

LECA ILDFAST MASSE



Bruksklar ildfast masse til blant annet liming av keramiske innerør for Leca Pipe. Leveres i 0,3 ltr patron for bruk i fugepistol.

GENERELT

Produktbeskrivelse

Brannbeskyttende fugemasse i tube, til sammenliming av keramiske innerrør til Leca piper og innsetting av røykinnføring.

SPESIFIKASJONER

EGENSKAPER

- Materialforbruk liming av innerrør 0,5 patron pr lm
- Materialforbruk liming av ytterelement 1,3 patron pr lm
- Påføringstemperatur > 5°C
- Brukstid 30 min
- Sammensetning Natriumsilikat 60-100 %
- Aluminiumsilikat 10-30 %

Bruksområde

Sammenliming av keramiske innerrør til Leca piper og innsetting av røykinnføring. Kan også benyttes til sammenliming av ytterelementer til Leca Piper. Brukes også til liming av Leca Gjenmuringslokk ved flytting av ildsted, se informasjon i [brosjyre Leca Venti Pipe](#)

Lagring

Lagres frostfritt. 12 mnd holdbarhetstid fra produksjonsdato. Tubene tåler noe frost, men tuben må være tint opp til minimum +5°C før bruk.

UTFØRELSE

PIPEFORINGSSKJØT

Patronspissen klippes. Bruk fugepistol. Det legges en sammenhengende streng i rikelig mengde både på foringsendens fals og krage. Det skal "tyte" ut på innsiden mot pipeløpet. Glatt ut overskuddsmasse.

YTTERELEMENT

Patronspissen klippes. Bruk fugepistol. Det legges to sammenhengende strenger i rikelig mengde på ytterelementets flate. Ytterste fugestreng legges på utsiden av hullene i ytterelementet. Ved liming av ytterelement med ildfast masse over tak må pipeelementene fuktbeskyttes over tak og armeres.

OBS! Pipeforings skjøten må beskyttes mot fukt i herdetiden. Ved arbeid i temperaturer under +5°C tilføres noe varme. F.eks. en liten vifteovn som blåser gjennom sotlukeåpningen etter at toppen er tildekket med f.eks. mineralullplate.

Ved liming må både Leca Ildfast Masse og materialet som limes (pipeforing, røykrørsinnføring, gjenmuringslokk, ytterelement) ha en temperatur på minimum +5°C.

MILJØ & SIKKERHET

Produktet er ikke ansett for å være miljøfarlig.

DOKUMENTASJON

[FDV](#)

[Sikkerhetsdatablad](#)

A Saint-Gobain brand



www.leca.no

Leca Norge AS

Adresse: Årnesvegen 1, 2009 Nordby - Tlf. 41 43 71 00

Web: www.leca.no - Epost: info@leca.no