

Rozměry	Vnější			Základna	Průtok
	Ø trubky	délka	sklon trubky	90° ohyb B × H/L	Hloubka vody 55 mm / 75 mm
	40 mm	450 mm	0°	250 mm × 150/100 mm	0,50 l/s ¹⁾ / 0,75 l/s ¹⁾
	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⁾ Vypočítaná hodnota

Tloušťka 3,0 mm

Povrch hladký

APLIKAČNÍ INFORMACE

Teplota vzduchu v okolí -20 °C min. / +60 °C max.

Teplota podkladu -30 °C min. / +60 °C max.

SYSTÉMOVÉ INFORMACE

Skladba systému Následující výrobky je nutné zohlednit pro použití v závislosti na návrhu střechy:
Sarnafil® TG 66
Sarnafil® TS 77
Sarnafil® TG 76

PLATNOST HODNOT

Veškeré technické údaje uvedené v tomto produktovém listu vycházejí z laboratorních zkoušek. Z důvodu okolností, jež nejsme schopni ovlivnit, mohou být skutečně naměřené hodnoty odlišné.

OMEZENÍ

- Montážní práce smí provádět pouze aplikátoři vyškolení a schválení společností Sika®, se zkušenostmi s tímto typem aplikace.
- Použití Sarnafil® T Scupper round je omezeno na geografické oblasti s průměrnými měsíčními minimálními teplotami do -30 °C. Trvalá okolní teplota během používání je omezena na +50 °C.
- Použití některých doplňkových výrobků, jako jsou lepidla, čisticí prostředky a rozpouštědla, je omezeno na teploty nad +5 °C. Dodržujte teplotní omezení uvedená v příslušných technických listech výrobků.
- Z důvodu bezpečnostních požadavků v souladu s národními předpisy mohou být při montáži za okolních teplot pod +5 °C povinná zvláštní opatření.

ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ, ZDRAVÍ A BEZPEČNOST

Při práci (svažování) v uzavřených prostorech musí být zajištěno přívod čerstvého vzduchu.

SMĚRNICE (EC) NO 1907/2006 - REACH

Tento výrobek je předmětem článku 3 ve smyslu nařízení (ES) č. 1907/2006 (REACH). Neobsahuje žádné látky, u nichž se počítá s uvolňováním za běžných nebo důvodně předvídatelných podmínek použití. K uvedení výrobku na trh, jeho přepravě a užití se nevyžaduje bezpečnostní list podle článku 31 citovaného nařízení. K zajištění bezpečného použití postupujte v souladu s pokyny uvedenými v tomto produktovém listu. Podle našich stávajících vědomostí neobsahuje tento výrobek žádné SVHC látky (látky vzbuzující velmi vážné obavy) uvedené v příloze XIV nařízení REACH nebo v seznamu látek, jež by mohly spadat do této kategorie, zveřejněném Evropskou agenturou pro chemické látky v koncentraci přesahující 0,1 % celkové hmotnosti.

INSTRUKCE PRO APLIKACI

APLIKACE

Řiďte se příslušnou částí montážních pokynů: Sarnafil® T.

MÍSTNÍ OMEZENÍ

Upozorňujeme, že v důsledku specifických místních předpisů se deklarovaná data a doporučená použití tohoto produktu mohou v jednotlivých zemích lišit. Přesné údaje o produktu a jeho použití naleznete v místním produktovém listu.

PRÁVNÍ DODATEK

Informace a zejména doporučení k aplikaci a použití výrobků společnosti Sika koncovými uživateli jsou poskytovány v dobré víře na základě stávajících znalostí a zkušeností společnosti Sika s těmito výrobky za předpokladu řádného skladování, nakládání a používání za běžných podmínek v souladu s doporučeními společnosti Sika. V praxi nelze vzhledem k rozdílům v materiálech, podkladech a ve skutečných podmínkách v daném místě dovozovat z těchto informací ani z písemných doporučení či jiného poskytnutého poradenství žádnou záruku za prodejnost či vhodnost k určitému účelu ani žádnou odpovědnost vyplývající z jakéhokoli právního vztahu. Uživatel výrobku musí předem vyzkoušet, zda je výrobek vhodný pro zamýšlené použití a účel. Společnost Sika si vyhrazuje právo změnit vlastnosti svých výrobků. Je nutné respektovat majetková práva třetích osob. Veškeré objednávky přijímáme v souladu s Obchodními a dodacími podmínkami v platném znění. Uživatelé jsou vždy povinni prostudovat si poslední verzi produktového listu k danému výrobku, jehož kopie zašleme na vyžádání nebo jsou k dispozici na www.sika.cz.

Sika CZ, s.r.o.

Bystrcká 1132/36
CZ-624 00 Brno
tel: +420 546 422 464
sika@cz.sika.com
www.sika.cz



Produktový list

Sarnafil® T Scupper round
Duben 2026, Verze 01.01
020945032050001000

SarnafilTScupperround-cs-CZ-(04-2026)-1-1.pdf

