



Primer M

**Løsemiddelfri
en-komponent primer
for polyuretanbaserte
fugemasser på sugende
og ikke-sugende
underlag**



BRUKSOMRÅDE

Primer M brukes for å øke heft for polyuretanbaserte fugemasser slik som **Mapeflex PU 45**, **Mapeflex PU 40**, **Mapeflex PU50 SL**, og lim slik som **Ultrabond P990 1K** og **Mapegum PU 1K**, på ikke-sugende underlag slik som metall (jern, stål, aluminium, kobber, sink), keramikk, glass og malte flater eller sugende underlag slik som betong.

Primer M kan også brukes for fuger som ofte er i kontakt med væsker for lengre tid eller som utsettes for store bevegelser i bruksfase.

Primer M er egnet for å bedre heft på skjøter under påføring **Purtop**- membranene dersom overcoatingtid er overskredet.

TEKNISKE EGENSKAPER

Primer M er en en-komponent, brukklar primer uten løsemidler. Den er basert på polyuretan som herder rask gjennom fukt fra luften. Primer M er utviklet i MAPEIs forsknings og utviklings laboratorier.

ANBEFALINGER

- Ikke påfør Primer M dersom temperaturen er under +5°C eller over +35°C.
- Påfør ikke Primer M på våte eller fuktige underlag.
- Primer M er godt egnet for underlag av plast.
- Unngå at Primer M kommer i kontakt med alkohol eller andre løsemidler som inneholder alkohol da dette kan ha en negativ effekt på det endelige resultatet.
- Ikke på før for mye produkt på overflaten.
- Primer M blir gul etter utharding, og unngå å sole på tilstøtende områder.
- På grunn av rask herding anbefales det at emballasje forsegles umiddelbart etter bruk for å bevare produktet til bruk ved en senere anledning.

FREMGANGSMÅTE VED PÅFØRING

Klargjøring av underlaget

Underlaget som skal behandles må være rent, tørt og fritt for støv, fett, olje og voks.

Påføring av produktet

Primer M påføres med kost eller rull i et tynt og jevnt sjikt. Ikke påfør for mye produkt. Etterfølgende lag av lim eller belegg kan legges når primeren ikke lenger er klebrig. Dette tar om lag 40 min ved +23°C og 50% R.F.

Rengjøring

Verktøy og utstyr som er benyttet under påføring må rengjøres umiddelbart med etanol eller med et spesial rengjøringsmiddel slik som **Cleaner L**. Dersom produktet har herdet kan det kun fjernes mekanisk.

FORBRUK

0,100 g/m² (10-15 g/m for fuger med dybde 1 cm).

EMBALLASJE

250 g flasker; 2 kg.

LAGRING

12 måneder i uåpnet original emballasje på et tørt sted ved temperaturer mellom +10°C og +25°C.

SIKKERHETSINSTRUKSJONER FOR KLARGJØRING OG PÅFØRING

Primer M er irriterende for øynene, luftveiene og huden. Det kan også forårsake varige skader hvis det brukes over lengre perioder og kan forårsake allergi hvis det kommer i kontakt med huden hos de som er sensitive for isocyanater. Komponent B kan være skadelig og

Primer M



TEKNISKE DATA (typiske verdier)	
PRODUKTIDENTITET	
Konsistens:	flytende
Farge:	brun
Densitet (g/cm ³):	1,05
Tørrestoffinnhold:	100
Brookfield viskositet ved +23°C og 50% R.F. (mPa·s)	70 ± 10 (rotor 1 - 10 rpm)
PÅFØRINGSDATA	
Anbefalt påføringstemperatur:	fra +5°C til +35°C
Støv tørr (min):	40 ± 5
Vente tid før påføring av etterfølgende lag (timer):	1

forårsake pustevansker ved innånding når produktet benyttes i temperaturer over 60°C. Ved uvelhet, søk medisinsk hjelp. Under påføring av produktet anbefaler vi bruk av verneklær, vernehansker og vernebriller, samt beskytt luftveiene ved å bruke maske og arbeid i godt ventilerte områder. Hvis produktet kommer i kontakt med øyne eller hud, vask umiddelbart med store mengder rent vann og søk medisinsk hjelp. For mer utfyllende informasjon vedrørende sikker håndtering av våre produkter, vennligst se vår siste utgave av sikkerhetsdatabladet for produktene.

PRODUKT KUN FOR PROFESJONELT BRUK.

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 vår webside www.mapei.no

Alle referanser for produktet er tilgjengelige på forespørsel og på vår hjemmeside www.mapei.no



BUILDING THE FUTURE