



BOSTIK

FP404

FIRE RETARDANT PU GUN FOAM BRANDHÄMMANDE POLYURETANSKUM

2023-03-24

TEKNISKT DATABLAD

FÖRDELAR

- Testad enligt EN 1366-4
- För fogar med en bredd på 5 till 30 mm
- Brandresistent upp till 2 timmar
- Brandklass B1
- Klubbfri efter 8 till 12 minuter

PRODUKTBESKRIVNING

Bostik FP404 FIRE RETARDANT PU GUN FOAM är ett enkomponent brandhämmande skum av polyuretan som har ett brandmotstånd upp till 120 minuter.

Professionellt skum av polyuretan med en struktur av fina celler som ger hög värmeisolering och hög ljudisolering i fog.

ANVÄNDNING

Bostik FP404 FIRE RETARDANT PU GUN FOAM är speciellt utvecklad för brandsäker tätning och fyllning av fogar i vissa områden där brandmotstånd krävs. Är brandtestad enligt EN 1366-4 med upp till 120 minuter beroende på bredden av fogen. Säkerställ att rätt brandprodukt används för konstruktionen genom att se över klassificerings -och testrapporter.



TEKNISKA DATA

Användningstemperatur		+5°C till +35°C
Bas		Polyuretan
Slutna celler		± 70%
Härningstid		80 - 100 minuter
Skärtid	EN 17333-3	20 - 40 minuter
Densitet		15 - 20 kg/m ³
Brandegenskaper	DIN 4102-1	B1
Klibbfri yta	EN 17333-3	10 - 12 minuter
Temperaturmotstånd		-40°C till +90°C
Värmeledningsförmåga		30 - 35 mW/m.k
Innehåll	EN 17333-1	750 ml = 40 - 45 liter

Dessa värden motsvarar typiska egenskaper och kan variera med +/-3%

BRUKSANVISNING

Flaskans temperatur: +5°C till +30°C
(rekommenderad temperatur +15°C till +25°C)
Användningstemperatur (omgivningstemperatur och underlagets temperatur): -15°C till +35°C
(rekommenderad temperatur +15°C till +25°C).

1. Håll burken med ventilen uppåt och fäst fogskumpistolen eller munstycket på flaskans adaptor/topp med gängorna på pistolen/munstycket
2. Skaka flaskan noga minst 30 gånger innan den används
3. Vänd burken upp-och-ner och applicera skummet
4. För att kontrollera skummets flöde lossar du på ventilen på baksidan av foggpistolen.
5. Fukta underlaget lätt med att spraya vatten. Fyll fogen till hälften. Skummet expanderar och fyller resten.

Använd ögonskydd, skyddshandskar och personlig skyddsutrustning. Golv, mattor och möbler bör täckas med papper eller plast. Fogar som är djupare eller bredare än 4 cm bör fyllas med flera lager. Vänta 15-30 minuter mellan lagren. Mellan varje lager sprutar du vatten försiktigt på skummet. Produkten får endast användas i välventilerade områden. Förvara burken upprätt i + 5°C till + 25°C. Burken är trycksatt! Förvara inte burken i direkt solljus och utsätt den inte för temperaturer över + 50°C. Stick inte hål på eller bränn burken även efter att den är slut. Innehåller brandfarliga drivmedel. Spruta inte på en öppen låga eller något glödande material. Håll borta från antändningskällor. Rökning förbjuden.

BEGRÄNSNINGAR

- Ej lämplig för underlag av PE, PP, PC, PMMA, PTFE, mjuka plaster, neopren och bitumen
- Ej lämplig flr ständig kontakt med vatten
- Tillför fukt/vatten i djupa fogar

FÖRBEREDELSE OCH YTBEHANDLING

Underlaget måste vara rent och fritt från damm, olja och fett. Det är viktigt att fukta underlaget lätt innan du använder skummet då detta förbättrar dess vidhäftningsförmåga och cellstruktur.

ÖVERMÅLNING

Bostik FP404 FIRE RETARDENT PU GUN FOAM is är övermålningsbar med vattenbaserade och syntetiska färger. Vi rekommenderar att du testat att produkten är kompatibel med färgen innan du använder den.

RENGÖRING

Nyligen applicerat skum kan tas bort med **BOSTIK Foam Gun Cleaner**. Efter att det har härdat kan överflödigt skum avlägsnas med en kniv eller spatel och underlaget kan ytbehandlas.

FÄRG(ER)

- Rött/rosa

FÖRPACKNING

- 750 ml sprayburk, 12 per kartong



Information i detta dokument och våra övriga publikationer (inklusive digitala publikationer) är baserade på vår bästa kunskap och erfarenhet, och tillhör Bostik med ensamrätt. Ingen del av detta dokument får kopieras, visas för tredje part, återskapas, offentliggöras eller på något annat sätt användas utan Bostiks skriftliga tillåtelse. Den tekniska informationen i detta dokument är endast avsedd som en indikation är inte uttömmande. Bostik är inte ansvarigt för några skador, varken direkta eller indirekta, som orsakas av (redaktionella) fel, ofullständigheter och/eller felaktigheter i detta dokument. Detta inkluderar men är ej begränsat till ofullständigheter och/eller felaktigheter som beror på tekniska förändringar och/eller forskning som gjorts efter dokumentets utgivningsdatum och innan produktens inköpsdatum. Bostik förbehåller sig rätten att ändra dokumentets ordalydelse. Bostik är inte ansvarigt för några skador, varken direkta eller indirekta, som orsakas av att man använder produkterna som omfattas av detta dokument. Användaren måste läsa och förstå informationen i detta dokument och andra dokument om produkterna innan produkten används. Användaren är ansvarig för att utföra alla nödvändiga tester och säkerställa att produkten är lämplig att använda i det avsedda syftet. Vi kan inte påverka hur produkten används och/eller några omständigheter som uppstår medan produkten förvaras eller transporteras, och vi fransäger sig oss allt ansvar för alla typer av skada. Alla leveranser görs uteslutande i enlighet med våra allmänna villkor och bestämmelser, vilka har inlämnats till den nederländska handelskammaren.

Bostik AB

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

HÅLLBARHET

Om den öppnade originalförpackningen förvaras torrt i + 5°C till + 25°C är hållbarhetstiden upp till 18 månader från tillverkningsdatumet.

HÄLSA OCH SÄKERHET

Alla användare måste läsa och förstå säkerhetsdatabladet innan de använder produkten. Säkerhetsdatabladet kan fås på begäran och finns tillgängligt på tillverkarens Bostik webbsida.

CERTIFIERINGAR

- 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.se

Smart hjälp
+46 (0) 42 19 50 00

