

MEGASIL SB

Elastisk sanitær- og byggfugemasse



PRODUKTBEKRIVELSE

Megasil SB er en en-komponent høyelastisk silikonfugemasse. Kombinert for bygg og sanitær. Tilsatt mugg- og soppdreper. Nøytralt herdesystem. Den er elastisk i temperaturområdet -40°C - +120°C.

BRUKSOMRÅDE

Megasil SB er en høyelastisk bygg- og sanitærsilikon spesielt egnet for installasjons- og bevegelsesfuger som for eksempel fuger rundt dører og vinduer og i betongelementer, rørgjennomføringer, våtrom, etc.

Megasil SB har god heft mot betong, tegl, lettbetong, gips, puss, tre, sponplater, glass, keramikk, plast, metaller, mm.

Megasil SB har gode aldringsegenskaper og UV-stabilitet.

BRUKSANVISNING

Forbehandling

Fugesidene skal være rene, tørre og frie for fett, olje og løse partikler. Lakk og fargerester fjernes nøye. Metallflater rengjøres nøye fra rust og oksider.

Bunnfyllingslist

Bruk en bunnlist med tette celler som ikke absorberer vann. Listen skal være ca. 20 % tykkere enn fugens bredde. Bruk et verktøy ved montering så listens ytre sjikt ikke skades.

Påføring

Skjær av den ytterste delen av tuppen på patronen. Skru fugespissen på patronen og kutt av fugespissen med en åpning tilpasset fugebredden. Patronen er nå klar til bruk i fugepistolen. Press fugemassen mot fugens bunn, slik at fyllingen mot bunnen og kantene blir maksimal. Pass på at det ikke dannes luftlommer. Glatt fugens overflate med gummisparkel eller med en fugepinne fuktet med såpevann. Ved vertikale fugearbeider glattes fugen nedenfra og opp.

RENGJØRING

Uherdet **Megasil SB** kan rengjøres med aceton. Herdet fugemasse kan bare rengjøres mekanisk.

EMBALLASJE

Megasil SB leveres i patroner á 310 ml, 20 patroner/kartong.

LAGRING

Lagret frostfritt og i uåpnet originalemballasje, forandres ikke bruksverdien de første 18 månedene.

SIKKERHETSINSTRUKSJONER FOR KLARGJØRING OG BRUK

For instruksjon vedrørende sikker håndtering av våre produkter, vennligst se siste utgave av sikkerhetsdatablad på vår nettside www.mapei.no

PRODUKT FOR PROFESJONELL BRUK.

TEKNISKE DATA (typiske verdier)

PRODUKTBESKRIVELSE

Type:	en-komponent, høyelastisk silikonfugemasse
Farge:	hvit 100, lys grå 110, sølvgrå 111, sementgrå 113, antrasitt 114 og transparent 999
Herdesystem:	nøytralt
Konsistens:	lettsprøytet myk pasta

TYPISKE VERDIER

Densitet v/+23°C:	1,03 g/cm ³ (transparent)
-------------------	--------------------------------------

BRUKSEGENSKAPER

Påføringstemperatur:	+5°C til 40°C
Overflatetørr:	10 - 20 minutter
Herdetid:	ca. 1 mm/døgn ved +23°C, 50 % R.F.
Temperaturbestandig:	-40°C til +120°C

FERDIG FUGEMASSE

Herdet Shore A iht. ISO 868:	transparent ca. 18
Strekkestyrke iht. ISO 8339:	0,6 N/mm ²
Bruddforlengelse iht. ISO 8339:	ca. 300 %
Maks tillatt bevegelse iht. ISO 11600:	25 %

MERK

De tekniske anbefalinger og detaljer som fremkommer i denne produktbeskrivelse representerer vår nåværende kunnskap og erfaring om produktet. All ovenstående informasjon må likevel bli betraktet som retningsgivende og gjenstand for vurdering. Enhver som benytter produktet må på forhånd forsikre seg om at produktet er egnet for tilsiktet anvendelse. Brukeren står selv ansvarlig dersom produktet blir benyttet til andre formål enn anbefalt, eller ved feilaktig utførelse.

Vennligst referer til siste oppdaterte versjon av teknisk datablad som finnes tilgjengelig på www.mapei.no

JURIDISK MERKNAD

Innholdet i dette tekniske databladet kan kopieres til andre prosjekterelaterte dokumenter, men det endelige dokumentet må ikke suppleres eller erstatte betingelsene i det tekniske datablad, som er gjeldende, når MAPEI produktet benyttes. Det seneste oppdaterte datablad er tilgjengelig på vår hjemmeside www.mapei.no

ENHVER ENDRING AV ORDLYDEN ELLER BETINGELSER, SOM ER GITT ELLER AVLEDET FRA DETTE TEKNISKE DATABLADET, MEDFØRER AT MAPEI SITT ANSVAR OPPHØRER.

Mapei AS

Vallsetvegen 6, 2120 Sagstua, Norge



+47 62 97 20 00



www.mapei.no



post@mapei.no

443-7-2015-no

Det er ikke tillatt å ta kopier av tekst eller bilder utgitt her. Overtredelse kan føre til rettsforfølgelse.

