

ЛИСТ С ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Sarnafil® T Gully set

ПРЕДВАРИТЕЛНО ИЗГОТВЕНА ПОКРИВНА ВОРОНКА ОТ FPO - КОМПЛЕКТ

ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Sarnafil® T Gully set е предварително изготвена воронка за дъждовна вода от твърд полипропилен за употреба при плоски покриви в комбинация с листовите покривни мембрани Sarnafil® T и Sikaplan® T. Предлага се и в комплект с нагревател.

УПОТРЕБА

Sarnafil® T Gully set може да се използва само от професионалисти с необходимия опит.

- Воронка за дъждовна вода за употреба с покривни мембрани Sarnafil® T и Sikaplan® T

ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПРЕДИМСТВА

- Устойчива на излагане на UV-лъчи
- Мем branата може да бъде заварена директно към основата на воронката
- Заварява се с горещ въздух
- Пароконтролиращият слой може да бъде свързан към основата, за да образува непроницаемо уплътнение
- Рециклируема



ОДОБРЕНИЯ / СТАНДАРТИ

- Изпитан в съответствие със стандарт БДС EN 1253-1/3

ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРОДУКТА

Химична основа	Воронка Sarnafil® T Gully Удължителен елемент Sarnafil® T Gully add-on element 125 Листоуловител	Полипропилен (PP) Полипропилен (PP) Полипропилен (PP)	
Опаковка	Комплектът съдържа: <ul style="list-style-type: none">▪ Воронка Sarnafil® T Gully с уплътнител▪ Удължителен елемент Sarnafil® T Gully add-on element 125▪ Листоуловител Комплектът Sarnafil® T Gully set е опакован в картонена кутия.		
Външен вид / Цвят	Повърхност Цвят	гладка бежов	
Срок на годност	5 години от датата на производство		
Условия на съхранение	Съхранявайте в оригинални, неотворени и неповредени, запечатани опаковки, на сухо, при температури между +5 °C и +30 °C. Винаги спазвайте указанията върху опаковката.		
Размери	Тип	Външен диаметър	DN (Номинален диаметър)
	Вертикална	75 mm	70
	Вертикална	110 mm	100
	Вертикална (с нагревател)	110 mm	100
	Вертикална	125 mm	125
	Вертикална (с нагревател)	125 mm	125
	Ъглова	75 mm	70
	Ъглова	110 mm	100

ТЕХНИЧЕСКА ИНФОРМАЦИЯ

Дебит	БДС EN 1253 *	55 mm	65 mm
	7.40 l/s	12.85 l/s	16.20 l/s
	7.85 l/s	15.20 l/s	19.20 l/s
	7.85 l/s	15.20 l/s	19.20 l/s
	10.75 l/s	14.40 l/s	18.70 l/s
	10.75 l/s	14.40 l/s	18.70 l/s
	6.90 l/s	13.60 l/s	17.15 l/s
	7.80 l/s	15.25 l/s	19.40 l/s
* БДС EN 1253, дълбочина на водата до Ø 110 mm: 35 mm; от Ø 125 mm: 45 mm			
Електрозахранване	Технически данни при комплект с нагревател: Работно напрежение Мощност Зашитен предпазител (изчислител на стойност)		
	AC 230 V 15 W 0.06 A		

Лист с технически данни
Sarnafil® T Gully set
Юни 2020, Редакция 01.01
020945032050000005

ИНФОРМАЦИЯ ЗА СИСТЕМАТА

Структура на системата

Трябва да се използват следните мембрани в зависимост от проекта:

- Мембрани тип Sarnafil® T
- Мембрани тип Sikaplan® T

ИНФОРМАЦИЯ ЗА УПОТРЕБА

Околна температура на въздуха

Мин. -20 °C / макс. +60 °C

Температура на основата

Мин. -30 °C / макс. +60 °C

ИНСТРУКЦИИ ЗА НАНАСЯНЕ

ПРИЛОЖЕНИЕ

Строго спазвайте монтажните процедури, определени в налична методология на работа, наръчник за полагане или инструкции за работа и монтаж, които трябва винаги да бъдат съобразени с реалните условия на обекта.

