

Tekniskt datablad

## SB014 MASTIC SEAL

Utefog

29-04-2026 / V 2

### Beskrivning

Mjuk plastisk oljebaserad fogmassa för användning utomhus. Bildar ett ytskinn som skyddar fogmassan mot uttorkning. Under skinnet förblir massan plastisk vid rätt dimensionering. Lättapplicerad, obetydlig lukt och övermålningsbar.



### Funktioner och Fördelar

- Lättapplicerad
- Ingen sjunkning
- Obetydlig lukt
- God vid häftning, även mot mjöliga och porösa betongytor
- Övermålningsbar
- Skinnbildande, genomhärdat ej
- Uppfyller klass 12,5 P

### Användningsområde

Tätning av fogar utomhus med små fogrörelser och / eller med svaga fogkanter t ex porösa och mjöliga betongytor. Fäster utmärkt mot trä, metall, gips, puts, tegel och betong utan primer. Även lämplig för dolda fogar inomhus, s.k diffusionstätningar runt dörrar, fönster samt till VVS- och avlopps-tätningar.

### Förpackning

300 ml patron (12/kartong)

### Tillgänglig kulör

Benvit ( NCS S 1002-Y)

### Hållbarhetstid

36 månader

### Förvaring

Torr och skuggigt, +5°C till +25°C

### Certifikat & Godkännanden

eBVD, Svanen listad, Basta 39/39, BVB Accepteras

Tekniskt datablad

## SB014

### MASTIC SEAL

#### Tekniska egenskaper

Densitet		1,65 – 1,75 g/cm <sup>3</sup>
Uv-resistens		Ingen funktionsnedsättning, dock kan massans kulör förändras över tid
Appliceringsstemperatur		+5°C till +50°C
Rörelseförmåga		0.125
Temperaturbeständighet		-25°C till +70°C (korttid +90°C)
Förvaringstemperatur	[°C]	+5°C till +25°C
Förvaring		24 månader i oöppnad förpackning

#### Riktlinjer för användning

Läs alltid säkerhetsdatabladet, vägledning före applicering och relevant information innan användning. Se till att de senaste dokumenten laddas ner före varje projektstart.

#### Förberedelse

Kontaktytor skall vara släta, torra, rena och fria från fogmassan och vidhäftningen skadliga ämnen såsom t.ex.olja, vax, skyddslack, etc.

Puts- och betongytor med lösa eller mjöliga kontaktytor borstas rena och grundas med tex oljefärg.

Nya betongytor måste torka minst 28 dagar för att bli fria från alkali.

Fogar bottnas med bottninglist som komprimeras 25% för att passa i fogen. Bottninglisten placeras så att dimensionering av fogmassan blir korrekt.

Skydda vid behov angränsande ytor med tejp.

#### Applicing

Massan lämpar sig bäst som diffusionstätning runt fönster och dörrar i täckta/dolda fogar.

Fogmassan appliceras mot kontaktytorna med hand- eller tryckluftspruta.

Eftersläta med fogpinne doppad i linolja, lacknafta eller svag tvållösning.

Följ dimensioneringstabell för plastiska massor för att dimensionera fogen rätt.

#### Täckningsgrad

Med oljebaserad färg efter att fogmassan torkat på ytan

#### Rengöring av verktyg

Verktyg och spill rengöres med lacknafta.

Tekniskt datablad

## SB014

### MASTIC SEAL

#### Observera

Ej lämplig för:

- Rörelsefogar i betongelement och/eller fasader.
- Fogar runt aluminiumpartier. Fogar i entrépartier och i marknivå.
- "Petsäkra" fogar. Golvfogar.
- Miljöer utsatta för lösningsmedel, bensin och oljor.
- Ytor belagda med bitumen eller asfalt. Natursten, marmor och tapeter kan missfärgas.
- Takskivor av PVC, Polykarbonat eller akrylplast.
- Nygjuten betong (vänta 28 dagar för alkalierna på ytan skall försvinna).

Observera att fogmassan vid rätt dimensionering inte genomhärdat helt utan endast ytlagret bildar en hinna och att massan därmed förblir relativt mjuk. Den bör därför ej placeras där människor och djur kan komma åt den då den är lätt att ha sönder. Ytan riskerar med tiden att samla på sig damm och andra partiklar.

#### Garanti

Tremco CPG Sweden AB's produkter tillverkas enligt strikta kvalitetsstandarder. Alla produkter som har applicerats (a) i enlighet med Tremco CPG Sweden AB's skriftliga instruktioner och (b) i alla applikationer som rekommenderas av Tremco CPG Sweden AB, men som har visat sig vara defekta, kommer att ersättas utan kostnad. Inget ansvar kan tas för informationen på denna sida/detta blad även om den är publicerad i god tro och anses vara korrekt. Tremco CPG Sweden AB förbehåller sig rätten att ändra produktspecifikationer utan föregående meddelande, i linje med företagets policy om kontinuerlig utveckling och förbättring. Det är ett krav från installatören att säkerställa lämplighet och kompatibilitet för alla element innan installationen påbörjas och att överensstämmelse kan uppnås vid behov.

#### Hälsa- och säkerhetsföreskrifter

Läs igenom och se till att du förstår innehållet i säkerhetsdatabladet innan arbetet påbörjas.

#### Teknisk support

Tremco CPG har ett team av erfarna tekniska säljare som hjälper dig att välja och specificera produkter. För mer detaljerad information, service samt tips och råd, vänligen kontakta kundservice på +46 31 570010.

#### Torktid

vid 23°C och 50% RH. Skinnbildning inom 12 timmar. Vid rätt dimensionering skall inte fogmassan genomhärda utan förbli plastisk under ytskinnet

Tekniskt datablad

# SB014

## MASTIC SEAL

### Certifikat



eBVD