

Teknisk datablad

## SP925

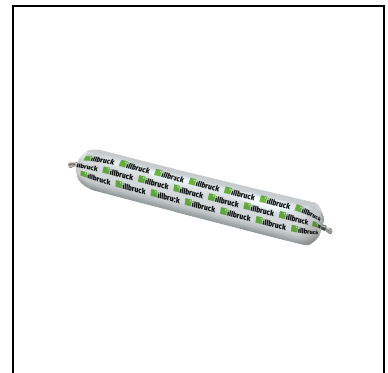
### Membranfuge

### Membranfuge

#### Beskrivelse

07-12-2023 / V 1

Høyelastisk fugemasse med lav viskositet basert på avansert hybridteknologi (SP). SP925 har et nøytralt herdesystem og herder med fuktighet til en permanent elastisk, vær- og lufttett fuge med god UV-bestandighet. SP925 kan også sprayes og pensles og er ideell for bruk i smale og vanskelig tilgjengelige fuger der det ofte er vanskelig for konvensjonelle produkter å takle bevegelser i fugen, f.eks. rundt vinduer. Den er enkel å bruke og renner ikke ut av vertikale fuger (uten bunnlist) med bredder under 6 mm (for bredere fuger kreves en bunnlist). SP925 har utmerket vedheft selv på lett fuktige overflater.



#### Teknisk datablad

- Utmerket for smale skjøter
- Lett å påføre
- Kan sprøytes og pensles
- Permanent elastisk
- Hurtig herding
- Fri for isocyanater, silikon og løsemidler
- Kan brukes på fuktige underlag

#### Bruksformål

SP925 er spesielt utviklet for smale og vanskelig tilgjengelige fuger (som skjulte eller synlige fuger), f.eks. tre- og platekledninger rundt vinduer, dører og rør- og ventilasjonsgjennomføringer i vegger og tak. SP925 kan påføres som fugemasse i fugen på "vanlig" måte, men kan også sprøytes eller pensles på som en vanntett membran på og rundt det kritiske punktet i bygningskonstruksjonen.

#### Emballasje

600 ml pose (20 st/kartong)

#### Oppbevaring

Oppbevares oppreist og tørt i skyggen mellom +5 °C og +25 °C.

#### Holdbarhet

12 måneder

Teknisk datablad

## SP925

### Membranfuge

#### Teknisk informasjon

Forlengelse ved brudd	DIN 53504 S2	ca. 340%
Shore A Hardhets	DIN 53505 / ISO 868	ca. 30
Påføringstemperatur		+5°C til +40°C
Kjemisk grunn		avansert Tremco SP-polymerteknologi
Herdehastighet - mm/1. dag		ca. 2 mm
Tetthets	ISO 1183-1	ca. 1,35 g/cm <sup>3</sup>
Elastisk gjenopprettings	EN ISO 7389, metode A	ca. 75%
Emisjonsklassifiserings	Eurofins indoor air comfort GOLD	EC1+ / A+ / AgBB/ABG / M1
Tids for filmdannelse		ca. 30 min
Sagging	ISO 7390 20 mm profil	Delvis selvnivellerende
Rivemotstands	EN ISO 34	5 N/mm
Temperaturmotstands		-40°C til +90°C
Volumkrympe	EN ISO 10563	ca. 3%
Vanndamppermeabilitet (μ)		1277
Vanndamppermeabilitet (Sd)		1,8 m (vid 1,4 mm film tykkelse)

#### Forberedelse

- Sørg for at overflaten er ren, fast og fri for fett, støv og løse partikler.
- For ufølsomme overflater anbefales forrengjøring med AT200. For følsomme underlag, f.eks. pulverlakkerte overflater, kan AT115 brukes. I tvilstilfeller anbefales det å foreta en test.
- For de fleste eksisterende underlag, som ulike metaller, glass, galvanisert, sinkbelagt, lakkert og tre, er primerfri, men les primertabellen nedenfor.
- For betong, puss, mur og sugende underlag brukes AT140 Primer.
- Les primertabellen.

#### applikasjon

Ved montering av ME404 som sekundær tetning under vinduer skal teipen ikke gå hele veien rundt/ forbi flerbruksbånd som Trio eller bunnlist/fuge. Trio eller bunnlist/skjøt

#### Bruksområder

For innvendig og utvendig bruk. SP925 er en fugemasse som er spesielt utviklet for å gi vær- og lufttetthet i områder som er vanskelige å tette med konvensjonelle fugemasser.

#### Rengjøring av verktøy

Fersk, uherdet fugemasse kan fjernes med AT115. Herdet fugemasse kan bare fjernes mekanisk ved hjelp av et egnet verktøy.

Teknisk datablad

## SP925

### Membranfuge

#### Helse- og sikkerhetstiltak

Les igjennom og sørg for å forstå innholdet i produktets sikkerhetsdatablad før arbeidet påbegynnes.

#### Vennligst merk

Tiden det tar å fullføre herdingen av SP925 avhenger av luftfuktighet og temperatur. Ved lav luftfuktighet og/eller lav temperatur forsinkes herdetiden betydelig. På sterkt absorberende underlag, som f.eks. metall, må SP925 herde før videre konstruksjon eller installasjon påbegynnes. SP925 kan overmales med vannbasert maling. Foreta en prøvemaling. Det kan oppstå sprekker i malingslagene hvis SP925 er elastisk. Kontroller også fargen i henhold til produsentens anbefalinger.

#### Teknisk service

Tremco CPG har et team av erfarne tekniske salgsrepresentanter for å hjelpe deg med å velge og spesifisere produkter. For mer detaljert informasjon, service og tips og råd, vennligst kontakt kundeservice på +47 648 608 30

#### Garanti

Tremco CPG Norway AS produkter er produsert i henhold til strenge kvalitetsstandarder. Ethvert produkt som har blitt brukt (a) i samsvar med Tremco CPG Norway AS skriftlige instruksjoner og (b) på en måte som anbefales av Tremco CPG Norway AS, men som viser seg å være defekt, vil bli erstattet uten kostnad. Tremco CPG Norway AS kan ikke påta seg noe ansvar for informasjonen på denne siden, selv om den er publisert i god tro og antas å være korrekt. Tremco CPG Norway AS forbeholder seg retten til å endre produktspesifikasjoner uten forvarsel, i tråd med selskapets policy om kontinuerlig utvikling og forbedring. Det er et krav at installatøren forsikrer seg om at alle elementer er egnet og compatible før installasjonen påbegynnes, og at samsvar kan oppnås om nødvendig.

Teknisk datablad

# SP925

## Membranfuge

### Sertifisering



Tremco CPG Norway AS  
Berghagan 7  
1405 Langhus  
Norge  
+47 64 86 08 30