

ЛИСТ С ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Sarnafil® T Drain

ПОКРИВЕН ОТВОДНИТЕЛ ОТ FPO

ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Sarnafil® T Drain е предварително изготвен, формован чрез инжектиране, FPO (PP) отводнител за плоски покриви. Използва се в комбинация с покривни мембрани Sarnafil® T, които се заваряват с горещ въздух за отводнителя.

УПОТРЕБА

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

- Отводнител за дъждовна вода за употреба с ролонни покривни мембрани Sarnafil® T.

ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПРЕДИМСТВА

- Устойчив на излагане на UV-лъчи
- Мембраната може да бъде заварена директно към основата на отводнителя
- Лесен монтаж
- Заварява се с горещ въздух
- Рециклируем



ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРОДУКТА

Химична основа	Гъвкав полиолефин (FPO) на база полипропилен (PP)	
Опаковка	В зависимост от количеството на поръчката и размера на продукта, продуктите се опаковат на палети или в картонени опаковки. Вижте актуалната Ценова листа за различните опаковки.	
Външен вид / Цвят	Повърхност	Гладка
	Цвят	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. При транспортиране или съхранение не поставяйте палетите с ролките един върху друг, нито под палети с други материали. Винаги спазвайте указанията върху опаковката.	

Размери

Отводнител	Основа	Дебити		
външен диаметър Ø /дължина mm		Дълбочина на водата		
mm	mm	БДС EN 1253*	55 mm	65 mm
40 × 450	250 × 250 mm квадратна	2.65 l/s	2.95 l/s	3.05 l/s
50 × 450	250 × 250 mm квадратна	3.10 l/s	5.20 l/s	5.30 l/s
56 × 300	Ø 320 mm кръгла	3.90 l/s	6.65 l/s	6.80 l/s
63 × 300	Ø 320 mm кръгла	3.90 l/s	6.65 l/s	6.80 l/s
75 × 300	Ø 320 mm кръгла	4.60 l/s	9.50 l/s	11.25 l/s
90 × 300	Ø 320 mm кръгла	5.40 l/s	9.50 l/s	11.75 l/s
95 × 300	Ø 320 mm кръгла	5.40 l/s	9.50 l/s	11.75 l/s
110 × 300	Ø 380 mm кръгла	5.50 l/s	9.75 l/s	12.75 l/s
125 × 300	Ø 380 mm кръгла	9.25 l/s	11.50 l/s	14.75 l/s
140 × 300	Ø 380 mm кръгла	9.25 l/s	11.50 l/s	14.75 l/s
160 × 300	Ø 380 mm кръгла	10.00 l/s	13.25 l/s	16.90 l/s

* БДС EN 1253: Измерено с розетка за защита от листа S-Leafguard (Артикулен № 111185); Дълбочина на водата: до Ø 110 mm: 35 mm, от Ø 125 mm: 45 mm

Дебелина

3.5 mm

ИНФОРМАЦИЯ ЗА СИСТЕМАТА

Структура на системата

В зависимост от проекта за покривна хидроизолация могат да се използват следните продукти:

- Розетка за защита от листа S-Leafguard (Art. no. 111185)
- Мембрани тип Sarnafil® TG 66
- Мембрани тип Sarnafil® TS 77
- Мембрани тип Sarnafil® TG 76

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

Процедура при монтаж

Строго спазвайте монтажните процедури, определени в иналична методология на работа, наръчник за полагане или инструкции за работа и монтаж, които трябва винаги да бъдат съобразени с реални-

те условия на обекта.

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

Sarnafil® T Drain трябва здраво да се закрепят към носещата покривна основа. При механично закрепени покривни системи, крепежните елементи трябва да бъдат проектирани така, че да издържат на силите, предизвикани от ветровото натоварване.

ДРУГИ ДОКУМЕНТИ

- Инструкции за монтаж на покривни хидроизоационни мембрани Sarnafil® Т.

ОГРАНИЧЕНИЯ

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

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

ДАНИ 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 БЕЗОПАСНОСТ

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

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 безпокойство), изброени 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 закони 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 Drain

Април 2019, Редакция 01.01
020945032050000001

SarnafilTDrain-bg-BG-(04-2019)-1-1.pdf

