

# BRANNFUGEMASSE I200 C

## Produktbeskrivelse

Silikatbasert fugemasse

## Anvendelsesområde

For brannfuging rundt piper, røykrør, rør gjennomføringer, ventilasjonskanaler og i forbindelse med sentralvarmeanlegg etc. Motstår temperaturer opp til + 1200°C

## Arbeidsbeskrivelse

Fugeflatene skal være rene og fri for løse partikler. Massen påføres med Bostik Hånd- eller trykkluftsprøyte. Fugen glattes til med egnet verktøy.

OBS! Hvis fugen skal motstå vann må den toppforsegles med Bostik Bygg og Sanitet,

Hybridfugemasse 2620 eller Uretan Bygg 2637.

## Arbeidsbeskyttelse

Produktets innhold er, ifølge gjeldende bestemmelser, ikke klassifisert som helsefarlig eller brannfarlig. For mer informasjon se HMS-datablad.

---

## Tekniske data

### Egenskaper før påføring:

Materialtype:	Polymerisert silikat
Konsistens:	Smidig pasta.
Herdesystem - måte:	Fordampning av vann.
Arbeidstemperatur:	+5°C til 30°C
Egenvekt:	2,0 kg/l
Rengjøring:	Vann
Reparasjonsmasse:	Samme materiale
Lagring:	1 år i ubrudd forpakning ved +5 til +25°C. Tåler ikke frost.
Farge:	Svart
Forpakning:	0,3 ltr. plastpatron.

### Egenskaper etter påføring:

Hardhet:	Hard, som sementpuss
Overmalbar:	Ja, alle typer malinger.
Temperaturbestandighet:	1200°C

## Bostik A/S

Leif Weldingsvei 10, NO-3208 Sandefjord  
Tel. 69 19 06 00  
A company of TOTAL  
[www.bostik.no](http://www.bostik.no)

## Ansvarsfraskrivelse

De tekniske data vi henviser til også våre anvisninger og anbefalinger, er alle basert på et stort antall forsøk og på vår erfaring. De er egnet for å hjelpe forbrukeren til å finne den enkleste arbeidsmetoden og få best mulig resultat. Da forbrukerens arbeidsforhold ligger utenfor vår kontroll, kan vi ikke påta oss noe ansvar for de resultat som oppnås ved bruk av produktet.