

## PRODUKTDATABLAD

# SikaRoof® Corner PVC 90° / I

Prefabrikeret PVC-hjørne

### PRODUKTBEKRIVELSE

SikaRoof® Corner PVC 90° / I er basert på injeksjonsstøpt PVC

### BRUKSOMRÅDER

Prefabrikerte hjørner for Sikaplan® PVC og Sarnafil® PVC taksystemer.

### PRODUKTEGENSKAPER

- UV-resistent
- Enkel montasje / utførelse
- Varmlufts-sveisbar



### PRODUKTINFORMASJON

Kjemisk base	Polyvinylklorid (PVC)	
Forpakning	Pose (10 stk.) Se prislister for emballasje-alternativer	
Holdbarhet	5 år fra produksjonsdato	
Lagringsforhold	Produktet lagres tørt i original, uåpnet og ubeskadiget emballasje ved temperaturer mellom +5 °C og +30 °C. Se også emballasje.	
Utseende/farge	Overflate	glatt
	Farge	lys grå (~RAL 7047) mørk grå (~RAL 7011)
Tykkelse	1,8 mm (+/- 10 %)	
Høyde	100 mm (+/- 2 mm)	

## SYSTEMINFORMASJON

Systemstruktur	Kan kombineres med følgende produkter avhengig av tak-konstruksjon. <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Sarnafil® PVC takmembran</li><li>▪ Sikaplan® PVC takmembran</li></ul>
----------------	---

## BRUKSINFORMASJON

Lufttemperatur	-20 °C min. / +60 °C maks.
Overflatetemperatur	-30 °C min. / +60 °C maks.

## PRODUKTDATAGRUNNLAG

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

## TILHØRENDE DOKUMENTER

- Montasje-anvisning: "Sarnafil® PVC and Sikaplan® PVC flat roofing membranes"

## BEGRENSNINGER

Montering må kun utføres av godkjente og erfarne entreprenører som har mottatt egen kursopplæring fra Sika®

- Bruk av SikaRoof® Corner PVC 90° / I begrenses til geografiske regioner med månedlig minimumstemperatur høyere enn: -50 °C. Permanent omgivelsestemperatur under bruk er begrenset til: +50 °C.
- Anvendelse av tilleggsprodukter som lim, rengjøringsmidler og løsemidler begrenses til bruk i temperaturer høyere enn: +5 °C.  
Ta hensyn til temperatur-begrensninger som oppgitt i separate produktdatablader.
- Særskilte tiltak kan være påkrevet ved montering under: +5 °C mht. gjeldende sikkerhetsforskrifter / nasjonale retningslinjer.

## ØKOLOGI, HELSE OG SIKKERHET

Frisk-lufts ventilasjon må sikres under arbeid (sveising) i lukkede rom.

## REGULATIV (EC) NO 1907/2006 - REACH

Dette materialet er et produkt som definert i artikkel 3 av forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH). Det inneholder ingen stoffer som er ment å avgis fra produktet under normale eller rimelig forutsigbare bruksforhold. I henhold til artikkel 31 i samme forskrift er sikkerhetsdatablad ikke nødvendig for å markedsføre, selge, transportere eller bruke dette produktet. For sikker bruk, følg instruksjonene i dette produktdatablad. Basert på vår nåværende kunnskap inneholder dette produktet ikke SVHC (stoffer med stor grunn til bekymring), oppført i vedlegg XIV i REACH-forordningen, eller på kandidatlisten offentliggjort av European Chemicals Agency (ECHA) i konsentrasjoner over 0,1 % (vektprosent).

## BRUKERVEILEDNING

### ARBEIDSMETODE/VERKTØY

Følg nøye monterings-anvisning som oppgitt i bruksanvisninger, metodebeskrivelser og arbeidsbeskrivelser som alltid er tilpasset stedlige forhold.

Dokumenter bør referere til monterings-anvisning: "Sarnafil® PVC and Sikaplan® PVC flat roofing membranes"

## LOKALE REGLER

Vennligst bemerk at som et resultat av lokale bestemmelser kan egenskapene til dette produktet variere fra land til land. Vennligst konferer lokale produktdatablad for eksakt beskrivelse av bruksområder og egenskaper.

## JURIDISK INFORMASJON

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 utførelsesparameterne, 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 leveringsbetingelser. 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' internettsider: [www.sika.no](http://www.sika.no)

### 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)



### Produktdatablad

SikaRoof® Corner PVC 90° / I  
September 2022, Versjon 01.01  
02094501210000014

SikaRoofCornerPVC90I-no-NO-(09-2022)-1-1.pdf