



## weber Perinnelaasti Täyttö

- Täyttölaasti perinneohteiden paksurappauksiin (kolmikerrosrappaus)
- Kulttuurihistoriallisten perinneohteiden rappaamiseen ja paikkakorjaamiseen
- Päärunkoaineena pyöreä luonnonhiekkä
- Pitkäikäinen ratkaisu
- Hyvä työstettävyys

### Kuvaus

Ruiskutettava tai käsin levitettävä rappauslaasti vanhojen kalkkirkkaiden julkisivujen täyttörappaukseen. Laastin seossuhde on KS 80/20/600.

### Levitystapa

- Käsin levitettävä
- Ruiskutettava

### Käyttökohteet

Kolmikerrosrappauksen täyttörappaukseen vanhoihin massiivitiiliseiniin, jossa tartuntarappauksena weber Perinnelaasti Tartunta -tuotetta.

### Alusta

Alustan tulee olla puhdas, kiinteä ja pakkasenkestävä. Ennen täyttörappausta tehdään tartuntarappaus Perinnelaasti Tartunta -tuotteella. Tartuntaa heikentävät aineet kuten suolat, sementtiliima, pöly ja ruoste on poistettava esimerkiksi vesihiekkapuhalluksella. Jo suunnitteluvaiheessa on huomioitava, että sadevedet tulee johtaa hallitusti pois julkisivuilta ja ikkunoilta. Ennen rappausta tulee puu-, lasi-, metalli- yms. pinnat suojata. Kuivissa ja lämpimissä olosuhteissa alusta kostutetaan vesisumutuksella ennen rappausta.

### Alustan tyyppi

- Tiili
- Laasti
- Mineraalinen

### 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) Perinnelaasti Täyttö -laastia sekoitetaan 4-5 litraan puhdasta vettä. Sekoitus aika on 3-10 min sekoittimen tehosta riippuen. Käyttöaika on n. 3 tuntia sekoituksesta.

### Tuotekuvaus

Menekki	15-25 kg/m <sup>2</sup>
Vedentarve	4-5 l/25 kg
Sideaine	Sammutettu kalkki ja sementti
Runkoaine	Luonnonhiekkä ja murskattua kalkkikiveä, raekoko 0-3,5 mm
Paloluokka	AI, Palamaton (EN 13501-1)
Maalaustuoteryhmä 2012	422 Kalkkimenttipinnoitteet RL II.13
Kalustusuusitus	Weber Rapparipaketti ssk-sillolla tai pikkusäkeille. Staattorit 50/7R tai Ü356-0,75, teräsvahvikeinen letku maks. 60 m.
Varastointiolosuhteet	Säilyvyysaika n. 12 kk valmistuspäivämäärästä (avaamaton pakkaus, kuiva tila)
Pakkaus	25 kg:n säkki. 1000 kg:n suursäkki.
GTIN-koodit	6415910049195 (25 kg) 6415910049812 (1000 kg)
Tuotehyväksynnät	CE, Avainlippu

### Työohjeet

Ennen työn aloitusta on tarkistettava, että tuote on tilatun mukainen. Täyttörappausta suoritettaessa alustan on oltava tasaisesti kostea, mutta kuitenkin vettä imevä. Täyttölaastia ei saa levittää märälle, imukyvyttömälle tai jäätyneelle alustalle (Perinnelaasti Tartunta). Sateen jälkeen on odotettava alustan imukyvyn palautumista ja kosteuden tasaantumista. Kuivat alustat tulee kostuttaa ennen rappausta. Rapattaessa sekä vähintään 3 vrk tämän jälkeen on alustan ja pinnan lämpötilan oltava vähintään +5 °C. Suositeltavin sää on pilvipoutainen, lämpötilan ollessa +10..+20 °C. Rappausta suorassa auringonvalossa tai voimakkaalla tuulella tulee välttää. Rappaustyö on tehtävä heti keväällä tai alkukesällä, jotta rappaus ehtii kovettua riittävästi ennen pakkasia. Täyttörappaus voidaan suorittaa, lämpötilasta riippuen 1-3 vrkn kuluttua tartuntarappauksesta. Täyttölaasti voidaan ruiskuttaa laastiruiskulla tai levittää käsin kauhalla lyömällä. Kerros paksuus saa olla enintään noin 12 mm. Paksummat täytöt tehdään useampana rappauseroksena siten, että rappauserokojen välillä täyttölaastin annetaan kovettua lämpötilasta riippuen 1-3 vrk. Tällöin edeltävä kerros jätetään pinnaltaan karheaksi seuraavien kerrosten tartunnan varmistamiseksi. Rappausverkkoa suositellaan käytettäväksi paksuissa täyttökerroksissa tai kun tartunta alustaan on heikko. Täyttölaastikerros oikaistaan oikolaudalla ja työestetään tarvittaessa esim. sokalla riittävän karkeaksi tartuntapinnaksi pintalaastille (weber Perinnelaasti Pinta). Lämpötilasta riippuen pintarappaus voidaan suorittaa aikaisintaan n. 3 vrkn kuluttua täyttörappauksesta.

### Jälkihoito

Rappauspinta on pidettävä kosteana n. 3 vrk täyttörappauksesta. Kuivalla ja lämpimällä ilmalla rappauspintaa jälkikastellaan vedellä.

### Vastuuvapauslauseke

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

## Nimikkeet

Tuotekoodi	Nimi	Pituus	Leveys	Korkeus	Tilavuus	Paino	Lavalla	GTIN
1022223	weber Perinnelaasti Täyttö 25 kg	490 mm	320 mm	125 mm	0,02 m <sup>3</sup>	25 kg	40	6415910049195
1022570	weber Perinnelaasti Täyttö 1000 kg SSK	800 mm	800 mm	1000 mm	0,765 m <sup>3</sup>	1000 kg		6415910049812