



FP404

FIRE RETARDENT PU GUN FOAM PALONESTÄVÄ POLYURETAANIVAAPHTO

2023-03-24

TUOTESELOSTE

EDUT

- Testattu EN 1366-4 standardien mukaisesti
- Saumoille leveydellä 5-30 mm
- Palon kestävyys jopa 2 tuntia
- Paloluokka B1
- Tarttumaton 8-12 minuutin kuluttua



TUOTEKuvaus

Bostik FP404 FIRE RETARDENT PU GUN FOAM on yksikomponenttinen palonestävä polyuretaanivaaphto. Palon kestävyys jopa 120 minuuttia. Ammattimainen polyuretaanivaaphto hienosoluinen rakenne, joka tarjoaa korkean lämmöneristyksen ja hyvän äänieristyksen liitoksissa.

KÄYTTÖALUE

Bostik FP404 FIRE RETARDENT PU GUN FOAM on erityisesti kehitetty palonestävään tiivistykseen ja saumojen täyttämiseen alueilla, joissa vaaditaan palonkestävyyttä. Tuote on palotestattu EN 1366-4 standardien mukaisesti, jopa 120 minuuttia riippuen sauman leveydestä. Tarkista luokitus- ja testiraportit, että suunnittelussa käytetään oikeaa palotuotetta.

TEKNISEET TIEDOT

Käyttölämpötila		+5°C - +35°C
Pohja		Polyuretaani
Umpisolut		± 70%
Kovettumisaika		80 - 100 minuuttia
Leikattavissa	EN 17333-3	20 - 40 minuuttia
Tiheys		15 - 20 kg/m ³
Palo-ominaisuudet	DIN 4102-1	B1
Kosketuskuiva	EN 17333-3	10 - 12 minuuttia
Lämmönkestävyys		-40°C - +90°C
Lämmönjohtokyky		30 - 35 mW/m.k
Vaahtomäärä	EN 17333-1	750 ml = 40 - 45 liter

Nämä arvot ovat tyypillisiä ominaisuuksia ja voivat vaihdella +/-3%

TYÖOHJE

Pullon lämpötila: +5°C - +30°C (suositeltu lämpötila +15°C - +25°C) Käyttölämpötila (ympäristön ja alustan lämpötila): -15°C - +35°C (suositeltu lämpötila +15°C - +25°C).

1. Pidä pakkaus venttiilillä ylöspäin ja kiinnitä vaahtopistooli tai suutin pullonadapteriin/yläosaan.
2. Ravista pakkausta ennen käyttöä vähintään 30 kertaa.
3. Käännä pakkaus ylösalaisin ja levitä vaaphto.
4. Säädtele vaahdon virtausta löysäämällä saumapistoolin takaosassa olevaa venttiiliä.
5. Kostuta alusta kevyesti suihkuttamalla vettä. Täytä sauma puoleen. Vaaphto laajenee ja täyttää loput.

Käytä silmiensuojainta, suojakäsineitä ja henkilökohtaisia suojavarusteita. Lattia ja huonekalut on peitettävä paperi- tai muovikalvolla. Yli 4 cm leveät tai syvät saumat, tulisi täyttää useilla kerroksilla. Odota 15-30 minuuttia levityskertojen välillä. Suihkutetaan kevyesti vedellä ennen jokaista levityskertaa. Tuotetta saa käyttää vain hyvin ilmastoiduissa tiloissa. Säilytä pakkaus pystyasennossa +5°C - 25°C. Paineastia! Suojattava auringonvalolta eikä saa altistaa yli +50°C lämpötiloille. Ei saa puhkaista tai polttaa, ei myöskään käytön jälkeen. Sisältää herkästi syttyviä ponnekaasuja. Ei saa suihkuttaa avotuleen tai hehkuvaan aineeseen. Pidettävä poissa sytytyslähteistä. Tupakointi kielletty.

RAJOITUKSET

- Ei sovellu alustoille PE, PP, PC, PMMA, PTFE, pehmeä muovi, neopreeni ja bitumi
- Ei sovellu jatkuvaan kosketukseen veden kanssa
- Lisää kosteutta/vettä syville saumoille

PINNAN VALMISTELUT JA VIIMEISTELYT

Alustan on oltava puhdas ja pölytön, öljytön ja rasvaton. On tärkeää kostuttaa alustaa kevyesti ennen vaahdon käyttöä, koska se parantaa tarttuvuutta ja solurakennetta.

