

## PRODUKTDATABLAD

# SikaPower®-2900 Primer

Vedhæftningsfremmer for SikaPower® Plastic Repair produkterne

**TYPISK PRODUKTDATA (MERE INFO SE SIKKERHEDSDATABLAD)**

<b>Kemisk base</b>	Opløsningsmiddelbaseret vedhæftningsfremmer
<b>Farve (CQP001-1)</b>	Farveløs, klar
<b>Påføringsstemperatur</b>	5 – 40 °C
<b>Påføringsmetode</b>	spray
<b>Dækkeevne</b>	afhængig af overfladen porøsitet 20 ml/m <sup>2</sup>
<b>Afdampningstid</b>	minimum 5 minutter <sup>A</sup>
	maksimum 2 timer <sup>A</sup>
<b>Holdbarhed</b>	36 måneder <sup>B</sup>

CQP = Corporate Quality Procedure

A) ved specifikke opgaver kan temperatur og afdampningstid være forskellig  
B) opbevares i forseglet beholder i opretstående position på et tørt sted under 25 °C

**BESKRIVELSE**

SikaPower®-2900 Primer er en opløsningsmiddelbaseret farveløs vedhæftningsfremmer til forbedring af vedhæftning for SikaPower®-2900-produktserien.

Er specielt udviklet til forbehandling af limflader før påføring af SikaPower® Plastic Repair produkter.

**PRODUKTFORDELE**

- Let spraypåføring
- Hurtigtørrende
- Forbedre vedhæftningen for en bred vifte af plastik overflader

**ANVENDELSESOMRÅDER**

SikaPower®-2900 Primer anvendes til at forbedre vedhæftningen ved limning på en bred vifte af plastikoverflader.

Søg producentens råd og udfør test på originale underlag, inden du bruger SikaPower®-2900 Primer på materialer, der er tilbøjelige til spændingsrevner.

Dette produkt bør kun anvendes af professionelle, erfarne brugere. Test med faktiske underlag og betingelser skal udføres for at sikre vedhæftning og materialekompatibilitet.

## PÅFØRINGSMETODE

### Forbehandling for primer

Overfladerne skal være rene, tørre og fri for fedt, olie, støv og anden forurening.

### Primerpåføring

Anvend aerosoldåsen og påfør primeren i et tyndt og jævnt lag på overfladen med korte pust for at undgå dryppen eller løben af primeren.

Den optimale temperatur for underlag og fugemasse er mellem 15°C og 25°C.

SikaPower®-2900 Primer skal kun påføres i et lag.

Hvis det forbehandlede område ikke er limet inden for den maksimale afdampningstid, skal aktiveringsprocessen gentages (men kun én gang).

Forbrug og påføringsmetode afhænger af underlagets specifikke karakter.

## VIGTIGT

SikaPower®-2900 Primer indeholder opløsningsmiddel, der kan gøre overfladen mat på nogle frisk påførte malinger. Indledende forsøg skal gennemføres. Påfør aldrig på porøse underlag, da det muligvis ikke tørrer fuldstændigt og kan påvirke lim eller fuger. Beskyt tilstødende overflader ved maskering, hvor det er nødvendigt.

Det må ikke bruges til glitning af produkter og som rengøringsmiddel.

## YDERLIGERE INFORMATION

Ovenstående informationer er kun en generel vejledning. Råd vedrørende specifikke applikationer kan fås ved henvendelse til Sikas Tekniske Service.

Kopier af følgende publikationer kan fås ved henvendelse:

- Sikkerhedsdatablad
- Guide for SikaPower®-2900: Reparationssystem til plast

## EMBALLAGE INFORMATION

Aerosoldåse	200 ml
-------------	--------

## BASISVÆRDIER

Alle tekniske data nævnt i dette produktdatablad er baseret på laboratorieforsøg. De aktuelle data kan afvige af grunde uden for vores indflydelse.

## MILJØ OG SIKKERHEDSINFORMATION

Brugeren skal læse det seneste sikkerhedsdatablad (SDS) for produktet, før de bruger det. Sikkerhedsdatabladet indeholder oplysninger og råd om sikker håndtering, opbevaring og bortskaffelse af kemiske produkter og indeholder fysiske, miljømæssige, toksikologiske og andre sikkerhedsrelaterede data.

## BEMÆRK

Enhver oplysning om eller forslag til brug af Sikas produkter, som vi enten skriftligt eller mundtligt har givet til købere eller slutbrugere af produktet, er afgivet i god tro efter vore egne erfaringer og baseret på godkendt praksis og det teknologiske og videnskabelige erkendelsesniveau på tidspunktet for meddelelse af sådanne forslag eller oplysninger, som er afgivet uden garanti af nogen art, og som ikke medfører noget yderligere ansvar for Sika Danmark A/S ud over, hvad der måtte fremgå af den tilgrundliggende salgsaftale. Det er købers eller slutbrugers ansvar selv at undersøge eller på anden måde at fastslå, at vore produkter er egnede til den påtænkte brug og i øvrigt at sørge for, at produkterne opbevares og anvendes på korrekt måde i overensstemmelse med meddelte forskrifter og under hensyn til konkrete forhold, således at skader eller mindre tilfredsstillende resultater undgås. Enhver ordre er alene accepteret og enhver leverance alene effektueret i henhold til Sika Danmark A/S' generelle salgs- og leveringsbetingelser, som forudsættes bekendt og accepteret, men i øvrigt udleveres på forlangende. Vore udsendte kataloger opdateres ikke systematisk. Nærværende datablad er udelukkende til brug i Danmark. Værdier angivet i nærværende datablad skal betragtes som vejledende, med mindre andet er angivet.