



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

- Korkein käyttölämpötila +1200 °C
- Laasti sitoutuu keraamisesti n. +700 °C lämpötilassa
- Turvallinen käyttää myös leivinuunien muurauksessa

TUOTEKUVAUS

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

Tulenkestävä muurauslaasti



Käyttökohteet

Tulipesissä ja tulipinnoissa käytettävien tultiilien muuraus puilla lämmitettävissä taloustulijoissa, sisätiloissa. Ei sovellu poltettujen tultiilen 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 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.

Työohjeet

Valmiin laastin lämpötilan on oltava yli +10 °C ja ilman, sekä tultiilien lämpötilan on oltava yli +5 °C. Isommissa tulijoissa, 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 muuraussaumoissa tai tultiilissä korjataan **weber fire repair** korjausmassalla.

Vastuuvapauslauseke

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