



JUHO Rappauslaasti KS 50/50, KS 35/65 ja KS 65/35

Kalkkisementtisideaineinen rappauslaasti kivirakenteisten seinäpintojen täyttörappaukseen

Käyttökohteet

Kivirakenteisten (betoni, harkko, tiili) ja tartuntarapattujen seinäpintojen täyttörappauksiin.

Tekniset tiedot

Sideaine	Sementti ja rakennushieno kalkki.
Runkoaine	Luonnonhiekkä
Lisäaineet	Työstettävyyttä ja säänkestävyyttä parantavia lisäaineita
Väri	Harmaa.
Karkeus	Suurin raekoko noin 4 mm.
Vedentarve	Noin 4 l / 25 kg säkki . (noin 16 % vettä pulverin painosta).
Käyttöaika	Noin 2 tuntia veden lisäyksestä. Lämpötila vaikuttaa käyttöaikaan.
Kovettumisaika	Kovettumisaika on riippuvainen kerrospaksuudesta, lämpötilasta, alustan ominaisuuksista ja ilmanvaihdosta. Betonialustalla noin 10 mm kerros kovettuu vuorokaudessa (18 - 20°C:ssa).
Menekki	Kokonaan täyttö noin 2 kg/m ² /mm kerros. Normaalikäytössä noin 5 - 10 mm / käsittely.
Täyttyvyys	Osittain täyttö max. 50 mm / kerta. Paksumpi täyttö saattaa painua tai halkeilla kovettuessaan. Kokonaan täyttö max 20 - 30 mm / kerta. Paksummat kerrokset on vaikeita liipata tasaiseksi ilman ohjuria.
Työolosuhteet	Alustan, laastin ja huoneen lämpötila on oltava yli +5°C. Kylmemmässä lisäaineet liukenevat hitaasti, ja laasti kovettuu hitaammin.
Pakkaus	Laasti toimitetaan 25 kg säkeissä sekä 1000 kg suursäkeissä
Varastointi	Varastoidaan kuivassa tilassa irti maasta (lavalla) kosteudelta suojattuna. Laasti säilyy oikein varastoituna suljetussa pakkauksessa 1 vuoden.



JUHO Rappauslaasti KS 50/50, KS 35/65 ja KS 65/35

Alustat

Alustan pitää olla kuiva ja kiinteä. Tartuntaa heikentävät aineet (rasva, pöly jne.) on ehdottomasti poistettava ennen laastin levittämistä. Ikkunat, putket y.m. pinnat on suojattava huolellisesti. Yli n. 5 cm syvät kolot ja täytöt esitäytetään.

Sekoitus

Säkillinen laastipulveria sekoitetaan porakonevispilällä sekoittaen noin 4 litraan vettä. Laastijauhe lisätään puhtaassa sekoitusastiassa olevaan puhtaaseen huoneen-lämpöiseen veteen. Kun koko pulverimäärä on sekoitettu veteen jatketaan sekoitusta noin minuutin, kunnes massa on tasainen, sopivan ilmava ja ilman paakkuja.

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 rappauspumpulla tai isketään rappauskauhalla kiinni seinään. Tasoitus suoritetaan puuhierimellä

Työvälineiden pesu

Työvälineet pestään vedellä välittömästi työvaiheen päätyttyä. Kuivunut laasti on poistettava mekaanisesti.

Pintakäsittely

Kovettunut rappaus voidaan pinnoittaa esim. pintarappauslaastilla.

HUOM!

- Pese ruiskulaitteet 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.