

# weber 137 Oikaisulaasti



- Kuituvahvistettu ja alhainen vedenimu
- Hyvin vesihöyryä läpäisevä, joten rakenteessa oleva kosteus pääsee poistumaan
- Kevytsoraharkkosokkeleiden oikea valinta
- Sertifioitu EPD-ympäristöseloste
- Tuote on vakuutettu Supply Chain Declaration Portal -järjestelmässä (SCDP) uudisrakennusten kriteeriversion 4 mukaisesti.

## KUVAUS

Sementtilaasti lujien kiviaineisten seinien ja sokkeleiden oikaisemiseen.

## KÄYTTÖKOHTTEET

Kiviaineisten seinien oikaisemiseen. Käyttökohteina sisätiloissa kuivat ja kosteat tilat. Ulkona sokkeleiden oikaisu. Kerrospaksuus 5-15 mm. Harkkorakenteissa soveltuu betoni- ja kevytsoraharkkoalustojen oikaisuun.

## ALUSTA

Soveltuvat alustat ovat betoni ja kevytsoraharkot. Tartuntaa heikentävät aineet kuten suolat, sementtiliima, pöly tai vanha maali/pinnoite tai heikko rappaus on poistettava mekaanisesti esimerkiksi vesihiekkapuhalluksella. Rappausalustan on oltava tasaisesti kostea, mutta kuitenkin vetä imevä. Laastia ei saa levittää märälle, imukyvyttömälle tai jäätyneelle alustalle. Sateen jälkeen on odotettava alustan imukyvyn palautumista ja kosteuden tasaantumista. Kuivat alustat tulee kostuttaa ennen rappausta.

Menekki	n. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm
Suosittelava kerrospaksuus	Kokonaan tasoituksessa 5-10 mm. Osittain tasoituksessa 5-15 mm.
Vedentarve	4,5-5 l/25 kg
Sideaine	Sementti, kalkki ja polymeerit
Runkoaine	Luonnonhiekkä ja kalkkikivi, raekoko 0-1 mm
Lisäaine	Kapillaarista vedenimeytymistä pienentävät ja säänkestävyyttä parantavat lisäaineet
Puristuslujuus 28 vrk	> 6 MPa (SFS-EN 1015-11)
Paloluokka	A2, Palamaton (EN 13501-1)
Vesihöyrynläpäisevyys	S <sub>v</sub> < 0,2 m (SFS-EN 1015-19)
Vedenimukyky	< 0,2 kg/(m <sup>2</sup> min <sup>0,5</sup> ) (SFS-EN 1015-18)
Maalautuoteryhmä 2012	423 Sementtipinnoitteet RL 11...13
Kalustusositus	Weber Rappari paketti pikkusäkeille. Staattori Superstar 0,5 tai 50/7R, teräsvahvikeinen letku maks. 60 m.
Varastointiolosuhteet	Säilyvyysaika n. 12 kk valmistuspäivämäärästä (avaamaton pakkaus, kuiva tila)
Pakkaus	25 kg:n säkki
GTIN-koodit	6415910021122 (25 kg)
Tuotehyväksynät	CE, M1, EPD, Avainlippu

## HUOMIOI ENNEN KÄYTTÖÄ

Hyvän ja suunnitelman mukaisen lopputuloksen saamiseksi tulee rappaustyössä käyttää rappaamisen osaavaa urakoitsijaa. Tarvittaessa Weberin tekninen neuvonta avustaa rappaamiseen liittyvissä kysymyksissä.

## SEKOITUS

Säkillinen (25 kg) laastijauhetta sekoitetaan 4,5-5 litraan puhdasta vettä. Sekoitusaika laastisekoittimella (myös porakonevispilä) on n. 3 min ja hitaassa sekoittimessa (esim. vapaapudotussekoittaja) vähintään 5 min. Käyttöaika on n. 2 tuntia veden lisäyksestä.

## TYÖOHJEET

Rapattaessa sekä vähintään 2 vrk tämän jälkeen on alustan ja pinnan lämpötilan oltava vähintään +5 °C. Ennen rappausta tulee puu-, lasi- ja metallipinnat suojata. Laasti ruiskutetaan laastiruiskulla tai levitetään käsin teräslastaa käyttäen. Laasti tasataan teräslastalla tai linjaarilla leikaten. Pinta voidaan myös hiertää. Sokkelipinnoituksessa on tärkeää jättää oikaisulaastin pinta karkeaksi päälle tulevan pinnoitteen tartunnan varmistamiseksi.

### JÄLKIHOITO

Kovettumisen varmistamiseksi ja halkeilun vähentämiseksi rappauspinta on pidettävä kosteana vähintään 2 vrk pinnoituksesta. Kuivissa oloissa rappausta jälkikastellaan sumuttamalla 1-2 kertaa päivässä.

### PINNOITUS

Sisätiloissa oikaistut seinät voidaan pintatasoittaa weber-tasoitteilla. Sokkelin rouhepinnoitus tehdään weber Rouhepinnoitus -menetelmällä. Värillinen hierto-, ruisku-

tai slammauspinta saadaan tuotteella weber Silcopinnoite+ ja maalipinta weber Silcomaalilla. Mallipinnan teko on suositeltava ennen lopullista pinnan käsittelyä.

### VASTUUVAPAUSLAUSEKE

Tuotteen käyttöön liittyvät rajoitukset: katso tarkemmat tiedot Weberin suunnittelu- ja työohjeista sekä toimitusehdoista.

### NIMIKKEET

Tuotekoodi	GTIN	Nimi	Pituus	Leveys	Korkeus	Paino	MY/ UoP2	/UoP3
1015082	6415910021122	weber 137 Oikaisulaasti 25 kg K	490 mm	296 mm	124 mm	25 kg	40	