

TYÖSELOSTE

12. toukokuuta 2016

1.3.2 Märkätilat: FinnFoam Tulppa-Märkätilalevyseinä ja SCHÖNOX HA vedeneristejärjestelmä

- Perusteet:** Alustassa käytettyjen levyjen tulee täyttää märkätilakäyttöön asetetut vaatimukset. Levyrakenteiset seinät toteutetaan runkorakenteen ja levyjen asennuksen osalta noudattaen levyvalmistajan ohjeistusta, jotta rakenteelta vaadittava jäykkyys toteutuu. Levyrakenteisissa seinissä noudatetaan levyvalmistajan ohjeita vedeneristysmateriaaleja koskien sekä levyvalmistajan mahdollista märkätilarakennetta koskevaa hyväksyntämenettelyä. Vedeneristysjärjestelmän asennuksessa noudatetaan voimassa olevaa SCHÖNOX työohjeistusta. SCHÖNOX HA vesitiiviin pintarakennejärjestelmän tuotteet on testattu FinnFoam Tulppa- levyn kanssa erillistestauksella (Testausseloste nro VTT-S-06598-12 ja VTT-S-04736-13).
- Kiinnitys:** Tulppa- levyt kiinnitetään runkoon levyvalmistajan ohjeistuksen mukaisesti. Levyjen liimaamiseen runkoon voidaan käyttää CASCO AQUASEAL-, CASCO SUPERFIX tai CASCO XTREMFIX massoja. Levyjä asennettaessa vaakapontteihin ja pystypontteihin puristetaan patruunapuristimella CASCO AQUASEAL saniteettimassaa yhtenäisenä nauhana. AQUASEAL massa puristetaan edellisen levyn pontteihin ja seuraava levy painetaan tiukasti kiinni ponttiin. AQUASEAL massaa tulee puristaa ponttiin niin runsaasti, että levyjä yhteen painettaessa massaa puristuu ulos pontin välistä. Tämä ylipursunut massa tasoitetaan levyn pintaan pakkelijastalla.
- Esikäsitteilyt:** Levyvalmistajan ohjeistuksen mukaisesti Tulppa- levyn pinnan pyyhkiminen kostealla liinalla tai sienellä parantaa jatkokäsittelyaineiden tartuntaa levyyn.
- Liitoskohdat:** Lattian ja Tulppa- levyn väliin jäävä rako tiivistetään ja täytetään CASCO AQUASEAL saniteettimassalla. Mahdolliset putkiläpivientien ja Tulppa- levyn väliset raot tiivistetään ja täytetään CASCO AQUASEAL saniteettimassalla.
- Vedeneristys:** Seinän ja lattian liitos, pystynurkat sekä näkyviin jäävät Tulppa O- kiinnikkeiden kannat vedeneristetään SCHÖNOX HA vedeneristeellä ja WETSTOP KL vesitiiviillä vahvistusnauhalla. Levyissä mahdollisesti esiintyvät vauriot voidaan korjata SCHÖNOX HA vedeneristeellä ja WETSTOP KL nauhalla. Putkiläpiviennit tiivistetään SCHÖNOX HA vedeneristeellä ja soveltuvan kokoisella WETSTOP MP putkenläpivientikappaleella.
- Laatoitus:** Seinälaatat kiinnitetään SCHÖNOX SEK 4144 kiinnityslaastilla vedeneristeen kuivuttua vähintään 5 tuntia. SCHÖNOX SEK 4144 kiinnityslasti omaa C2 TE S2 luokituksen EN 12004 / 12002 standardin mukaisesti.

Lisätietoja:

Casco/Schönox Tekninen palvelu

Puh. 09 - 5114 3350

www.schonox.fi www.casco.fi

TYÖSELOSTE

12. toukokuuta 2016

Saumaus: Laattasaumat saumataan CASCO DEKOR (2-6 mm), CASCO DEKOR PREMIUM (1-12 mm) tai SCHÖNOX SU (3-20 mm) saumauslaastilla. Laastit omaavat CG 2 WA luokituksen EN 13888 standardin mukaisesti. Nurkkien ja eri alustamateriaalien liitoskohdat saumataan CASCO SANITEETTISILIKONI tai CASCO AQUASEAL massalla. Käytettäessä valkoista värisävyä elastisissa saumauksissa, suositellaan käytettäväksi etikkapohjaista SCHÖNOX ES / CASCO SILICONE SOLID silikonია tai CASCO AQUASEAL saniteettimassaa.

Lisätietoja:

Casco/Schönox Tekninen palvelu

Puh. 09 - 5114 3350

www.schonox.fi www.casco.fi