



# JUHO Oikaisulaasti

## Sementtiseidaineinen rappauslaasti kivirakenteisten seinäpintojen oikaisuun ja slammaukseen

### Käyttökohteet

Kivirakenteisten (betoni, harkko, tiili) seinäpintojen korjaukseen, oikaisuun, tasoitukseen ja slammaukseen.

### Tekniset tiedot

<b>Sideaine</b>	Sementti
<b>Runkoaine</b>	Luonnonhiekkä
<b>Lisäaineet</b>	Työstettävyyttä ja säänkestävyyttä parantavia lisäaineita.
<b>Väri</b>	Harmaa.
<b>Karkeus</b>	Suurin raekoko noin 0,6 mm.
<b>Vedentarve</b>	Noin 5 l / 25 kg säkki.
<b>Käyttöaika</b>	Noin 2 tuntia veden lisäyksestä. Lämpötila vaikuttaa käyttöaikaan.
<b>Kovettumisaika</b>	Kovettumisaika on riippuvainen kerrospaksuudesta, lämpötilasta, alustan ominaisuuksista ja ilmanvaihdosta. Betonialustalla noin 10 mm kerros kovettuu vuorokaudessa (18 - 20°C:ssa).
<b>Menekki</b>	Kokonaan täyttö noin 2 kg/m <sup>2</sup> /mm kerros.
<b>Täyttyvyys</b>	Osittain täyttö max. 50 mm. Paksumpi täyttö saattaa painua tai halkeilla kovettuessaan. Kokonaan täyttö max 20 - 30 mm / kerta. Paksummat kerrokset on vaikeita liipata tasaiseksi ilman ohjuria.
<b>Työolosuhteet</b>	Alustan, laastin ja huoneen lämpötila on oltava yli +10°C. Kylmemmässä lisäaineet liukenevat hitaasti, ja laasti kovettuu hitaammin.
<b>Pakkaus</b>	Tasoite toimitetaan 25 kg säkeissä.
<b>Varastointi</b>	Varastoidaan kuivassa tilassa irti maasta (lavalla) kosteudelta suojattuna. Laasti säilyy oikein varastoituna suljetussa pakkauksessa 1 vuoden.



# JUHO Oikaisulaasti

## Alustat

Tarkista alustan kunto. Alustan pitää olla kuiva ja kiinteä. Suuret vauriot ja kolot esipaikaan. Tartuntaa heikentävät aineet (lika, hiontapöly jne.) on ehdottomasti poistettava ennen laastin levitystä. Ikkunat, putket y.m. pinnat on suojattava huolellisesti. Alusta kostutetaan kevyesti erittäin kuivissa olosuhteissa.

## Sekoitus

Säkillinen tasoitetta sekoitetaan porakonevispilällä sekoittaen noin 3,5 - 4 litraan vettä. Laastijauhe lisätään puhtaassa sekoitusastiassa olevaan puhtaaseen huoneenlämpöiseen veteen. Kun koko pulverimäärä on sekoitettu veteen jatketaan sekoitusta noin minuutin, kunnes massa on tasainen ja ilman paakkuja. Lisäaineiden täydellisen liukenemisen vuoksi tasoitemassa seisotetaan noin 5 min (alle 15°C:ssa 10 - 15 min), jonka jälkeen massa sekoitetaan vielä noin ½ min.

Tämän jälkeen laasti on valmis käytettäväksi.

## Työn suoritus

Kuiva alusta kostutetaan kevyesti (se ei saa kiiltää) hyvän tartunnan varmistamiseksi. Yli n.5 cm syvät kolot ja täytöt suoritetaan kahdessa työvaiheessa. Laasti levitetään liipalla tai iskeään rappauskauhalla kiinni seinään. Tasoitus suoritetaan liipalla.

## Työvälineiden pesu

**Työvälineet pestään vedellä välittömästi työvaiheen päätyttyä. Kuivunut laasti on poistettavissa mekaanisesti.**

## Pintakäsittely

**Kovettunut korjaustyö voidaan pinnoittaa ylitasoittamalla pohja- ja pintatasoiteella. Slammattu tai ylitasoitettu pinta voidaan myös tasoittaa pohja- ja pintatasoiteella tai maalata alkalinkestävällä maalilla.**

## HUOM!

- **Pese työkalut vedellä ennen työn aloitusta sekä sen päätyttyä.**
- **Viemäriin joutunut laasti saattaa aiheuttaa viemäriin tukkeutumista.**
- **Tämä on yhteenveto tuotteen ominaisuuksista, ei täydellinen työselitys. Työselitykseen ja muihin työvaihetta koskeviin ohjeisiin on tutustuttava huolellisesti ennen työn aloittamista. Käyttäjän on tarvittaessa osoitettava, että työvaihetta koskevia ohjeita on noudatettu.**

## Työsuojelu

**Ärsyttää silmiä, hengityselimiä ja ihoa. Estettävä pölyn muodostuminen ja leviäminen tai käytettävä hengitys-suojainta. Varottava aineen joutumista iholle ja silmiin. Aineen jouduttua silmiin huuhdeltava välittömästi runsaalla vedellä ja mentävä lääkäriin.**

Kuivabetoni Jurvanen ja Havo Oy  
Nieriäntie 7, 54800 Savitaipale  
Puh. 0103979600  
Fax. 0103979609

Email.: [etunimi.sukunimi@juho-laastit.com](mailto:etunimi.sukunimi@juho-laastit.com)  
[www.juho-laastit.com](http://www.juho-laastit.com)

Kuivabetoni Jurvanen ja Havo Oy:lla on SFS-ISO-EN 9001 mukainen laatujärjestelmä