

Produktdatablad

Dato: 06/2009

Supermastic®-2

Supermastic®-2

1-komponent plastisk fugemasse

**Produkt
beskrivelse**

Supermastic®-2 er en plastisk, hinnedannende, 1-komponent fugemasse basert på polymeriserte oljer. Utmerket vedheft til de fleste bygningsmaterialer uten bruk av primer.

Supermastic®-2 missfarger ikke tilstøtende materialer og kan tapetseres og males over. Det anbefales å gjøre forforsøk ved overmaling.

Bruksområder

Supermastic®-2 benyttes spesielt til fuger rundt dører, vinduer, vegg- og balkongpartier hvor fugene skal tildekkes. Kan også benyttes til sammenføring av plater til ventilasjonskanaler, ved rørgjennomføringer og i åpne fuger hvor bevegelser ikke overstiger ± 5 %.

Produktegenskaper

- 1-komponent
- Gode påføringsegenskaper
- Overmalbar
- UV-bestendig
- Bevegelseskapasitet ± 5 %
- Hinnedannelse etter ca. 12 timer

Produktdata**Form****Farger**

Hvit, grå og brun.

Emballasje310 ml patron, 12 stk. pr kartong
600 ml pose, 20 stk. pr kartong**Lagring****Oppbevaring /
holdbarhet**

18 måneder fra produksjonsdato, oppbevart i original og uåpnet emballasje, i tørre omgivelser, beskyttet mot direkte sollys og ved temperatur mellom $+5$ °C og $+25$ °C.

Tekniske data**Kjemisk base**

1-komponent plastisk, oljebasert fugemasse.

Egenvekt

~ 1,60 kg/l

Tørrestoffinnhold

~ 100 %

Skinndannelse

~ 12 timer

Herdehastighet

~ 1 mm etter 60 døgn, overmalbar etter ca. 24 timer.

Bevegelseskapasitet ± 5 %**Temperaturbestandighet** -30 °C til $+75$ °C (ferdig herdet)

System informasjon

Bruksdetaljer

Fugedesign / Forbruk Fugen må utformes for å passe bevegelseskapasiteten til fugemassen.

Ca. forbruk:

Fugebredde	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm
Fugedybde	10 mm	10 mm	12 mm	12 mm	14 mm
Fugelengde / 600 ml	~ 6 m	~ 5 m	~ 3,3 m	~ 2,5 m	~ 1,6 m

Bunnfylling:

Som bunnfylling benyttes Sika®-Bunnfyllingslist med lukkede celler. Denne skal ha 20-25 % større dimensjon enn fugebredden, slik at korrekt fugeutforming og forankring oppnås. Benytt et butt verktøy ved montering av bunnfyllingslisten, slik at denne ikke punkteres.

Overflatens kvalitet Fugesidene skal være rene og tørre og frie for olje og fett, støv og løse partikler. Metallflater avfettes og løstsittende maling, rust og oksyder slipes bort.

Forbehandling / priming Ingen priming nødvendig.

Påføring / begrensninger

Overflatetemperatur +5 °C min. / +40 °C maks

Lufttemperatur +5 °C min. / +40 °C maks

Overflatens fuktinnhold Tørr

Påførings instruksjoner

Påføringsmetode / utstyr Supermastic®-2 leveres klar til bruk.

Etter at fugen og overflaten er rengjort og klar, legges bunnfyllingslist i foreskrevet dybde. Legg patron/pose i fugepistolen og påfør Supermastic®-2 jevnt inn i fugen. Fugemassen må være fullstendig i kontakt med overflatene. Fyll fugen og unngå luftbobler. Supermastic®-2 bearbeides med fugepinne slik at fullstendig kontakt og god vedheft oppnås.

Maskeringstape kan benyttes der man ønsker en skarp og nøyaktig fugekant. Fjern tapen mens fugemassen er bløt. Glatt fugen med glattevæske for å oppnå en perfekt overflate.

Rengjøring av verktøy Verktøy/utstyr og pistol rengjøres med Sika Remover-208 / Sika Handclean umiddelbart etter bruk.

Målte verdier Alle opplysninger i dette produktdatabladet er basert på laboratorietester. Aktuelle målte data kan avvike på grunn av omstendigheter utenfor vår kontroll.

Lokale forhold Som et resultat av spesifikke lokale forhold, kan egenskapene til dette produkt variere fra land til land. Vennligst konferer lokalt produktdatablad for eksakt beskrivelse av påføringsområder og egenskaper.

Helse, miljø og sikkerhet

For informasjon og råd om sikker behandling, lagring og avhending av kjemiske produkter skal brukeren konsultere oppdatert sikkerhetsdatablad som inneholder fysiske, økologiske, toksikologiske og andre sikkerhetsrelaterte data.

Produktansvar

Denne informasjonen og i særdeleshet anbefalingene i forbindelse med anvendelse av Sikaprodukter er gitt i god tro, basert på Sikas inneværende kunnskap og erfaring med produktene når de er riktig lagret, behandlet og anvendt under normale forhold.

I praksis vil forskjellene i materialer, underlag og lokale forhold være av en slik karakter at verken denne informasjonen, andre skriftlige anbefalinger eller noen annen form for råd kan innebære noen garanti med hensyn til det bearbeidede produktets omsetningspotensial eller egnethet for et bestemt formål, ei heller noen annen form for juridisk ansvar.

Tredjeparts eiendomsrett må respekteres.

Enhver ordre aksepteres i henhold til Sikas gjeldende salgs- og leveringsbetingelser.

Brukere skal alltid forholde seg til sist oppdaterte versjon av produktdatablad og sikkerhetsdatablad for det aktuelle produktet. Kopier av sist oppdaterte versjon finnes på Sika Norges internettsider: www.sika.no.



Sika Norge AS
Industriveien 22
Postboks 76
1483 SKYTTA

Tel. 67 06 79 00
Faks. 67 06 1512
www.sika.no