

12.7.2019

Korvaa esitteen 25.9.2018

MUOVITETUN PELTIELEMENTIN LAATOITUS

Tämä ohje on tarkoitettu yleisohjeeksi muovitettuja peltielementti-kylpyhuoneita laatoitettaessa. Alustan soveltuvuus laatoitusalueeksi on aina harkittava tapauskohtaisesti.

Lähtökohdat

Ennen laatoitustöiden aloittamista on varmistettava, että rakenteet ovat ehjiä, tiiviitä, riittävän tukevia ja notkumattomia ja ettei niihin myöhemminkään kohdistu kohtuuttomia rasituksia. Rakenteet, joissa em. vaatimukset eivät toteudu, on ennen laatoittamista levytettävä uudelleen tarkoitukseen soveltuvalla tavalla, esimerkiksi TULPPA -levyllä. Rakenteisiin jotka altistuvat esim. tärinälle, lämpöliikkeille tai muille rasituksille suosittelemme laatoitukseen käytettäväksi esim. polyuretaanimassaa.

Alustat on puhdistettava huolellisesti liasta, pölystä ja muista ylimääräisistä aineista. Pesu suoritetaan emäksisellä pesuaineella sekä tarvittaessa lisäksi happamalla pesuaineella. Pinnat huuhdellaan huolellisesti ja kuivataan.

Tarvittaessa kasetin saumat ja nurkat tiivistetään tarkoitukseen soveltuvalla liimamassalla.

Pohjustus ja laatoitus

Ennen laatoitusta pelti pohjustetaan weberfloor 4712 Tiivistysepoksilla johon tuoreeltaan sirotellaan kuivaa pölytöntä hiekkaa. Epoksin kuivuttua ylimääräinen irtoava hiekka imuroidaan pois. Laatoitus suoritetaan **weber rex fix Saneerauslaastilla** noudattaen tuotekortissa annettuja ohjeita.

Lattian vedeneristys ylösnostoineen

Seinän alaosa täytetään esim. webervetonit 4400 Pikatasoitteella. Lattia ylösnostoineen eristetään valitun weber Vedeneristysjärjestelmän mukaisesti. Vedeneristys vahvikkeineen nostetaan noin 10 cm suoristettua seinärakennetta vasten, vähintään 3 cm pohjustetun kasetin päälle. Laatoitus normaaliin tapaan.

Vedeneristystyössä noudatetaan uusinta työohjetta. Työohjeet sekä tuotekohtaiset käyttöohjeet on luettavissa osoitteessa www.fi.weber.