

# FP404

## TULEKINDEL PU VAHT TULEKINDEL POLÜURETAAVAHT

### TEHNILISTE ANDMETE LEHT

#### EELISED

- Testitud vastavust standardiga EN 1366-4
- Sobib liitekohtadele laiuses 5 kuni 30 mm
- Kombineeritud tootega Bostik FP402 FIRESEAL SILICONE liitekohtades laiuses 5 kuni 40 mm
- Eraldi peale kantav, tulekindlus kuni kaks tundi, muu Bostik FireProtect® toodetega liidetuna tulekindlus kuni neli tundi
- Tulekaitse B1
- Kiirelt töödeldav
- Kleepumisvaba 8 kuni 12 minuti pärast

#### TOOTEKIRJELDUS

**Bostik FP404 FIRE RETARDENT PU GUN FOAM** on ühe komponendiga tulekindel polüuretaanvaht, mis pakub tulekindlust kuni 120 minutit.

Kombinatsioonis muude Bostik FireProtect® toodetega pakub **Bostik FP404 FIRE RETARDENT PU GUN FOAM** tulekindlust kuni 240 minutit.

Polüuretaanvaht täidab ja parandab struktuuri. Kõrge soojus- ja heliisolatsiooni tase.

#### KASUTAMINE

**Bostik FP404 FIRE RETARDENT PU GUN FOAM** on mõeldud tulekindlaks tihendamiseks ja liitekohtade täitmiseks, kus on vajalik tulekindlate materjalide kasutamine. Tulekindlust testiti vastavuses standardile EN 1366-4 kuni 60 minuti jooksul 20 mm laiuses vahes. Kombinatsioonis tootega **Bostik FP402 FIRESEAL SILICONE** pakub **Bostik FP404 FIRE RETARDENT PU GUN FOAM** tulekindlust 40 mm laiuses vahes kuni 180 minutit.

Kombinatsioonis tootega **Bostik FP403 FIRESEAL HYBRID** pakub **Bostik FP404 FIRE RETARDENT PU GUN FOAM** tulekindlust 40 mm laiuses vahes kuni 240 minutit. Veenduge, et kasutate sobivat tulekindlusklassi; konsulteerige klassifikatsiooni ja testi aruannetega.

#### KASUTUSMEETOD

Kanistri temperatuur: + 5°C kuni + 30°C (kuigi soovitatakse +15°C kuni + 25°C)

Pealekandmistemperatuur (kohaldub keskkonnale ja alusmaterjalidele): + 5°C kuni + 35°C (soovitatud + 15°C kuni + 25°C). Hoidke kanistrit nii, et ventiil on suunatud üles ja kinnitage NBS-keermega püstol kanistri külge. Soovitame kasutada toodet NBS Gold (vt püstoli karbil olevaid juhiseid). Raputage kanistrit enne kasutamist vähemalt 20 korda.

Keerake kanister tagurpidi, seejärel kandke vaht peale. Vahu voolu reguleerimiseks keerake pideme küljes olevat ventiili lahti. Täitke tühimik poole ulatuses ja kui niiskus on puudulik, piserdage vahtu veega. Vaht paisub ja täidab tühimiku. Kaitske silmi, kandke kindaid ja kaitseriideid. Põrandakatted ja mööbel tuleks paberi või plastikkilega katta. Laiemad ja sügavamad liitekohad kui 4 cm tuleb täita mitme kihiga. Oodake 15-30 enne uue kihi peale kandmist. Enne iga kihi pealekandmist pihustage veidi vett. Kasutage ainult hästi tuutatud keskkonnas. Ladustage kanistrit püstises asendis ja temperatuurivahemikus + 5°C kuni + 25°C. Mahuti on surve all. Kaitske otsese päikesevalguse eest ja ärge jätke kõrgemate temperatuuride kätte kui + 50 °C. Ärge torgake läbi ega põletage ka pärast kasutamist. Sisaldab tuleohtlikke aineid. Ärge pihustage lahtisele leegile ega süttimisohhtlikule materjalile. Hoidke tuleallikatest eemal. Ärge suitsetage toote läheduses.



