

WEBER TULENKESTÄVÄ ASENNUSMASSA



- Lämmönkestävyys +1000 °C
- Helppokäyttöinen
- Sopii myös tulisijojen korjauksiin

KUVAUS

Käyttövalmis tulenkestävä massa.

KÄYTTÖKOHTEET

Käyttövalmis tulenkestävä massa hormin keraamisten hormiputkien ja hormiliitosien asennukseen. Kestää +1000 °C kuumuuden. Pienet tulisijojen ja hormiläpivientien korjaustyöt. Voidaan käyttää myös tulisijojen halkeamien paikkauksiin ja pieniin korjauksiin. Tulisijan korjauksissa tulee huomioida tulisijavalmistajan korjausohjeet/suosittelemat tuotteet. Tuote sopii erinomaisesti myös pieniin tulisijojen tulitiilien, keraamisten osien tai metalliosien kiinnitykseen (mikäli ei tarvita joustavaa liitosta).

NIMIKKEET

Tuotekoodi	Nimi	Pituus	Leveys	Korkeus	Paino	GTIN
1020819	weber tulenkestävä asennusmassa 300ml	67 mm	47 mm	227 mm	0,3 kg	6415910047405

TUOTEKUVAUS

Menekki	Yksi 300 ml patruuna riittää noin 2 m hormin asennukseen hormiputkea kohden
Käyttölämpötila	+5...+30 °C
Koostumus	Kuiva-ainepitoisuus 74±2 %. Orgaanisten aineiden pitoisuus enintään 5 %.
Värisävy	Vaaleanharmaa
Varastointiolosuhteet	Säilyvyysaika 12 kk valmistuspäivämäärästä (avaamaton pakkaus, kuiva tila +5...+30 °C)
Pakkaus	300 ml patruuna
GTIN-koodit	6415910047405 (300 ml)

TYÖOHJEET

Alustan tulee olla puhdas, pölytön ja kuiva. Asennuksen aikana lämpötilan on oltava yli +5 °C ja massaa on suojattava kosteudelta kovettumisen aikana. Patruunan pää leikataan sopivan kokoiseksi ja massa levitetään puristimella keraamisten hormiputkien saumaan tai hormiliitososiin n. 10 mm levyisenä yhtenäisenä kerroksena. Levittämällä massaa riittävästi varmistetaan sauman tiiveys. Hormikappaleet asennetaan heti massan levityksen jälkeen ja ylimääräinen massa poistetaan esim. teräslastalla. HUOM! Säilytettävä lasten ulottumattomissa.

VASTUUVAPAUSLAUSEKE

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