



Täyttörappauslaasti KS 35/65, KS 50/50

Käyttökohteet

Uusien ja vanhojen kivirakenteisten (betoni, harkko, tiili) ja tartuntarapattujen seinäpintojen täyttörappauksiin.

Alustan käsittely

Alustan tulee olla kiinteä. Tartuntaa heikentävät aineet (rasva, pöly jne.) tulee poistaa ennen laastin levitystä esim. hiekkapuhalluksella. Ikkunat, putket ym. pinnat on suojattava huolellisesti. Ennen rappaustyön aloittamista huolehdi sade- ja valumavesien ohjaus pois rapattavalta pinnalta työn aikana sekä pari vuorokautta työn jälkeen.

Sekoitus

Säkillinen laastipulveria sekoitetaan porakonevispilällä sekoittaen noin 4-5 litraan vettä. Laastijauhe lisätään puhtaassa sekoitusastiassa olevaan puhtaaseen huoneenlämpöiseen veteen. Kun koko pulverimäärä on sekoitettu veteen, jatketaan sekoitusta noin kaksi minuuttia, kunnes massa on tasainen ja ilman paakkuja.

Työn suoritus

Kuiva alusta kostutetaan mattakosteaksi tartunnan varmistamiseksi. Täyttörappauskerroksessa suositellaan aina käytettäväksi rappausverkkoa. Yli 50 mm syvät kolot ja täytöt suoritetaan kahdessa työvaiheessa. Laasti levitetään ruiskuttamalla tai isketään käsin rappauskauhalla kiinni seinään siten, että haluttu täyttövahvuus saavutetaan. Tasointu suoritetaan puuhiertimellä.

Kovettumisaika

Kovettumisaika on riippuvainen kerrospaksuudesta, lämpötilasta, alustan ominaisuuksista ja ilmanvaihdosta. Normaaliolosuhteissa (+18–20°C:ssa) noin 10 mm kerros kovettuu vuorokaudessa.

Jälkihoito

Täyttörappauspinta pidetään kosteana noin 2 - 3 vrk. rappauksesta. Erityisesti kuivalla ja lämpimällä ilmalla jälkihoito tehdään sumuttamalla rappauspinnalle vettä.

Työvälineiden pesu

Työvälineet pestään vedellä välittömästi työvaiheen päätyttyä. Kuivunut laasti on poistettavissa mekaanisesti. Tuotetta ei saa päästää viemäriin. Jauhe ja kovettunut tuote voidaan hävittää rakennusjätteenä. Paperisäkki voidaan polttaa.

Pintakäsittely

Lämpötilasta riippuen kovettunut rappaus voidaan pinnoittaa aikaisintaan 2 - 3 vuorokauden kuluttua pintarappauslaastilla LAKKA KS 65/35.

Tekniset tiedot

| | |
|--|--------------------------------------|
| Sideaine | Sementti ja rakennushienokalkki |
| Runkoaine | Luonnonhiekkä |
| Lisäaineet | Ominaisuuksia parantavia lisäaineita |
| Väri | Harmaa |
| Suurin raekoko mm | 4 tai 1,5 |
| Vedentarve (l/25lg) | 4 - 5 |
| Valmista massaa (l/25kg) | 12 - 13 |
| Menekki (kg/m²/mm) | 2 |
| Kerrospaksuus mm (runkoaine 1,5 - 2 mm) | 2 - 15 |
| Kerrospaksuus mm (runkoaine 4 mm) | 10 - 30 |
| Käyttöaika vedenlisäyksestä | n. 2 h |
| Pakkauskoko | 25 ja 1000 kg |



Varastointi

Varastoidaan kuivassa tilassa irti maasta (lavalla) kosteudelta suojattuna. Laasti säilyy oikein varastoituna suljetussa pakkauksessa yhden vuoden.

Laadunvalvonta

Lakan Betoni Oy:llä on käytössä sertifioitu ISO 9001 laatujärjestelmä sekä ISO 14001 ympäristöjärjestelmä.

Työsuojelu

Sisältää portlandsementtiä. Ärsyttää silmiä, hengityselimiä ja ihoa. Estettävä pölyn muodostuminen ja leviäminen tai käytettävä hengityssuojainta. Varottava aineen joutumista iholle ja silmiin. Aineen jouduttua silmiin huuhdeltava välittömästi runsaalla vedellä ja mentävä lääkäriin

HUOM!

Tämä on yhteenveto tuotteen ominaisuuksista, ei täydellinen työselitys. Työselitykseen ja muihin työväihetä koskeviin ohjeisiin on tutustuttava huolellisesti ennen työn aloittamista. Käyttäjän on tarvittaessa osoitettava, että työvaiheita koskevia ohjeita on noudatettu.