

PRODUKTDATABLAD

Sarnafil® T Corner 90° / I

Prefabricerat FPO-hörn - Innerhörn

PRODUKTBESKRIVNING

Sarnafil® T Corner 90° / I är av flexibla polyolefiner (FPO) och tillverkas genom formsprutning

ANVÄNDNING

Sarnafil® T Corner 90° / I skall endast användas av erfarna professionella användare.

- Prefabricerade hörn för Sarnafil® T- och Sikaplan® T takdukssystem

EGENSKAPER / FÖRDELAR

- Beständigt mot UV-exponering
- Underlättar säker montering
- Kan svetsas med varmluft



PRODUKTINFORMATION

Kemisk bas	Flexibla polyolefiner (FPO) baserad på polypropylen (PP)	
Förpackning	Påse med 10 st	
Utseende / Färg	Yta: Färg:	Slät mellangrå (närmast RAL 7040) traffic white (närmast RAL 9016) Andra färger på begäran.
Hållbarhet	5 år från produktionsdatum	
Lagringsförhållanden	Produkten skall lagras i öppnad, oskadad och förseglad originalförpackning, i torra förhållanden och vid temperaturer mellan +5 °C och +30 °C.	
Höjd	101 mm ± 1 mm	
Tjocklek	1,8 mm (+/- 10 %)	

SYSTEMINFORMATION

Systemstruktur	Följande produkter skall användas beroende på takkonstruktionen: <ul style="list-style-type: none">▪ Sarnafil® T taksystem för plana och låglutande tak▪ Sikaplan® T taksystem för plana och låglutande tak
Omgivande lufttemperatur	- 20 °C min. / + 60 °C max.
Underlagets temperatur	- 30 °C min. / + 60 °C max.

UNDERLAG FÖR PRODUKTDATA

Alla tekniska data som anges i detta Produktdatablad baseras på laboratorietester. Faktiska uppmätta data kan variera beroende på omständigheter utanför vår kontroll.

ÖVRIGA DOKUMENT

- Appliceringsmanual Sarnafil TS/TG

BEGRÄNSNINGAR

Monteringsarbeten skall endast utföras av entreprenörer som är utbildade och auktoriserade av Sika® och som är erfarna med denna typ av montering.

- Användning av Sarnafil® T Corner 90° / I och takduken är begränsad till geografiska områden med en minsta månatlig temperatur av -50 °C. Den permanenta omgivningstemperaturen under bruk är begränsad till +50 °C.
- Användning av tillhörande produkter som lim, rengörings- och lösningsmedel är begränsad till temperaturer över +5 °C. Observera temperaturbegränsningar enligt respektive Produktdatablad.
- Speciella åtgärder kan vara obligatoriska vid montering under +5 °C omgivningstemperatur pga säkerhetskrav enligt nationella regler.

MILJÖ, HÄLSA OCH SÄKERHET

Friskluftventilation skall säkerställas vid arbeten (svetsning) i slutna utrymmen.

REGULATION (EC) NO 1907/2006 - REACH

Denna produkt är en vara enligt definitionen i artikel 3 i förordning (EG) nr 1907/2006 (REACH). Den innehåller inga ämnen som är avsedda att avges från varan under normala eller rimligen förutsebara användnings-

förhållanden. Det behövs inget säkerhetsdatablad enligt artikel 31 i samma förordning för att sätta produkten på marknaden, att transportera eller att använda den. För säker användning, följ instruktionerna i produktdatabladet. Baserat på vår nuvarande kunskap, innehåller produkten inga SVHC-ämnen (ämnen som ingår mycket stora betänkligheter) som anges i bilaga XIV i Reach-förordningen eller på kandidatlistan publicerad av European Chemicals Agency ECHA) i koncentrationer över 0,1 % (v/v).

APPLICERINGSINSTRUKTIONER

APPLICERINGSMETOD / VERKTYG

Vi hänvisar till ytterligare dokumentation som respektive metodbeskrivning, appliceringsmanual och monterings- eller arbetsanvisningar.

LOKALA BEGRÄNSNINGAR

Observera att på grund av lokala föreskrifter kan produktens prestanda variera från land till land. Vänligen konsultera det lokala produktdatabladet för exakt beskrivning av tillämpningsområden.

LAGSTIFTNING

Informationen och i synnerhet rekommendationerna avseende applikation och slutanvändning av Sikaprodukterna lämnas i god tro baserat på Sikas nuvarande kunskap och erfarenhet av produkterna när dessa lagras, hanteras och används under normala förhållanden på ett korrekt sätt. I praktiken kan differenserna i material, underlag och den aktuella platsen variera på sådant sätt att ingen garanti vad gäller användbarhet eller lämplighet för ett visst ändamål kan lämnas. Med hänsyn härtill kan något rättsligt ansvar av vad slag det må vara varken härledas från denna information eller från någon skriftlig rekommendation eller i övrigt beträffande produkten lämnade råd. Hänsyn måste vid användningen även tas till tredje mans ägande och andra eventuella rättigheter. Alla order accepteras under förutsättningen av att Sikas aktuella försäljnings- och leveransbestämmelser är gällande. Användaren skall alltid använda sig av den senaste utgåvan av den aktuella produktens tekniska datablad, vilket kan erhållas vid förfrågan eller på hemsidan www.sika.se.

Sika Sverige AB

Domnarvsgatan 15
Box 8061
SE-163 08 Spånga, SWEDEN
Tel +46 8 621 89 00
info@se.sika.com
www.sika.se



Produktdatablad

Sarnafil® T Corner 90° / I
Maj 2021, Version 02.01
020945032100000005

SarnafilTCorner90I-sv-SE-(05-2021)-2-1.pdf