Вижте съответния раздел в следните Инструкции за монтаж: Мембрани за плоски покривни хидроизолационни системи Sarnafil® T.

За моделите с нагревател, електрическата връзка на обекта трябва да се извърши от правоспособен електротехник.

ДРУГИ ДОКУМЕНТИ

- Инструкции за монтаж на покривни хидроизолационни мембрани Sarnafil® T

ОГРАНИЧЕНИЯ

Монтажът трябва да се извършва от апликатори на Сика, инструктирани и обучени за този тип дейности.

- Употребата на Sarnafil® T Gully set е ограничена за райони със средномесечна минимална температура до -50 °C. Постоянната максимална температура по време на експлоатация е ограничена до +50 °C.
- Монтажът на някои от спомаганелните продукти, в т.ч. контактни лепила, почистващи състави и разредители, е ограничено до температура над +5 °C. Спазвайте температурните ограничения, описани в съответните Листове с технически данни.
- Във връзка с условията за безопасност при монтаж при околната температура под +5 °C е необходимо да се вземат специални мерки в съответствие с местните разпоредби.

ДАННИ ЗА ПРОДУКТА

Цялата информация, посочена в този Лист с технически данни, се основава на лабораторни изпитвания. Реално измерените стойности могат да се различават от посочените, поради обстоятелства извън нашия контрол.

МЕСТНИ ОГРАНИЧЕНИЯ

Моля, имайте предвид, че в резултат на специфични местни разпоредби експлоатационните показатели на този продукт може да се различават в различните страни. За точно описание на областта на приложение, моля, консултирайте се с местното издание на Листа с технически данни.

ЕКОЛОГИЯ, ЗДРАВЕ И ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕЗОПСАНОСТ

При работа (заваряване) в затворени помещения да се осигури вентилация и приток на свеж въздух.

РЕГЛАМЕНТ (ЕО) № 1907/2006 - REACH

Този продукт е изделие по смисъла на член 3 на Регламент (ЕО) № 1907/2006 (REACH). Той не съдържа вещества, които се очаква да се отделят от изделието при нормални и разумно предвидими условия на употреба. За въвеждане на пазара, транспорт и употреба не е необходим информационен лист за безопасност (MSDS) съгласно член 31 от същия регламент. За безопасна употреба следвайте инструкциите, дадени в Листа с технически данни за продукта. Въз основа на настоящите ни познания, този продукт не съдържа SVHC (вещества, предизвикващи сериозно беспокойство), избрани в приложение XIV на Регламента REACH или от списъка на кандидатите, публикуван от Европейската агенция за химически продукти в концентрации над 0.1 % (по маса).

ПРАВНА ИНФОРМАЦИЯ

Информацията и по-специално препоръките за приложение и използване на продуктите на Сика, са предоставени добронамерено и се основават на текущите ни познания и опит при правилно съхранение, боравене и използване в нормални условия в съответствие с нашите препоръки. На практика разликите в материалите, основите и действителните условия на обекта са такива, че не може да се гарантира пригодността за определена цел, нито да възникнат законови задължения, както от настоящата информация, така и от предоставени писмени препоръки или други съвети. Потребителят е длъжен да провери пригодността на продукта към поставените изисквания и цели. Сика запазва правото си да променя характеристиките на своите продукти. Правата на собственост на трети страни трябва да бъдат спазвани. Всички поръчки се приемат съгласно нашите текущи условия на продажба и доставка. Потребителите са длъжни винаги да правят справка с последното издание на местния Лист с технически данни за съответния продукт, копия от който се предоставят по заявка. В зависимост от местните азкони и наредби е възможно е да се наложи адаптиране на представения по-горе отказ от отговорност. Всяка промяна може да бъде реализирана само с разрешение на Корпоративния юридически отдел на Сика в Баар.

Сика България ЕООД
бул. Ботевградско шосе 247
1517 София
Телефон: +359 2 942 4590
Факс: +359 2 942 4591
www.sika.bg



Лист с технически данни
Sarnafil® T Gully set
Юни 2020, Редакция 01.01
020945032050000005

SarnafilTGullyset-bg-BG-(06-2020)-1-1.pdf