

weber fire mortar Tulenkestävä muurauslaasti



- Korkein käyttölämpötila +1200 °C
- Laasti sitoutuu keraamisesti n. +700 °C lämpötilassa
- Turvallinen käyttää myös leivinuunien muurauksessa
- Tuote on vakuutettu Supply Chain Declaration Portal -järjestelmässä (SCDP) uudisrakennusten kriteeriversion 4 mukaisesti.

KUVAUS

Kemiallisesti ja keraamisesti sitoutuva kuivalaasti puulämmitteisten tulipesien muuraukseen. Tiilenä käytetään aina tulipesään tarkoitettuja tulitiiliä.

KÄYTTÖKOHTTEET

Tulipesissä ja tulipinnoissa käytettävien tulitiilien muurauspuilla lämmitettävissä taloustulisijoissa, sisätiloissa. Ei sovellu poltettujen tiilien muuraukseen eikä tulipesässäkään isompien kolojen paikkaamiseen. Ei ulkotiloihin.

SEKOITUS

Pussillinen (5 kg) kuivalaastia sekoitetaan 0,8-0,9 litraan puhdasta vettä. Sekoitetaan porakonevispilällä tai huolellisesti muurauskauhalla. Sekoitusvälineiden ja -astioiden on oltava ehdottomasti puhtaita, sillä pienetkin määrät epäpuhtauksia sekä myöskin sementtiä tai kalkkia sisältävät tuotteet pilaavat laastin! Sekoitus suoritetaan kahdessa vaiheessa niin, että ensimmäinen sekoitus suoritetaan ohjetta pienemmällä vesimäärällä. Tämän jälkeen laastin

Menekki	2,4-2,6 l valmista massaa / 5 kg:n pussi. Tämä riittää n. 20 tulitiilen muuraamiseen.
Sideaine	Vesilasi
Runkoaine	Kvartsihiekkä 0-0,5 mm
Paloluokka	A1
Varastointiolosuhteet	Säilyvyysaika n. 24 kk valmistuspäivämäärästä (avaamaton pakkaus, kuiva tila)
Pakkaus	5 kg:n pussi. 15 kg:n säkki.
GTIN-koodit	6415910031718 (5 kg) 6415910049256 (15 kg)

annetaan liueta vähintään 30 min. Sekoitetaan kevyesti uudelleen, jolloin lisätään tarvittaessa loput vedestä, notkeustarpeen mukaan. Sekoitettu laasti säilyy käyttökelpoisena astiassa jopa vuorokausia, mikäli veden haihtuminen laastista on estetty tiiviin kannen avulla. Laastin pintaan voidaan säilytyksen yhteydessä lisätä pieni vesikerros.

TYÖOHJEET

Valmiin laastin lämpötilan on oltava yli +10 °C ja ilman, sekä tulitiilen lämpötilan on oltava yli +5 °C. Isommissa tulisijoissa, kuten takat ja leivinuunit, joissa voidaan kerralla polttaa 5-10 kg puuta, on muuraus tehtävä aina lapetiilimuurauksena vähintään 1/3 tiilen limitystä noudattaen. Muurauksessa käytetään 1-2 mm:n saumapaksuutta. Ennen tulisijan käyttöönottoa muurauksen on annettava kuivua ensin 2-3 viikkoa luukut ja pellit auki. Kuivatuksen apuna voidaan viimeisellä viikolla käyttää lämpöpuhallinta. Tämän jälkeen suoritetaan ensimmäinen lämmitys pienellä tulella, korkeintaan puolen tunnin ajan. Seuraavina 3-5 vuorokautena lämmitetään vielä pienellä tulella korkeintaan 1-2 tuntia kerrallaan. Jokaisen kuivauslämmityksen jälkeen jätetään suuluukku ja pellit auki.

HUOLTO-OHJE

Tulipesässä syntyneet pienet vauriot ja kolot muuraussauimoissa tai tulitiilissä korjataan weber fire repair korjausmassalla.

VASTUUVAPAUSLAUSEKE

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

NIMIKKEET

Tuotekoodi	GTIN	Nimi	Pituus	Leveys	Korkeus	Paino	MY/ UoP2	/UoP3
1013723	6415910031718	weber Fire Mortar 5 kg	140 mm	190 mm	390 mm	5 kg	3	108
1022225	6415910049256	weber fire mortar 15 kg	480 mm	270 mm	122 mm	15 kg	48	