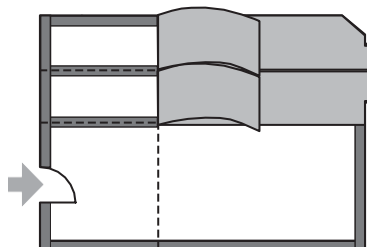
Levitä mattovuodat lattialle asettumaan kiinnitystä edeltävänä päivänä. Huonelämpötilan on oltava vähintään 10 °C.

2.3 – ALUSTAN VALMISTELU

Noudata yleisiä ohjeita.

2.4 – ASENNUS

1. Lakaise alusta ja varmista, ettei lattialla ole pölyä tai likaa. Kiinnitä erityistä huomiota seinän vierustoihin.
 2. Levitä päällyste lattialle päivää ennen asennusta.
 3. Varmista, että lattiapäällyste on tasaisesti alustan päällä kaikista kohdistaan, kun levität sen asettumaan.
 4. Merkitse ensimmäisen vuodan tarkka kohta alustaan käyttämällä toista pitkittäisreunaa mallina.
 5. Käännä puolet rullista pois alustan päältä.
 6. Aseta kaksipuolista teippiä jokaisen sauman alle ja reunoihin. Erittäin pitkiä vuotia käytettäessä teippiä on lisättävä poikittais-suunnassa 10 m:n välein. Jos vuota on 4 m leveä, teippiä lisätään 2 m:n välein. Jos kiinnitys tehdään liimalla, liima levitetään hammastetulla A2-lastalla noin 15 cm:n leveydeltä. Anna liiman kuivahtaa hieman tahmeaksi ennen asennuksen jatkamista (katso liiman valmistajan ohjeet).
- HUOMAA: Tuloksen parantamiseksi voit lisätä pohjustusainetta kohtaan, johon liima tai kaksipuolinen teippi asetetaan.
7. Aseta ensimmäinen vuota liidulla merkityn saumakohtaan mukaisesti.
 8. Aseta seuraava vuota aina edellisen viereen niin, ettei vuotien välille jää rakoa.
 9. Toista sama huoneen toiselle puolelle.
 10. Leikkaa seinänvierustoille tulevat reunat muotoon.



2.5 – HIERTÄMINEN

Tasoita pinnat hiertimellä tai asennusnuijalla kohdissa, joissa on teippiä tai liimaa.

2.6 – SAUMOJEN KUUMAHITSAUS

Katso saumojen kuumahitsausta koskeva ohje [501].

3. KIINNITTÄMISEEN JA REUNOJEN LIIMAAMISEEN SUOSITELLUT TUOTTEET

Huokoiset alustat: levitä alustalle pohjustusainetta ennen liiman tai kaksipuolisen teipin käyttöä.		
AKRYYLILIIMA (300–350 g/m ²)	MUU AKRYYLILIIMA	KAKSIPIUOLINEN TEIPPI
<ul style="list-style-type: none">- CEGE 100 TECHNIC - SIKA / CEGECOL- CEGE 100 HQT - SIKA / CEGECOL- TEC 522 - H.B. FULLER- TEC 540 - H.B. FULLER- SADERTECH V8 - BOSTIK- TECHNIMANG - BOSTIK- MIPLAFIX 800 - BOSTIK- ULTRABOND ECO 370 - MAPEI- 915 LANKOCRYL PLUS - PAREXGROUP- KE 28 - UZIN- KE 2000 S - UZIN	<ul style="list-style-type: none">- CEGE 100 TECHNIC SIKA / CEGECOL- CEGE 100 HQT SIKA / CEGECOL- PLASTIMANG S - BOSTIK- MIPLAFIX 200 - BOSTIK- SADERFIX T3 - BOSTIK- GERTEC - GERFLOR- TEC 522 - H.B. FULLER- ULTRABOND ECO V4 SP - MAPEI- 915 LANKOCRYL PLUS - PAREXGROUP- KE 2000 S - UZIN	<ul style="list-style-type: none">- 100 mm leveä teippiViite: FIX&FREE 100 (058U0001)Toimitetaan 50 m:n rullissa GERFLOR ei takaa asennuksen onnistumista muita teippejä käytettäessä.Tarkoitukseen soveltumattoman teipin käyttäminen voi johtaa huonoon hitsauslaatuun tai, jos teippi sisältää kumia, kellastumiseen.

4. KÄYTÖN ALOITTAMINEN

Jos lattiassa on lattialämmitys, sen saa laittaa päälle vasta, kun asennuksesta on kulunut 7 vuorokautta.

Jos kyseessä on osittain kelluva irtoasennus (kiinnitys reuna-alueilla) ja normaali kulutus, lattian käyttö voidaan aloittaa heti asennuksen jälkeen.

Raskaita huonekaluja ei saa työntää tai vetää lattiapäällysteen pinnalla. Kalusteiden jaloissa on käytettävä PVC- tai polyeteenisuojia.

- Suosittelemme käyttämään tasaisia suojia, joissa ei ole kuviointia ja jotka asettuvat kokonaan lattiaa vasten (ei kartiomaisia suojia).

- Älä käytä kumisia suojia.

- Varmista, että toimistokalusteiden pyörät ovat standardin EN 12529 mukaisia, tyyppiä H.

Raskaat, liikkuvat tai tärisevät kalusteet: käytä kaikkien jalkojen ja rullien alla kuormituksen jakautumiseen tarkoitettuja tuotteita.

The Gerflor logo consists of the word "Gerflor" in a bold, blue, sans-serif font. The letter "G" is significantly larger than the other letters. A registered trademark symbol (®) is located at the top right of the letter "r". Below the text, there is a thick, solid blue horizontal bar.