

weberSmart Vedeneristysjärjestelmä, märkätilatyön tarkistuslomake

Kohde Osoite _____ Asunto / Huoneisto

Pinta-alat Lattia _____ m² Seinät _____ m²

Alustat Lattia _____ Seinät _____

Lattiakaivo

- Vieser Blücher
 Merikanor Muu _____
 Unidrain

Lattian kallistukset (vähint. 1:100, kaivon lähellä 1:50)

- Tarkastettu
Lattian kosteus arviointisyvydellä
 Tarkastettu, _____ % RH

Käytetyt materiaalit

Lattioiden tasoitus

- MD 16 Dispersio
 5000 Lattiamassa
 5400 Lämpölattiamassa
 6000 Lattiamassa
 8000 Linjasaneerausmassa
 3100 Hienotasoite
 4400 Pikatasoite

Seinien tasoitus

- MT Märkätilatasoite
 TT+ Täyttötasoite
 MTL Märkätilalaasti

Vedeneristys

- MS+ Kosteussulku
 WX Vedeneriste

Vahvikkeet

- ST 120 Nauha
 SC 50-60 mm Läpivienti
 SC 75 mm Läpivienti
 SC 110 mm Läpivienti
 IC Sisäkulma
 OC Ulkokulma
 DC Kaivolaippa

Laattojen kiinnitys

- rex fix Saneerauslaasti
 supra light fix Kevytlaasti

Saumaukset

- classic grout Saumalaasti
 rapid grout Saumalaasti
 neutral/special silicone
Silikoni

Muut materiaalit

Työolosuhteet

Riittävä ilmanvaihto _____ Ilman kosteus _____ RH % Ilman lämpötila _____ °C

Laadunvalvonta

Vedeneristeen kalvonvahvuuden tulee olla kauttaaltaan vähintään 0,5 mm.

WX Vedeneristeen menekki: seinät _____ l/m² lattia _____ l/m²

Mitattu kalvonvahvuus: seinät _____ mm lattia _____ mm

Lisätietoja

Työssä on noudatettu weberSmart Vedeneristysjärjestelmän työohjetta 8-75

Paikka _____

Aika _____

Märkätila-asettaja _____

Sertifikaatti/Märkätilakortti _____ / _____

Vastaava työnjohtaja _____



SAINT-GOBAIN FINLAND OY / WEBER

Kohde Osoite

Asunto /
Huoneisto

weberSmart Vedeneristysjärjestelmä, vedeneristeen tarkistuspalat

Lattia

Seinä

Paikka

Aika

Märkätila-asentaja

Sertifikaatti/Märkätilakortti

Vastaava työnjohtaja

