

ASENNUSVAIHTOEHTO EPOKSIHARTSILIIMAA KÄYTTÄEN

ALUSTA BETONIA

- Betonin kuivumisaika 4 viikkoa (silmämääräisesti kuiva)
- Pintalämpötila +5...+30 °C
- Kuiva, pölytön, ruosteeton, öljytön ja rasvaton
- Irralliset kohdat, kohoumat ja sementtikalvo on poistettava kokonaan hiomalla, irti hakkaamalla tai hiekkapuhaltamalla.
- Yli 10 mm:n suuruiset syvennykset ja vialliset sauman reunat on etukäteen tasoitettava epoksilla. Sidoskerros saadaan hiomalla pinta välittömästi.
- Suuremmat syvennykset ja murtumat on etukäteen korjattava erikoislaastilla.

Tärkeää: Epoksin ja betonin sidoksen laatu riippuu betonin ja sen pinnan laadusta.

ALUSTA METALLIA

Huomautus: Epoksia on mahdollista levittää Spengler-pellin päälle (EMPA:n testi).

- Pintalämpötila +5...+30 °C
- Hio pinnat, joille tuotetta levitetään (karkeus enintään 60)
- Kuiva, pölytön, ruosteeton, öljytön ja rasvaton

ALUSTA MUOVIA

Asennus tilauksesta.

LEVITTÄMINEN

- Levitä epoksiliima esikäsitellylle alustalle lastalla n 2 mm:n paksuiseksi kerrokseksi
- Paina FlamLINE-nauha epoksiliimaan
- Levitä epoksiliimaa n. 2 mm:n paksuiseksi pintakermiksi

Tärkeää: Käsittele epoksia aina tuoretta-tuoreelle-menetelmällä. Hionta epoksin päälle tulevaa kerrosta varten on aina tehtävä tuoreena.

Kun sauma on leveä tai rakenteen liike tai kuormitus on suurta, saumanauha on suojattava tukipellillä.

