

Dimensioner	Avloppsrör			Basplatta	Vattenflöde
	Ø Utsida	Längd	Lutningsvinke l	90° vinklad B × H/L	Vattendjup 55 mm / 75 mm
40 mm	450 mm	0°	250 mm × 150/100 mm	0,50 l/s ¹⁾ / 0,75 l/s ¹⁾	
50 mm	450 mm	0°	250 mm × 150/100 mm	0,70 l/s ¹⁾ / 1,00 l/s ¹⁾	
63 mm	465 mm	5°	320 mm × 200/120 mm	1,05 l/s / 1,40 l/s	
75 mm	465 mm	5°	320 mm × 200/120 mm	1,25 l/s / 1,80 l/s	
90 mm	465 mm	5°	320 mm × 200/120 mm	1,45 l/s / 2,35 l/s	

¹⁾ Kalkylerade värden

Tjocklek 3,0 mm

SYSTEMINFORMATION

Systemstruktur Följande produkter skall användas beroende på takutformning:

- Sarnafil® TG 66 - typer
- Sarnafil® TS 77 - typer
- Sarnafil® TG 76 - typer

APPLICERINGSINFORMATION

Omgivande lufttemperatur -20 °C min. / +60 °C max.

Underlagets temperatur -30 °C min. / +60 °C max.

APPLICERINGSINSTRUKTIONER

APPLICERING

Se relevant avsnitt i Monteringsanvisningar för: Sarnafil® T

BEGRÄNSNINGAR

- Monteringsarbeten skall endast utföras av entreprenörer som är utbildade och auktoriserade av Sika® och som är erfarna av denna typ av användning.
- Användning av Sarnafil® T Scupper round är begränsad till geografiska områden med en minsta månatliga genomsnittstemperatur av -30 °C. Den permanenta omgivningstemperaturen under användning är limiterad till +50 °C.
- Applicering av hjälpmedel som lim, rengöringsmedel och lösningsmedel är begränsad till temperaturer över +5 °C. Se temperaturbegränsningar i respektive Produktdatablad.
- Speciella åtgärder kan bli obligatoriska för installation under +5 °C omgivningstemperatur på grund av säkerhetskrav i enlighet med nationella regler.

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.

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.

MILJÖ, HÄLSA OCH SÄKERHET

Friskluft ventilerings skall säkerställas vid arbeten (svetsning) i slutna utrymmen.

REGULATION (EC) NO 1907/2006 - REACH

Denna produkt är en artikel 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 användningsförhållanden . Det behövs inget säkerhetsdatablad enligt artikel 31 i samma förordning för att få produkten till marknaden , att transportera eller att använda den. För säker användning, följ instruktionerna i denna produktblad. Baserat på vår nuvarande kunskap , innehåller produkten inga SVHC-ämnen (ämnen som inger mycket stora betänkligheter) som anges i bilaga XIV i Reach-förordningen eller på kandidatlistan publicerad av uropean Chemicals Agency ECHA) i koncentrationer över 0,1 % (v/v).

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 Scupper round
April 2019, Version 01.01
020945032050001000

SarnafilTScupperround-sv-SE-(04-2019)-1-1.pdf

