

weber 401 Tartuntalaasti luja



- Tartuntalaasti kolmikerroksrappauksiin
- Kalkkisementtilaasti
- Helposti työstettävä tuote
- Tuote on vakuutettu Supply Chain Declaration Portal -järjestelmässä (SCDP) uudisrakennusten kriteeriversion 4 mukaisesti.

KUVAUS

Ruiskutettava tai käsin levitettävä rappauslaasti uusien ja vanhojen julkisivujen tartuntarappaukseen. Laastin seosuhde on KS 10/90/350.

KÄYTTÖKOHTEET

Kolmikerroksrappauksen tartuntarappaukseen kovilla betoni-, harkko- ja tiilipinnoilla.

ALUSTA

Alustan tulee olla puhdas, luja, kiinteä ja pakkasenkestävä. Soveltuvat rappausalustat ovat tiili-, harkko-, kevytbetoni ja betonipinnat. Tartuntaa heikentävät aineet kuten suolat, sementtiliima, pöly ja ruoste on poistettava esimerkiksi vesihiekkapuhalluksella. Katolta ja julkisivun kaikkien ulkonevien rakennusosien yläpuolelta valuva vesi on johdettava pois työn aikana ja sen jälkeen. Ennen rappausta tulee puu-, lasi-, metalli- yms. pinnat suojata. Kuivissa ja lämpimissä olosuhteissa alusta kostutetaan vesisumutuksella ennen rappausta.

Menekki	3-4 kg/m ² (ruiskutettaessa)
Vedentarve	n. 4-5 l/25 kg
Sideaine	Sammutettu kalkki ja sementti
Runkoaine	Murskattua kalkkikiveä, raekoko 0-4 mm
Paloluokka	A1, Palamaton (EN 13501-1)
Maalautuoteryhmä 2012	422 Kalkkisementtipinnoitteet RL 11..13
Kalustusuusitus	Weber Rapparipaketti pikkusäkeille. Staattorit 50/7R tai U356-0,75, teräsvahvikeinen letku maks. 60 m.
Värisävy	Punertavan harmaa
Varastointiolosuhteet	Säilyvyysaika n. 12 kk valmistuspäivämäärästä (avaamaton pakkaus, kuiva tila)
Pakkaus	25 kg:n säkki
GTIN-koodit	6415910029357 (25 kg)
Tuotehyväksynnät	CE, Avainlippu

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) 401 Tartuntalaastia sekoitetaan 4-5 litraan puhdasta vettä. Sekoitusaika on 3-10 min sekoittimen tehosta riippuen.

TYÖOHJEET

Ennen työn aloitusta on tarkistettava, että tuote on tilatun mukainen. Alustan on oltava tasaisesti kostea, mutta kuitenkin vettä imevä. Tartuntalaastia ei saa levittää märälle, imukyvyttömälle tai jäätyneelle alustalle. Sateen jälkeen on odotettava alustan imukyvyn palautumista ja kosteuden tasaantumista. Kuivat alustat tulee kostuttaa ennen rappausta. Rapattaessa sekä vähintään 2 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. 401 Tartuntalaasti voidaan ruiskuttaa laastiruiskulla tai levittää käsin kauhalla lyömällä. Laastikerroksen on peitettävä vähintään 80 % alustasta ja se on jätettävä karkeaksi. Kerrospaksuus saa olla enintään 3 mm. Lämpötilasta riippuen täyttörappaus voidaan suorittaa 1-3 vrk:n kuluttua tartuntarappauksesta.

JÄLKIHOITO

Tartuntarappauspinta on pidettävä kosteana noin 1 vrk rappaudesta. Kuivalla ja lämpimällä ilmalla rappauspintaa jälkikastellaan sumuttamalla.

VASTUUVAPAUCLAUSEKE

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

NIMIKKEET

Tuotekoodi	GTIN	Nimi	Pituus	Leveys	Korkeus	Paino	MY/ UoP2	/UoP3
1012684	6415910029357	weber 401 Tartuntalaasti 25kg K	490 mm	320 mm	125 mm	25 kg	40	