MAALATTAVUUS

Bostik FP404 FIRE RETARDENT PU GUN FOAM

voidaan päällemaalatta vesipohjaisilla ja synteettisillä maaleilla. Suosittelemme kokeilemaan yhteensopivuutta maalin kanssa ennen käyttöä.

PUHDISTUS

Tuore vaahdo voidaan poistaa välittömästi **BOSTIK Foam Gun Cleaner**:lla. Kuivumisen jälkeen ylimääräinen vaahdo voidaan poistaa veitsellä tai lastalla, ja vaahtopinta voidaan pintakäsittää.

VÄRI(T)

- Punainen/roosa

PAKKAUKSET

- 750 ml pullo, 12 kpl / laatikko

Kaikki tässä asiakirjassa ja kaikissa muissa julkaisuissamme (sähköiset mukaan lukien) olevat tiedot perustuvat nykytietoomme ja kokemukseemme ja ovat Bostikin yksinomaista (immateriaali-)omaisuutta. Mitään osaa tästä asiakirjasta ei saa kopioida, näyttää kolmansille osapuolille, jäljentää, välittää julkiseksi tai käyttää millään muulla tavalla ilman Bostikin kirjallista suostumusta. Tämän asiakirjan tekniset tiedot toimivat viitteinä eivätkä ne ole tyhjentäviä. Bostik ei ole vastuussa mistään vahingoista, suoraan tai epäsuorasti, jotka aiheutuvat tämän asiakirjan (toimituksellisista) virheistä, puutteellisuudesta ja/tai virheellisyydestä. Tähän sisältyy, rajoittumatta, puutteellisuus ja/tai virheellisyys, joka aiheutuu teknisistä muutoksista tai tutkimuksesta, joka on suoritettu tämän asiakirjan julkaisun päivämäärän ja tuotteen hankinnan päivämäärän välillä. Bostik pidättää oikeuden korjata tämän asiakirjan sanamuotoa. Bostik ei ole vastuussa mistään vahingoista, joko suoraan tai epäsuorasti, jotka aiheutuvat tässä asiakirjassa kuvatun tuotteen (tuotteiden) käytöstä. Käyttäjän on luettava ja ymmärrettävä tämän asiakirjan ja muiden tuotteisiin liittyvien asiakirjojen sisältämät tiedot ennen tuotteen käyttöä. Käyttäjä on vastuussa kaikkien vaadittavien testien suorittamisesta sen varmistamiseksi, että tuote soveltuu tarkoitettuun käyttöön. Meillä ei ole vaikutusta siihen, miten tuotetta käytetään ja/tai olosuhteisiin, jotka liittyvät varastoinnin tai kuljetuksen aikana esiintyviin tapahtumiin, emmekä siksi voi hyväksyä vastuuta minkäänlaisista vahingoista. Kaikki toimitukset tehdään yksinomaisesti yleisten ehtojemme ja edellytyksiemme mukaisesti, joita säilytetään Hollannin kaupakamarissa.

Bostik AB

Bostik AB, Strandbadvägen 22, Box 903, SE-251 09 Helsingborg
Tel: +46 (0) 42 19 50 00

www.bostik.fi

SÄILYVYYS

Avaamattomassa alkuperäisessä pakkauksessa lämpötilassa +5°C - +25°C säilyvyys on enintään 18 kuukautta valmistuspäivästä kuivassa paikassa varastoituna.

TERVEYS JA TURVALLISUUS

Käyttöturvallisuustiedote on luettava ja ymmärrettävä ennen käyttöä. Se on saatavilla pyynnöstä ja verkkosivustoilta.

SERTIFIOINNIT

- EN 1366-4
- EN 13501-2 Classification of fire resistance
- DIN 4102-1 Reaction to fire
- Emission EC1 Plus
- A+ French VOC Regulation

BOSTIK SMART SUPPORT

Digital smart hjälp
www.bostik.fi

Smart help
+358 (0)10 843 88 00

