

Rouhepinnoitus



Käyttökohteet

Kevytsojarahkko- ja betonisokkelien pinnoitus

Alusta

Leca® harkko, betoniharkko, kevytbetoni, paikalla valettu betoni, betonielementti

Työohjeet

Olosuhteet

Pinnoitettaessa sekä vähintään 2 vrk tämän jälkeen alustan ja ilman lämpötilan on oltava vähintään +5 °C. Pinnoitusta suorassa auringinvalossa tai voimakkaalla tuulella tulee välttää. Suositeltava pinnoitussää on pilvipoutainen lämpötilan ollessa +10...+20°C.

Alustan käsittely

Pohja suositellaan aina oikaistavan **weber 137** Oikaisulaastilla tai **weber 410** Ohutrappauslaastilla, joiden menekki on noin 1,5 kg/m²/1 mm:n kerros. Oikaisulla tasataan pinnan epätasaisuudet sekä pinnan imukyky, joka on oleellinen seikka työssä onnistumisen kannalta. Kuivissa ja lämpimissä olosuhteissa alusta kostutetaan vesisumutuksella ennen pinnoitusta. Lisäksi suositellaan, että vanhat ja erityisen kuivat alustat kastellaan kahteen kertaan, ensimmäinen kerta noin vuorokautta ennen pinnoitusta. Oikaistun alustan tulee olla suora, hieman kostea ja imukykyinen.

Työn suoritus

Mikäli kuljetuksen tai varastoinnin aikana rouheeseen on tullut kivipölyä, rouhe seulotaan hienolla seulalla ja pestään tarvittaessa. Yksityiskohtaiset työohjeet ovat seuraavilla sivuilla.

Rouhepinnoitus sopii lähes kaikkiin sokkeleihin. Se elävöittää pinnan ja antaa arvokkuutta koko talolle. Rouhepinnoitus on pitkän kokemuksen mukaan erittäin kestävä sokkelin pinnoitusmenetelmä, ja sen huolto- tarve on vähäinen.

- Sopii lähes kaikkiin sokkeleihin
- Elävöittää sokkelipinnan ja antaa arvokkuutta koko talolle
- Erittävän kestävä sokkelin pinnoitusmenetelmä
- Vähäinen huoltotarve

Käytännön neuvoja

Näkyvien työsaumojen välttämiseksi seinäpinnat jaetaan pienempiin kokonaisuuksiin, jotka pinnoitetaan yhtäjaksoisesti. Lisäksi on kiinnitettävä erityistä huomiota yhdenmukaisiin sekoitus- ja työolosuhteisiin sekä alustan tasaiseen imukykyyn. Työolosuhteet on kuvattu tuotekorteissa.

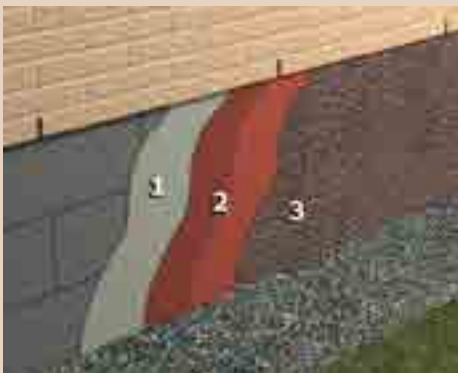
Kerralla pinnoitettava alue jaetaan kuivumisolosuhteiden mukaisiin pienempiin osiin (mitä kuivempi olosuhde, sitä pienempi kerralla pinnoitettava alue).

Yli 60 cm korkeita sokkeleita pinnoitettaessa on suositeltua käyttää vähintään 2 työmiestä työnsuorituksessa. Korkeat sokkelit on suositeltua tehdä loppukesästä, jolloin kuivumisolosuhteet ovat hallittuja.

Ennen työn aloittamista ole yhteydessä tarvittaessa tuoteneuvontaamme (Saint-Gobain Tuoteneuvonta).

Huom!

Jälkihoito: Tarvittaessa rappauspintaa voidaan varovasti kostuttaa lämpimällä ja tuulisella säällä 1-3 vuorokautta. Kostutus aloitetaan yhden vuorokauden kuluttua ruis- kutuksesta. Pintarappausvaiheessa pinnat tulee suojata sadeveden valumilta, koska vesivalumat aiheuttavat näkyviä jälkiä tuoreeseen rappauspintaan. Vältettävä käyttämästä liikaa vettä jälkihoitona, koska se voi etenkin tummia sävyjä käyttäessä nostaa hämmettä sokkelin pintaan.



TUOTTEET

1. **weber 410**
2. **weber 138**
3. **weber Rouhe**