

## PRODUKTDATABLAD

# Sikafloor® Marine Primer C

Pigmentert, vannbasert primer til bruk på innvendige forhåndsgrunnede overflater av stål eller mørtel.

**TYPISKE PRODUKTDATA (FOR YTTERLIGERE INFORMASJONER KFR. SIKKERHETSDATABLAD)**

Kjemisk base	Vannbasert SBR emulsjon
Farge (CQP001-1)	Hvit
Tørrestoffinnhold	50 %
Påføringstemperatur	5 – 40 °C
Påføringsmetode	Rulle
Dekkeevne	på stål 75 ml/m <sup>2</sup> på mørtel 150 - 300 ml/m <sup>2</sup>
Tørketid	minimum 1 time <sup>A</sup> maks 24 timer <sup>A</sup>
Holdbarhet (CQP016-1)	12 måneder <sup>B</sup>

CQP = Corporate Quality Procedure

<sup>A)</sup> 23 °C / 50 % r. f.<sup>B)</sup> lagret stående, i lukket forpakning, på et tørt sted mellom 5 og 25 °C
**BESKRIVELSE**

Sikafloor® Marine Primer C er en vannbasert hvit primer som etterlater et tynt lag når vannet har fordampet. Dette fungerer som bindingsbelegg mellom to overflater.

Sikafloor® Marine Primer C er spesielt utformet som bindingsbelegg ved bruk av sementbaserte Sikafloor® Marine produkter.

**Produktfordeler**

- Synlig ved påføring - blir transparent når det tørker
- Enkel å påføre med langhåret rulle
- Egnert for stål og sementbaserte overflater
- Vannbasert

**PÅFØRINGSOMRÅDER**

Sikafloor® Marine Primer C brukes for å forbedre hefteevnen før påføring av sementbaserte produkter som f.eks. Sikafloor® Marine-100, Thermo Light N eller KG-produkter, på forhåndsgrunnede underlag av mørtel eller stål. Produktet er kun egnet til innendørs bruk.

Dette produktet er egnet for erfarne profesjonelle brukere. Tester med aktuelle underlag og forhold må gjøres for å sikre vedheft og kompatibilitet.

## FREMGANGSMÅTE FOR PÅFØRING

### Forberedelse

Overflatene må være rene og frie for fett, olje, støv eller andre stoffer.

Sveiseskjøter og slitte områder hvor forhåndsgrunningen mangler, må grunnes om igjen. Rengjør med slipeapparat eller stålbørste. Klargjør overflaten og påfør grunningen i henhold til produsentens instruksjoner.

### Påføring

Rist beholderen med Sikafloor® Marine Primer C grundig og påfør et tynt, men dekkende lag med en langhåret rulle.

Ved bruk på overflater av aluminium eller overflater behandlet med zink-rik grunning, må forbehandling med SikaCor® ZP Primer eller annet egnet bindingsbelegg utføres før påføring av Sikafloor® Marine Primer C. På porøse overflater må produktet påføres i to steg: Først skal Sikafloor® Marine Primer C fortynnes med 20 % springvann før første påføring. Deretter, når primeren har gått fra å være hvit/blåaktig til å bli transparent, skal Sikafloor® Marine Primer C påføres en gang til, denne gang uten fortynning. Når Sikafloor® Marine Primer C endres fra hvit/blåaktig til transparent, er overflaten klar til påføring av mørtelen. Merk at primeren fortsatt vil være litt klebrig etter at den endres til transparent.

Den ideelle påførings- og overflatetemperaturen er mellom 15 °C og 25 °C.

Forbruk og påføringsmetode avhenger av underlagets beskaffenhet. Beholderen skal forsvarlig lukkes umiddelbart etter bruk.

## VIKTIG MERKNAD

Ikke bruk Sikafloor® Marine Primer C ved temperaturer under 5 °C.

Åpnet beholder må brukes innen ca. en måned.

Primeren skal kastes umiddelbart dersom den er geleaktig, skiller seg eller har merkbart øket viskositet.

Aldri fortynn eller bland dette produktet med andre substanser enn de som er nevnt under avsnittet Påføring.

Sikafloor® Marine Primer C må oppbevares over 5 °C og under 25 °C under transport og lagring. Må ikke eksponeres for direkte sollys eller frost. Frost ødelegger produktet, og Sikafloor® Marine Primer C må kastes dersom det utsettes for slike forhold.

## YTTERLIGERE INFORMASJON

Denne informasjonen er kun ment som generell veiledning. For ytterligere råd, kontakt teknisk avdeling ved Sika Industri.

Kopier av følgende dokumentasjon er tilgjengelig på forespørsel:

- Sikkerhetsdatablad

## EMBALLASJEINFORMASJON

Dunk	10 kg
------	-------

## BASIS FOR PRODUKTDATA

Alle tekniske data i dette produktdatabladet er basert på laboratorietester. Faktiske målte data kan avvike på grunn av omstendigheter utenfor vår kontroll.

## ØKOLOGI, HELSE OG SIKKERHET

For informasjon og råd om sikker håndtering, lagring og avhending av kjemiske produkter, skal brukerne forholde seg til siste sikkerhetsdatablad om produktet inneholder fysiske, økologiske, toksikologiske og andre sikkerhetsrelaterte data.

## PRODUKTANSVAR

Denne informasjonen, og i særdeleshet anbefalingene i forbindelse med anvendelse av Sika-produkter 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 h.t. Sikas anbefalinger. Opplysningene gjelder kun for utførelsen(e) og produkt(er) uttrykkelig referert til her. Ved endringer i utførelsesparametrene, for eksempel endringer i underlag etc., eller i tilfelle av en annerledes utførelse, ta kontakt med Sikas Tekniske service før bruk av våre produkter. Informasjonen i dette dokumentet fritar ikke brukeren av produktene fra å teste dem for det tiltenkte formålet og hensikten. Enhver ordre aksepteres i henhold til Sikas gjeldende salgs- og leverings-betingelser. 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 Norge AS' nettsider: [www.sika.no](http://www.sika.no)

## PRODUKTDATABLAD

Sikafloor® Marine Primer C  
Version 01.01 (11 - 2020), no\_NO  
014861020014001000

## Sika Norge AS

Sanitetsveien 1  
2013 Skjetten  
Postboks 71, 2026 Skjetten  
Tlf.: +47 67 06 79 00  
E-post: [kundeservice@no.sika.com](mailto:kundeservice@no.sika.com)  
[www.sika.no](http://www.sika.no)

