

WEBER JS KIPSILEVYTAISOITE



- Kipsilevyn saumaus
- Riittoisa
- Tuote on listattu Pohjoismaisen Ympäristömerkinnän rakennustuotetietokantaan ja sitä voidaan käyttää Joutsenmerkityissä rakennuksissa.

KUVAUS

Polymeerisideaineinen siloite kipsilevyjen saumaukseen ja siloitukseen sekä maalattujen pintojen siloitukseen.

KÄYTTÖKOHTTEET

Kuivien sisätilojen kipsilevyseinien ja -kattojen käsi- tai koneellinen saumaus ja siloitus.

ALUSTA

Alustan pitää olla puhdas, kiinteä ja pölytön. Tartuntaa heikentävät aineet, kuten rasva, pöly jne. on poistettava. Silotettaessa varmistetaan, että ruuvien- tai naulankannat eivät ole ylhäällä. Epätasaisuudet hiotaan pois. Maalattut pinnat voidaan tasoittaa JS Kipsilevytasoiiteella. Ennen siloitusta tarkistetaan, että vanha maalipinta on hyvin kiinni alustassaan. Oikaisuut maalipinnoille voidaan tehdä weber 410 Ohutrappauslaastilla. Tällöin vanhan maalin sementin alkalisuudenkestävyys on varmistettava koelevityksellä.

SEKOITUS

Säkillinen (15 kg) jauhetta lisätään n. 5,25 litraan puhdasta vettä. Massaa sekoitetaan 3-5 min laastisekoittimella tai voimakkaan porakoneen vispilällä. Tasoitemassaa seisoitetaan n. 10 min, jotta sideaineet liukenevat. Uudelleen-sekoituksen jälkeen siloitemassa on valmis käytettäväksi.

TUOTEKUVAUS

Menekki	n. 0,1-0,2 kg/m ² (saumauksessa)
Suosittelava kerrospaksuus	1-2 mm
Vedentarve	n. 5,25 l/15 kg (=0,35 l/kg)
Käyttölämpötila	Työvaiheessa on alustan, tasoitteen ja huoneen lämpötilan oltava yli +10 °C
Käyttöaika	n. 2 vrk veden lisäyksestä, peitetyssä astiassa
Sideaine	Polymeeriliima
Runkoaine	Kalkkikivi, maksimi raekoko 0,3 mm
Rasitusluokka	RL 01...04
Vesitiiviyys	Ei vedenkestävä
Maalautuoteryhmä 2012	82 Vesiohenteiset tasoitteet, kitit ja silotteet RL 01...04
Värisävy	Valkeahko
Varastointiolosuhteet	Säilyvyysaika n. 24 kk valmistuspäivämäärästä (avaamaton pakkaus, kuiva tila)
Pakkaus	15 kg:n säkki
GTIN-koodit	6415910040642 (15 kg)
Tuotehyväksynnät	CE, M1, Avainlippu

Käyttöaika on n. 2 vrk veden lisäyksestä. Märkää siloitemassaa ei saa jättää koneisiin, letkuihin tai sekoitusastioihin yli suositusajan.

TYÖOHJEET

Kipsilevyn saumaus JS Kipsilevytasoiiteella:

1. JS Kipsilevytasoiitetta levitetään saamaan leveällä lastalla niin, että siloite täyttää runsaasti reunaohennuksien muodostaman syvennyksen.
2. Saumanauha painetaan siloitteeseen n. 75 mm leveällä teräslastalla. Saumanauhan alta pursuava siloite tasataan nauhan päälle. Siloitetta levitetään vielä saumanauhan päälle niin, että se täyttää runsaasti saumakohdan.
3. Siloite levitetään levypintojen tasoon leveällä ja jäykällä teräslastalla. Kun siloite on kuivunut, saumat viimeistellään sileiksi kuivahiontapaperilla no 120 tai 150.
4. Seinien nurkat sekä seinien ja katon liittymät saumataan myös saumanauhalla ja siloitteella. Saamaan levitetään ensin runsaasti siloitetta.
5. Saumanauha taivutetaan sormin nauhassa olevaa taitteaihiota pitkin 90° kulmaan ja painetaan lastalla siloitteeseen. Nauhan alta pursuava siloite levitetään nauhan päälle. Levitetään uusi siloitekerros ja silotetaan nurkka.
6. Naulojen ja ruuvien kannat siloitetaan kahteen kertaan välilihionalla. Lopullinen hionta suoritetaan, kun silotetut

saumat ovat täysin kuivuneet.

Saumaus voidaan suorittaa myös siihen tarkoitettulla saumauslaitteella. Jos seinän ja katon liitoskohdassa oletetaan tapahtuvan saumaan kohdistuvaa liikkumista, tulee saumassa käyttää elastista saumamassaa. Tasaisempaa pintaa haluttaessa saumattu ja kuiva levypinta voidaan tasoittaa kauttaaltaan JS Kipsilevytasoitteella, weber LR+ Pintatasoitteella tai weber VT+ Valmistasoitteella. Työvälineet ja laitteet pestään vedellä heti työn päätyttyä.

Kuivumisaika:

Kuivumisaika on riippuvainen kerrospaksuudesta, ilmavaihdosta ja lämpötilasta. Työmaolosuhteet on järjestettävä niin, että tasoite kuivuu noin vuorokauden kuluessa ruiskutuksesta.

PINNOITUS

Päällystäminen pinnan kuivuttua. Kuivunut ylitasoitettu pinta voidaan hionnan jälkeen maalata tai tapetoida maalin- ja tapetinvalmistajan ohjeita noudattaen. Tasoitettaessa tapetoitavia kipsilevyypintoja on käytettävä JS Kipsilevytasoitetta, weber LR+ Pintatasoitetta tai weber VT+ Valmistasoitetta. Kerrosvahvuuden tulee olla väh. 1 mm. Tapetin tartunnan parantamiseksi ja uudelleentape-

toinnin helpottamiseksi tasoite pohjamaalataan ennen tapetointia. Tapetointivaiheessa tulee seurata tapetinvalmistajan ohjeita työn suorituksen ja tapetointiolosuhteiden suhteen. Tapetoitaessa huoneen lämpötilan tulee olla n. +18...+20 °C.

HUOM!

Ei sovellu lattioiden oikaisuihin ja tasoituksiin eikä laatoituslustaksi. Ei sovellu myöskään märkätiloihin. Rakenteessa oleva liiallinen kosteus, esim. onteloista valuva vesi saattaa aiheuttaa tasoitteeseen ja muihin pintamateriaaleihin laikukkuutta. Tasoitteen joutuminen viemäriin on estettävä tukkeutumisvaaran vuoksi.

HUOLTO-OHJE

Likaantuneesta tasoitepinnasta tahra voidaan varovasti pyyhkiä kostealla sienellä tai liinalla. Jos tahra ei tällä irtoa, pinta voidaan tasoittaa uudelleen samalla JS Kipsilevytasoitteella tai pinta voidaan myös maalata.

VASTUUVAPAUSLAUSEKE

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

NIMIKKEET

Tuotekoodi	Nimi	Pituus	Leveys	Korkeus	Paino	Lavalla	GTIN
1016036	weber JS Kipsilevytasoite 15 kg	490 mm	258 mm	100 mm	15 kg	48	6415910040642