

Betonilattioiden saneeraus pumppamalla



- Nopea asennus, jopa 1000 m² päivässä
- Nopea pinnoitus
- Suojaa mattoliimoja ja päällysteitä saippuotumiselta (Terveellisen sisäilman edellytys)
- Matala-alkalinen (pH alle 11)
- Suora lattianpinta
- Pitkäaikainen 30 vuoden kokemus

Käyttökohteet

Vanhan betonilattian tai sementtipohjaisella tasoitteella tasoitettun lattian saneeraus.

Alusta

Kantava betonirakenne tai sementtipohjainen tasote

Työohjeet

Alustan käsittely

Hio tai poista kaikki ainekerrokset, jotka voivat heikentää tasoitteen tartuntaa (vanhat päällystemateriaalit, sementti-liima, rasva, liima jne.) Asenna mahdollisesti tarvittavat topparit ja tiivistä mahdolliset vuotokohdat (aukot ja reiät) ennen pumppausta. Jos seinät ovat imukykyiset (kipsilaasti tai -levyt), suosittelemme suojaamaan ne kosteudelta ja liialta käyttämällä seinillä **weberfloor 4960** Reunanauhoja. Tiivistä Reunanauhojen liittymä lattianrajassa PU-vaahdolla tai akryylimassalla. Jos läpiviennit ovat ennestään irti alustasta tai välipohjasta, ne tulee erottaa myös tulevasta uudesta tasoitteesta. Käytä Reunanauhoja ja tiivistä hyvin, ettei tuore tasote valu nauhojen alle.

Pohjustus

Levitä vedellä 1:3 (MD 16 : vesi) ohennettu **weber MD 16** Dispersio pehmeällä harjalla. Vältä lätköiden muodostumista. Voimakkaasti imevällä alustalla primeri levitetään kahteen kertaan, 1:3 + 1:3. Anna dispersion kuivua läpinäkyväksi kalvoksi ennen seuraavaa käsittelyä (2-4 tuntia, enintään 48 tuntia). Lattiaan voidaan halutessa asentaa sähkö- tai vesikiertoinen mukavuuslämmitys. Asenna tarvittaessa **weberfloor 4945** Lasikuituverkko (limitys

vähintään 50 mm).

Tasoitteen levitys

Levitä **webervetonit 120 reno** Saneeraus Planoa pumppamalla. Sekoitusohjeet ja työolosuhteet löytyvät tasoitteen tuotekortista.

Käytännön neuvoja

Mikäli lattiaa on asennettu lattialämmitys, vältä lattian pintakerrokseen kohdistuvaa voimakasta lämpölaajenemista antamalla tasoitteen kovettua ainakin 2 viikkoa ennen lattialämmityksen kytkemistä. Jos mahdollista, kytke lämmitys vasta kun lattiapäällyste on asennettu.

Lattianpäällystys

Alustan ollessa kuiva lattiapäällyste voidaan yleensä asentaa 1-3 viikon kuluttua lämpötilan ollessa +23 °C ja ilman suhteellisen kosteuden RH 50 %. Lisätietoja saa tasoitteiden tuotekorteista ja lattiapäällystemateriaalien valmistajalta.

TUOTTEET

1. **weber MD 16**
2. **webervetonit 120 reno**
3. **weberfloor 4945**

