

WEBER 415 UNIRENDER HIENO



- UniTop-järjestelmän tartuntalaasti
- Kuituvahvistettu ja alhainen vedenimu
- Hyvin vesihöyryä läpäisevä, joten rakenteessa oleva kosteus pääsee poistumaan
- Hyvät tartuntaominaisuudet
- Sertifioitu EPD-ympäristöseloste
- Tuote on listattu Pohjoismaisen Ympäristömerkinnän rakennustuotetietokantaan ja sitä voidaan käyttää Joutsenmerkityissä rakennuksissa.

KUVAUS

Ruiskutettava tai käsin levitettävä rappauslaasti. Kerros-paksuus tartuntalaastina 2-5 mm.

KÄYTTÖKOHTTEET

Käytetään tartuntalaastina UniTop-kolmikerrosrappausjärjestelmässä. Tuotetta käytetään myös elementtirappauksien saumojen täytön pintatasaukseen, kun täyttölaastina on weber 414 Unirender. Tuotetta voidaan käyttää myös saneerausissa kiviaineisten sisäseinien oikaisuihin ja täyttöihin. Tuote soveltuu ikkunasmyygiin täyttöön joko yhtenä tai useampana kerroksena.

ALUSTA

Alustan tulee olla puhdas, luja, kiinteä ja pakkasenkestävä. Tartuntaa heikentävät aineet kuten suolat, sementtiliima, pöly ja ruoste on poistettava esimerkiksi vesihiekkapuhalluksella. Kuivat alustat tulee kostuttaa ennen rappausta. Ennen rappausta tulee puu-, lasi- ja metallipinnat suojata. Rapautuneilla ja heikoilla alustoilla tulee harkita rappausverkon käyttöä. Rappausverkko kiinnitetään ennen rappaamista 5 mm:n etäisyydelle rapattavasta pinnasta (kiinnikemäärä n. 2-4 kpl/m²).

TUOTEKUVAUS

Menekki	n. 1,5 kg/m ² /mm
Suosittelava kerrospaksuus	2-5 mm tartuntalaastina. 2-30 mm oikaisuissa ja täytöissä.
Vedentarve	4-5 l/25 kg
Sideaine	Sementti, kalkki ja polymeerit
Runkoaine	Luonnonhiekkä ja kalkkikivi sekä muovikuidut, raekoko 0-2 mm
Lisäaine	Kapillaarista vedenimeytymistä vähentävät, säänkestävyyttä parantavat lisäaineet
Puristuslujuus 28 vrk	6-8 MPa
Paloluokka	A1, Palamaton (EN 13501-1)
Maalautuoteryhmä 2012	422 Kalkkisementtipinnoitteet RL 11..13
Kalustusuusitus	Weber Rappari paketti pikkusäkeille. Staattori Ü356-0,75, teräsvahvikeinen letku maks. 45 m.
Varastointiolosuhteet	Säilyvyysaika n. 12 kk valmistuspäivämäärästä (avaamaton pakkaus, kuiva tila)
Pakkaus	25 kg:n säkki
GTIN-koodit	6415910021092 (25 kg)
Tuotehyväksynnät	CE, M1, EPD, 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) laastijauhetta sekoitetaan 4-5 litraan puhdasta vettä. Sekoitusaika on 3-10 min sekoittimesta riippuen.

TYÖOHJEET

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. Katolta ja julkisivun kaikkien ulkonevien osien yläpuolelta valuva vesi on johdettava pois rappauspinnalta työn aikana ja sen jälkeen. Jo suunnitteluvaiheessa on huomioitava, että sadevedet tulee johtaa hallitusti pois julkisivuilta ja ikkunoilta. Laasti levitetään koneellisesti rappauspumpulla. Laasti voidaan myös levittää käsin teräslastalla.

JÄLKIHOITO

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

VASTUUVAPAUSLAUSEKE

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

NIMIKKEET

Tuotekoodi	Nimi	Pituus	Leveys	Korkeus	Paino	Lavalla	GTIN
1015084	weber 415 Unirender Hieno 25 kg K	490 mm	296 mm	124 mm	25 kg	40	6415910021092