## TEHNILISED ANDMED

Kasutamistemperatuur		+5 °C kuni +35 °C
Alus		Polüuretaan
Suletud elemendid		± 70%
Kuivamisaeg		80 - 100 minutit
Lõikamisaeg	FEICA TM1005	20 - 40 minutit
Tihedus		15 - 20 kg/m <sup>3</sup>
Tulekaitse	DIN 4102-1	B1
Kleepumisvaba	FEICA TM1014	10 - 12 minutit
Temperatuuritaluvus		-40°C kuni +90°C
Soojusjuhtivus		30 - 35 mW/m.k
Kogus	FEICA TM1003	750 ml = 40 - 45 liitrit

Need väärtused on tüüpilised ja võivad kõikuda +/-3% ulatuses

## PIIRANGUD

- Ei sobi PE, PP, PC, PMMA, PTFE pehmete plastikute, neopreeni ja bituumenalusmaterjalidega kasutamiseks
- Pole sobilik veega püsikokkupuuteks. Ei sobi kasutamiseks liiga kuivades tühimikes (nt täitmiseks).

## PINNA ETTEVALMISTUS JA VIIMISTLUS

Alusmaterjalid peavad olema tolmust, õlist ja määrdeainetest puhtad. Niisutage alusmaterjale enne kasutamist, sest see parandab nakkumist ja vahu struktuuri.

Kõik muu selles dokumendis ja meie muudes väljaannetes (sh elektroonilistes) sisalduvad andmed põhinevad meie ajakohastel teadmistel ja kogemustel ning on Bostik omand (intellektuaalne). Selle dokumendi ühtki osa ei tohi kopeerida, näidata kolmandatele isikutele, taastoota ega avaldada või muul moel ettevõtte Bostik kirjaliku nõusolekuta kasutada. Dokumendid esitatud tehniline teave on näitlik ja pole ammendav. Bostik ei vastuta otseste või kaudsete kahjude eest, mis on tingitud selle dokumendi toimetamisvigadest, ebatäielikkusest ja/või ebakorrektsusest. Selle hulgas, aga mitte ainult tehnoloogilistest muudatustest või dokumendi avaldamise ja toote hankimise vahele jäänud perioodil tehtud uuringutest tingitud ebatäielikkusest ja/või ebakorrektsusest. Bostik jätab endale õiguse selle dokumendi sõnastust muuta. Bostik ei vastuta otseste või kaudsete kahjude eest, mis on tingitud selles dokumendis kirjeldatud toote kasutamisest. Kasutaja peab enne toote kasutamist lugema ja mõistma selles dokumendis ja muudes tootega seotud dokumentides esitatud teavet. Toote sobivuse üle otsustamine jääb kasutaja vastutusele. Meie ei saa mõjutada seda, kuidas ja millistel tingimustel toodet kasutatakse ega selle ladustus- või transporttingimusi ning seega ei ole me tekkida võivate kahjude ees vastutatavad. Kõik tärned sooritatakse vastavuses meie üldiste tingimustega, mis on esitatud Hollandi Kaubandus- ja Tööstuskotta.

## Bostik

De Voerman 8 • NL-5215 MH 's-Hertogenbosch  
Tel.: +31 (0) 73 6244 244  
www.bostik.com

## ÜLEVÄRVITAV

**Bostik FP404 FIRE RETARDANT PU GUN FOAM** on värvitav veepõhiste ja sünteetiliste värvidega. Enne kasutamist soovitame värviga sobivust katsetada.

## PUHASTAMINE

Värsket vahu saab eemaldada tootega **Bostik P100 FOAM'N'CLEAN POWER**. Pärast kuivamist saab liigset vahu eemaldada nt noaga, vahupinda saab töödelda.

## VÄRV(ID)

- Punane/roosa

## PAKEND

- 750 ml purk, 12 tk karbis

Toote tehnilised andmed leiate toote siduslehel

## KÕLBLIKKUSAEG

Avamata pakend temperatuuril + 5°C kuni + 25°C säilib kuivas kohas tootmiskuupäevast alates 12 kuud.

## TERVIS JA OHUTUS

Enne kasutamist tutvuge toote ohutusandmete lehega. See on saadaval tellimisel ja veebis.

## SERTIFIKAADID

- EN 1366-4
- Tulekindlusklass EN 13501-2
- Reageerimine tulele DIN 4102-1
- Emicode EC1 Plus
- A+ Prantsusmaa VOC regulatsioon

## BOSTIK NUTITUGI

Digitaalne nutiabi  
[Bostik.com/](http://Bostik.com/)

Digitaalne abi  
+31 (0)162 491 000

