

LOOSE LAY
VINYL TILES

iD Square
Acoustic

Asennusohjeet

2020

TÄRKEÄÄ!

- Varmista, että kaikkia ohjeita noudatetaan huolellisesti.
- Ota yhteyttä Tarkettiin, jos olet epävarma jostakin asennuksen osasta.
- Tarkett pitää itsellään oikeuden muuttaa tätä ohjetta.
- Käytä yhdessä tilassa vain saman erän/ laatikon tuotteita (jos käytät useamman laatikon, laatikoiden täytyy olla samaa valmistuserää ja ne tulee käyttää numerojärjestyksessä).
- Varastoi laatikot pienissä kasoissa (maks. 5 ltk päällekkäin).
- Anna lattianpäällysteen tasaantua huonelämpötilassa vähintään 24h ennen asennusta.
- Alustan tulee olla tasainen, suora, puhdas, vapaa merkinnöistä (tussi, maali, jne.), luja, kuiva, kiinteä, kova, sileä.
- Käytä vain Tarkettin suosittelemia liimoja. Noudata aina liimanvalmistajan ohjeita.
- Asennustyö päätetään tarkastukseen: tarkista, ettei valmiissa pinnassa ole liimajäänteitä.

ALUSTA

Alustan on oltava luja, puhdas, kuiva ja tasainen. Halkeamia ei saa esiintyä. Huomioi, että maali, piki, öljy, kyllästysaineet, tussikynämerkinnät, epoksihartsit ym. tahrat voivat aiheuttaa maton värjäytymistä. Poista tahrat hyvin ja eristä kohta.

Alustan lujuus- ja kosteustason on oltava yleisten laatu-vaatimusten mukainen (SisäRYL 2013). Ennen päällysteen asennusta tulee betonilattian suhteellinen kosteus mitata Betonitiedon ja Lattia- ja seinäpäällyste liiton 2007 julkaiseman Betonirakenteiden päällystämishojeen mukaisesti. Betonin suhteellinen kosteus saa olla rakenteen mukaisella arviointisyvyydellä A korkeintaan 90 % RH ja lisäksi syvyydellä 0,4 x A korkeintaan 75 % RH. Mittaukset on dokumentoitava.

Puulevyalustan kosteuden on oltava 8 % (vastaa 40 % RH +20 °C lämpötilassa), jotta levyissä ei esiintyisi liikkeitä, jotka myöhemmin saattaisivat aiheuttaa ongelmia.

Tasoiat lattia, jos epätasaisuutta on enemmän kuin 3 mm kahden metrin matkalla. Ennen tasoitteen valintaa tarkista, millaiseen käyttöön tila on tarkoitettu. Lateksipohjaiset tasoitteet eivät sovellu alueille, joissa on erittäin kova kulutus, kuten esim. raskas liikenne kapeilla pyörillä (katso EN 12529, Castors and wheels). Aluslattian tasoitukseen käytetään tarkoitukseen sopivaa sementtipohjaista hyvänlaatuista tasoitetta. Lattiatasoitteen on täytettävä SisäRYL 2013 ja Suomen Betoniyhdistyksen By 40 vaatimukset. Aluslattian tulee olla tehty voimassa olevien määräysten ja ohjeiden mukaisesti.

Älä asenna virheellistä tuotetta. Epätasaisuudet aluslattiasa ja tasoerot eri pintojen välillä saattavat aiheuttaa nk. hammastusta valmiiseen pintaan. Tämä hammastus ei johdu materiaaliaviasta.

ASENNUSOLOSUHTEET

On tärkeää, että tuotteet varastoidaan huonelämpötilassa (+18 °C) vähintään 24 h ennen asennusta. Asennuksessa lämpötilan on sekä alustassa, materiaalissa että ilmassa oltava vähintään +18 °C ja ilman suhteellisen kosteus 35 - 60 %.

Laatat varastoidaan tasaisella alustalla pienissä pinoissa (maks. 5 laatikon pinoissa).

LATTIALÄMMITYS

Lattialämmitys on toteutettava siten, ettei lattianpäällyste joudu alltiiksi yli 27 °C lämpötilalle, koska päällysteessä voi ilmetä värjäntymistä tai muita muutoksia.

Varmista, että lattialämmitys on pois päältä vähintään 48 h ennen asennusta ja vähintään 48 h asennuksen jälkeen. Kun lattialämmitys on pois päältä, on suositeltavaa käyttää jotakin muuta lämmitysjärjestelmää, jos lämpötilan ylläpitäminen sitä vaatii, jotta asennus tapahtuu 18- 24°C lämpötilassa.

Nosta lämpötila asteittain muutaman päivän aikana ja vain muutama aste per päivä, kunnes haluttu lämpötila on saavutettu.

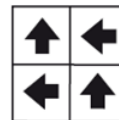
Lattialämmityksen lämpötila välittömästi materiaalin alla (liimapinnassa) ei koskaan saa olla yli 27°C.

ASENNUSSUUNTA

Ennen laattojen asennuksen aloittamista, suunnittele asennuksen kuvio ja suunta ottaen huomioon tilan muoto ja haluttu asennuskuvio.

Tärkeää! Ennen ensimmäisen rivin asennusta tarkista, että:

- reunoille, seinien viereen tulevat laatat ovat vähintään 10 cm leveät;
- ja että oviaukkoihin ja nurkkiin tulevat laatat ovat vähintään puolikkaan laatan kokoiset.



Laattojen pohjassa on asennussuuntaa osoittava nuoli. **Laatat tulee asentaa kääntäen 90 astetta joka toinen laatta.**

TARTUNTA-AINE

iD Square-laatta irtoasennetaan käyttämällä tartunta-ainetta, esimerkiksi Kiilto Grip -tarraliimaa tai Casco Tarra-asennusliimaa. Näin mahdollinen laatan vaihto on helppoa. Noudata liimavalmistajan ohjeita

Asenna laatat saumat tiiviisti vastakkain. Tasoita kädellä niin, että kiinnittyvät tasaisesti paikoilleen. Jyrää alue varmistaaksesi kiinnittymisen.

Huomioi: Tietyissä kohdissa, kuten luiskissa, korokkeissa ja portaissa, kokopintaliimaus normaalilla akrylidispersio-liimalla on välttämätön. Käytä Tarkettin suosittelemaa liimaa (menekki 320 - 350 g/m² käyttäen hienohampaista liimakampaa).

Varoitus : Asennus hyvin imevälle alustalle, praimeroi alusta sopivalla praimerilla ennen tartunta-aineen levitystä. Näin tartunta-aine säilyttää sen tarraominaisuuden.

ASENNUKSEN JÄLKEEN

TÄRKEÄÄ! Lattia otetaan käyttöön vasta 48 - 72 h asennuksen valmistuttua.

Suojaus

Jos rakennustyöt jatkuvat vielä asennuksen jälkeen, lattia tulee aina suojata kovalevyllä tai vanerilla. Teippiä ei saa kiinnittää materiaalin pintaan. Lattia ei saisi joutua kovalle kulutukselle heti valmistuttuaan, koska myös liimaan kohdistuu silloin suuria rasituksia.

Käyttöönottopuhdistus

Lattia täytyy puhdistaa ohjeiden mukaisesti ennen käyttöönottoa. Katso tarkemmat hoito-ohjeet www.tarkett.fi.