

Päivitetty: 27.04.2016



### B1 TULISIJAMASSA

Tuotekoko	310ml
Kuvaus	Käyttövalmis tummanharmaa, levitettävä massa
<b>TEKNISET TIEDOT</b>	
Lämmönkesto	+ 1500 °C asti
Käyttölämpötila	+5°C...+40°C
Kuivumisaika	noin 1mm/vrk riippuen olosuhteista
pH-arvo	12
Nahoittuminen	5 min
Varastointiaika	24kk

#### KUVAUS

Tytan B1 tulisijamassa on palamaton erikoistiivistysmassa, joka on tarkoitettu palonkestävään tiivistämiseen takkojen, liesien, polttimien ja savupiippujen saumoissa, halkeamissa ja säröissä. Tiivistysmassa muodostaa vahvan savu- ja kaasutiiviin sementin kaltaisen kerroksen, joka ei laajene tai supistu. Tiivistysmassalla on erittäin hyvä tarttuvuus metalli-, tiili- ja betonipinnoille. Ei sovellu keskuslämmitykseen tai kaasulaitteistoon. **HUOM! Ei ole palokatkoituote.**

#### KÄYTTÖALUEET JA OMINAISUUKSIA

Tulisijojen tiivistäminen sisätiloissa

Takkojen, liesien, grillien jne. asentaminen

Takkojen, liesien ja savupiippujen saumojen, halkeamien ja säröjen korjaaminen sekä tiivistäminen

Jos tarvitset elastista hormittiivistettä, käytä TYTAN B1 Palokuitua

Jatkuu seuraavalla sivulla...



# B1

B1 TULISIJAMASSA

Päivitetty: 27.04.2016

## ASENNUSOHJEET

### KÄYTTÖ

Kosketuspinnan tulee olla kuiva ja puhdas eikä sillä saa olla pölyä, nokea, ruostetta, rasvaa tai muita epäpuhtauksia. Poista rasva metallipinnoilta asetonilla tai etanolilla. Varmistaaksesi hyvän tarttuvuuden, kostuta pintaa hiukan vedellä ennen tuotteen asennusta. Älä käytä alemmissa lämpötiloissa kuin 0 °C.

Leikkaa ohjaimen kärki vastaamaan sauman leveyttä viistosti kierteiden yläpuolelta ja kierrä ohjain paikoilleen. Aseta tuubi puristimeen ja täytä sauma massalla. Tasoita sauma veitsellä tai kostutetulla lastalla. Anna kuivua vähintään 24 h.

Nosta lämpötilaa askel askeleelta kunnes sauma on täysin kuiva.

**Puhdistus:** Puhdista tuoreena. Kuivumisen jälkeen vain mekaaninen puhdistus.

**ÄLÄ PESE KÄSIÄ LIUOTTIMILLA.**

### HUOM.

Tytan B1 tulisijamassaa ei suositella:

- keskuslämmitykseen ja kaasulaitteistolle
- saumoille, mitkä ovat jatkuvassa kosketuksessa veden kanssa
- sateella tai jos on aikeissa sataa
- bitumi- tai tervapohjaisille materiaaleille tai muoville, joka sisältää pehmentimiä
- kontaktiin ruuan kanssa eikä lääketieteelliseen käyttöön. Ei ole myöskään testattu tai esitetty sopivaksi farmaseuttiseen käyttöön.

EF

2 / 2

TEKNINEN TUOTESELOSTE

TDS