



Päiväys: 5.1.2017

Casco Heat 1500°C

Tulenkestävä saumausmassa uunien, takkojen, savupiippujen tms. rakenteiden kittaamiseen ja korjaamiseen. Soveltuu myös mainiosti autojen ja moottoripyörien pakoputkien korjaamiseen. Tarttuu mainiosti metalliin, tiileen ja betoniin/laastiin. Ei sovellu metalli/kiviainesliitoksiin.

- **Kestää jatkuvaa lämpöä +1500 °C**
- **Päällemaalattavissa**
- **Ei suositella ulkokäyttöön**
- **Kuivuu kovaksi**

TEKNISET TIEDOT:

Koostumus:	Tiksotrooppinen vesiohenteinen silikaattipasta
Väri:	Musta
Ominaispaino:	n. 1700 kg / m ³
Työskentelylämpötila:	+5°C - +30 °C
Nahoittuminen:	n. 10 min (+20 °C)
Kuivumisaika:	n. 24 h
Lämmönkesto:	+1500°C
Varastointi:	Lämmin varastointi. Säilyy vähintään 1 vuoden avaamattomassa pakkauksessa
Pakkausko:	300 ml

KÄYTTÖOHJEET:

Alusta:

Saumattavien/kitattavien pintojen tulee olla puhtaat liasta, pölystä ja rasvoista / öljyistä. Metalliosat tulee pestä esim. asetonilla. Kostuta pinnat vedellä ennen massan pursotusta.

Kittaustyö:

1. Leikkaa pois patruunan nokka sekä leikkaa patruunaan kierrettävä annostelukärki haluttuun leveyteen. Annostelukärki leikataan hieman kapeammaksi, kuin haluttu palokitin leveys.
2. Annostele kitti patruunapuristimella niin, että se tarttuu hyvin pintoihin. Tasoita kittipinta veteen kostutetulla puutikulla tai lastalla.
3. Kittipinta nahoittuu n. 10 min kuluttua. Lopullinen kovettuminen 24 vrk:n kuluttua riippuen pinnasta, ilman suhteellisesta kosteudesta ja lämpötilasta. Kitin väri vaihtuu harmaaksi kuivuttuaan.

Pakoputket tiivistetään levittämällä ohut kerros kittiä pakoputken pintaan. Aseta lasikuituverkko pintaan ja levitä toinen kerros kittiä. Massa / kitti kuivuu 24 h kuluessa.

Rajoituksia:

Tuotetta ei suositella käytettäväksi keskuslämmitysjärjestelmissä, nestekaasulla toimivissa tulisijoissa tai kohteissa, joissa tuote joutuu pitkäaikaiseen vesirasitukseen.



Käyttö- ja ympäristöturvallisuus:

Työskenneltäessä saumausmassojen kanssa on huolehdittava hyvästä työhygieniasta. Vältettävä iho- ja silmäkosketusta. Jos saumausmassaa joutuu iholle, pese iho saippualla ja vedellä. Jos saumausmassaa joutuu silmiin, on silmät huuhdeltava välittömästi runsaalla vedellä. Mikäli ärsytys silmissä jatkuu, hakeudu pikaisesti lääkärin hoitoon.

Puhdista työvälineet vedellä. Kuivunut saumausmassa poistetaan mekaanisesti. Jätteet kerätään ja hävitetään jätehuoltoviranomaisten hyväksymän jätehuoltosuunnitelman mukaisesti. Nestemäinen jäte tulee toimittaa ongelmajätteiden keräilypisteeseen tai muualle vastaavaan paikkaan ongelmajätteenä käsiteltäväksi. Kovettunut jäte voidaan yleensä toimittaa kaatopaikalle. Tyhjät, kuivat myyntipakkaukset voidaan yleensä hävittää viemällä ne yleiselle kaatopaikalle.

Tuotteesta on saatavilla käyttöturvallisuustiedote.
Lisätietoja lähimmältä jälleenmyyjältä tai www.casco.fi

Tietomme perustuvat laboratoriotutkimuksiin ja pitkään käytännön kokemukseen. Ohjeet ovat suuntaa-antavia ja ne on tarkoitettu auttamaan käyttäjää löytämään sopivimmat työmenetelmät. Koska käyttäjän työskentelyolosuhteen eivät ole valvottavissamme, niin emme voi ottaa vastuuta työn lopputuloksesta, johon paikalliset olosuhteet vaikuttavat. Jokaisessa yksittäisessä tapauksessa suosittelemme ennakkokokkeilua ja jatkuvaa valvontaa.

Sertifioitu :



Oy Sika Finland Ab
Kauppa- ja rakennusliimat
Koskelontie 23C / PL 49
02921 Espoo
Puh: (09) 511 431
www.casco.fi