



Hydrauliseen kalkkiin perustuva pintarappauslaasti. Seossuhde KKh 40/60/500, suurin raekoko n. 1 mm. Kerrospaksuus vähintään 2 mm ja enintään 3 mm.

- Rappauslaasti hydraulisiin kalkkirappauksiin
- Soveltuu myös hydraulisten kalkkirappauksen korjauksiin
- Perinnelaasti julkisivuihin

TUOTEKUVAUS

Menekki	n. 2 kg/m ² /mm
Enimmäiskerrospaksuus	3 mm
Vedentarve	n. 6 l/25 kg
Sideaine	Kalkki ja hydraulinen kalkki
Runkoaine	Murskattu kalkkikivi ja luonnonhiekkä, raekoko 0-1 mm
Paloluokka	A1, Palamaton (EN 13501-1)
Maalautuoteryhmä 2012	421 Kalkkipinnoitteet RL 11...13
Kalustusuusitus	Weber Rappari paketti pikkusäkeille. Staattori 50/7R, teräsvahvikeinen letku maks. 30 m.
Säilyvyysaika	n. 12 kk valmistuspäivämäärästä (avaamaton pakkaus, kuiva tila)
Pakkaus	25 kg:n säkki
Tuotehyväksynnät	CE

Hydraulinen kalkkilaasti hieno



Käyttökohteet

Soveltuu koneelliseen tai käsin tehtävään pintarappaukseen tai rappauspinnan tasoittamiseen kohteissa, jotka maalataan kalkki-maalilla. Soveltuu myös sisäpintojen rappaamiseen.

Alusta

Tartuntaa heikentävät aineet kuten suolat, sementtiliima, pöly ja ruoste on poistettava esimerkiksi vesihiekkapuhalluksella. Katolta ja julkisivun kaikkien ulkonevien osien yläpuolelta on vesi johdettava pois työn aikana ja sen jälkeen. Ennen rappausta tulee puu-, lasi- ja metallipinnat suojata. Jo suunnitteluvaiheessa on huomioitava, että sadevedet tulee johtaa hallitusti pois julkisivuilta ja ikkunoilta.

Sekoitus

Säkillinen (25 kg) laastijauhetta sekoitetaan n. 6 litraan puhdasta vettä. Sekoitus aika nopeassa sekoittimessa on 3–4 min ja hitaassa sekoittimessa (esimerkiksi vapaapudotussekoittaja) 7–10 min. Käyttöaika on n. 2 tuntia veden lisäyksestä.

Työohjeet

Rappausalustan tulee olla puhdas, luja, kiinteä ja pakkasenkestävä. Kuivat alustat tulee kostuttaa ennen pintarappausta. Rapattaessa sekä vähintään 3 vrk tämän jälkeen on alustan ja pinnan lämpötilan oltava vähintään +5 °C. Pintarappausta suorassa auringonvalossa tai voimakkaalla tuulella tulee välttää. Rappaus työ on suoritettava riittävän ajoissa kesäaikaan jotta rappaus ehtii kovettua ennen pakkasia. Laasti levitetään käsin tai sopivalla rappauspumpulla koneellisesti vähintään 2 mm:n ja enintään 3 mm:n kerrospaksuuteen. Pintalaastikerros hierretään tasaiseksi puuhiertimellä varoen sideainekalvon muodostumista laastin pintaan.

Jälkihoito

Rappauspinta on pidettävä kosteana vähintään 3 vrk rappauksesta. Kuivalla ja lämpimällä säällä rappauspintaa jälkikastellaan sumuttamalla 1–2 kertaa päivässä.

Pinnoitus

152 Kalkkilaasti voidaan maalata **webercal 249** Kulttuurikalkkimaalilla.

Käytännön neuvoja

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

Vastuuvapauslauseke

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

