



## Tarkett iQ ja Schönox M1 lattianpäällystejärjestelmä.

23. maaliskuuta 2015

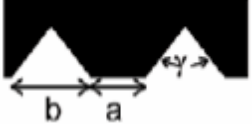


- Perusteet:** Betonialustojen tulee olla lujia, kiinteitä ja puhtaita tartuntaa heikentävistä tekijöistä. Mahdollinen sementtiliimakkerros poistetaan betonialustojen pinnalta. Kiviainespitoisten alustojen suurin sallittu suhteellisen kosteus saa olla korkeintaan 85%RH ja pintasyvyydestä korkeintaan 75%RH. Alustan kosteuspitoisuus mitataan RT 14-10984 ohjekortin mukaisesti arvostelusyvydestä A sekä pintasyvyydestä (1 – 3 cm). Paksummista tasoitekerroksista (yli 10 mm) jäännöskosteus voidaan varmentaa ennen pinnoitusta näytepalamittauksen avulla.
- Pohjustus:** Ennen pintatasoitusta pohjustetaan alustat SCHÖNOX KH 3636 (M1, LEED) pohjusteella laimennettuna 1:3 – 1:5 veteen. Pohjusteen annetaan kuivua 1-2 h ennen tasoitusta.
- Tasoitus:** Ylitasoitukset suoritetaan itsesilivävällä, pölyämättömällä, matala-alkalisella SCHÖNOX SP-X 3796 (M1, LEED) (0,5 – 25 mm) lattiatasoitteella. [ CT-C35-F7 ] Tuoteselosteen ohjeen mukaisesti
- Liimaus:** Tasoitteen annetaan kuivua tuoteselosteen teknisten tietojen mukaisesti, työkohteessa vallitseviin olosuhteisiin on kiinnitettävä erityistä huomiota. Kuivunut tasoitteen pinta käsitellään mekaanisesti hiomalla ja imuroidaan huolellisesti.
- Homogeeniset lattianpäällysteet kiinnitetään lattianpäällysteliimalla CASCOPROFF UNIVERSAL 3441 (M1, EC 1, LEED).
- Päällystystyössä on noudatettava käyttöön valitun liiman ilmoitettua avointa aikaa. Suositeltava asennuslämpötila +15 °C - + 23 °C, liimaus. Päällyste kiinnitetään yleensä märkäliimauksena. Päällyste jyrätään mattojyrällä tai hierretään kiinni alustaan välittömästi liimaan kastamisen jälkeen. Jälkijyräys ristiin suositeltavaa n. 30 minuutin jälkeen.
- Pintamateriaali:** Pinnoitteena käytetään homogeenista muovimattoa Tarkett IQ .  
Noudata matonvalmistajan asennusohjetta sekä tutustu tuotetietoihin

23. maaliskuuta 2015

**Hammastus:** Edellä mainitulle liimalle suositellaan seuraavien ohjeiden mukaista hammastusta kiinnitettäessä homogeenisiä päällysteitä imukykyiselle alustalle:

CASCO LIIMALASTA 6108 kovametallihampain, riittoisuus 4-5 m<sup>2</sup>/l

tai seuraavat TKB luokituksen mukaiset hammastukset.

	<p>a = hampaan leveys b = välin leveys c = hampaan korkeus y = aukeamiskulma</p>
 <p>Jättää n. 250 – 350 g/m<sup>2</sup> normaalia dispersioliimaa. vastaava neliömäärä 3 – 5 m<sup>2</sup>/litra</p>	<p>TKB A2 a = 1,30 mm b = 1,70 mm c = 1,40 mm y = 55°</p>
 <p>Jättää n. 200 – 300 g/m<sup>2</sup> normaalia dispersioliimaa. Vastaava neliömäärä 4 – 6 m<sup>2</sup>/litra</p>	<p>TKB A1 a = 0,50 mm b = 1,50 mm c = 1,10 mm y = 55°</p>

**Saumas:** Homogeeniset lattianpäällysteet saumataan yleensä lämpöhitsatuin saumoin. Hitsaus voidaan suorittaa aikaisintaan vuorokauden kuluttua liimauksesta.

**Yleistä:** Ennen lattian tasoitusta ja päällysteen liimausta, tulee mahdollinen lattialämmitys kytkeä pois päältä vähintään 1 vrk ennen työn aloittamista. Vaihtoehtoisesti esim. talviaikana, tulee lattialämmityksen tehoa rajoittaa. Lattialämmitys kytketään päälle tai sen tehoa nostetaan vaiheittain normaaliin käyttölämpötilaan aikaisintaan 3 vrk:n kuluttua pinnoitteen asennuksesta.