

LAATOITUKSEN ASENNUSOHJE

Suorareunainen, mittatarkka, nimellismitaltaan 300*300, 300*600, 600*600 mm

KIINNITYS

- Laatoituksen alustana on betonilattia, jossa on huomioitu kuivumisen kutistuma ja josta on poistettu sementtiliima.
- Lattian tasaisuus luokka A0 (max poikkeama ± 2 mm 2 m:n matkalla).
- Oikaisu- ja ylitasoitus tehdään tarvittaessa laatta-alustojen vaatimiin toleransseihin, Sisä- RYL 2000 mukaisesti (tasoitettun alustan max poikkeama ± 2 mm 2 m:n matkalla, valmiin laatoituksen tasaisuuspoikkeama ± 2 mm 2 m:n matkalla).
- Pinnan puhdistuksen jälkeen primeroidaan tarvittaessa Primer-T primerillä tai vastaavalla synteettistä hartsia sisältävällä primerillä.
- Laatat kiinnitetään Technokolla Air-One laastilla tai vastaavalla EN 12002 standardin S1 ja EN 12004 C2FT luokituksen omaavalla laastilla. Kiinnitys ko. laastin ohjeen mukaan.

ASENNUS

- Asennus aloitetaan mittalinjasta käyttäen 2 mm:n muovista saumasabluunaa. Sabluunaa käytetään vähintään kahden laattarivin verran, jotta varmistetaan laatoitukselle 2 mm:n sauma.
- Työryhmän koko ja huolinta on mitoitettava siten, että laatoitustyö voidaan tehdä ”nauhana”.
- Kiinnityslaastin kampaus tehdään huolellisesti kerralla laatoitettavalle alueelle kauttaaltaan.
- suositeltava kampakoko 12-14 mm (makkarakampa)
- Asennus etenee kahden laattarivin jaksoissa.
- Laatan rakenteesta ja kovuudesta johtuen leikkaukset tehdään vesijähdytteisellä timanttileikkurilla, reuna-alueilla listojen alle jäävät laatat voidaan leikata laattaleikkurilla.
- Suosittelemme asennustukien käyttöä esim. Siri (ks. liite ”Laattojen tasausapu”)

SAUMAUUS

- Sauman leveys on 2 mm.
- Laatoitus jaetaan elastisin saumoin esim. 25 m²:n alueisiin.
- Laatan koko on tarkistettava ennen pintalattian liikuntasaumojen ajoa.

- Saumaus tehdään Technokolla 2-12 Technostuk saumalaastilla tai EN 13888 CG2 luokitellulla saumalaastilla.
- Liikuntasaumoissa käytetään tarvittaessa liikuntasaumalistoja ja ne asennetaan valmistajan ohjeen mukaisesti.
- Laatoituksesta tehdään malliasennukset, joilla varmistetaan kiinnitys- ja sauma-aineiden soveltuvuus, pinnan puhtaus, puhdistettavuus, tasaisuus, primeroinnin tarve yms.
- Ks. erillinen työohje ”Suorareunaisen kuivapuristelaatan saumaus täyteen saumaan” seuraavalla sivulla.

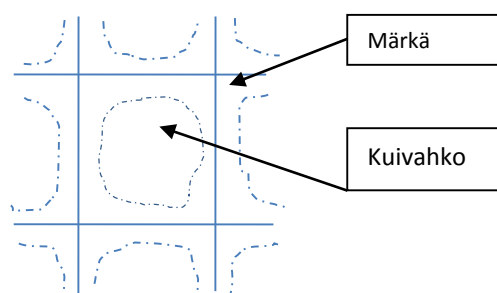
KÄYTTÖÖNOTTOPESU

- Laadukas asennus viimeistellään kuivapuristelaatan käyttöönottopesulla.
- Pesu tehdään mahdollisimman pian saumojen riittävän kuivumisen jälkeen Ks. erillinen ”Pesu- ja hoito-ohje”.

Suorareunaisen kuivapuristelaatan saumaus täyteen saumaan Saumaleveydelle 2 – 3 mm

TYÖOHJE

1. Laatoitus saumataan normaaliin tapaan
2. Pestään normaalisti, mutta ei huuhdota saumalaastia kokonaan pois
3. Annetaan kuivua siten, että saumat ovat märät mutta laatan keskeltä saumalaasti on kuivahko



4. Lattian hoitokoneella ja valkealla laikalla "hierretään" kuivahko laasti märän sauman päälle, - näin saadaan saumasta mahdollisimman tiivis ja tasainen.



5. Tämän jälkeen käyttöönottopesu NCR 100:lla , - kuivapuristelaattojen hoito-ohjeen mukaisesti. Tarvittaessa saumat neutraloidaan päivittäispesuehjeen mukaisesti NFC 120:lla.