

# ЛИСТ С ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

## S-Overflow PVC square

Покривен преливник от PVC

### ОПИСАНИЕ

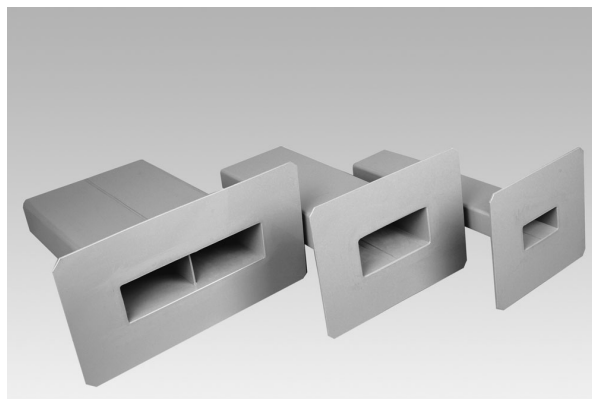
S-Overflow PVC square е предварително изготвен, твърд, аварийен преливник от PVC за плоски покриви.

### УПОТРЕБА

Този продукт може да се използва само от опитни професионалисти.  
Аварийен преливник за преминаване през бордове на плоски покриви за употреба с покривни мембрани Sarnafil® PVC и Sikaplan® PVC.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПРЕДИМСТВА

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



### ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРОДУКТА

Състав	Поливинилхлорид (PVC)	
Опаковка	В зависимост от количеството на поръчката и размера на продукта, продуктите се опаковат на палети или в картонени опаковки.	
Срок на съхранение	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. Работете внимателно. Не изпускате.	
Външен вид / Цвят	Повърхност	гладка
	Цвят	светлосив

Размери	Външни размери	Дължина	Ъгъл на наклона	Размер на основата
	128 × 68 mm	500 mm	5°	320 × 260 mm
	188 × 88 mm	500 mm	5°	380 × 280 mm
	308 × 88 mm	500 mm	5°	500 × 280 mm
	308 × 108 mm	300 mm	5°	500 × 300 mm
	308 × 108 mm	600 mm	5°	500 × 300 mm
	508 × 108 mm	300 mm	5°	700 × 300 mm
	508 × 108 mm	600 mm	5°	700 × 300 mm
	758 × 108 mm	300 mm	5°	950 × 300 mm
	758 × 108 mm	600 mm	5°	950 × 300 mm
	1008 × 108 mm	300 mm	5°	1200 × 300 mm
	1008 × 108 mm	600 mm	5°	1200 × 300 mm

Дебелина 4.0 mm

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА СИСТЕМАТА

### Структура на системата

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

- Тип Sarnafil® PVC
- Тип Sikaplan® PVC

## ТЕХНИЧЕСКА ИНФОРМАЦИЯ

### Дебит

#### Дебити, l/s

	35 mm	45 mm	55 mm	65 mm	75 mm
1,30	1,90	2,70	3,50	4,50	4,50
1,90	2,80	3,80	5,00	6,00	6,00
3,00	4,40	6,00	7,80	9,60	9,60
3,00	4,40	6,00	7,80	9,60	9,60
3,00	4,40	6,00	7,80	9,60	9,60
5,50	7,90	10,50	13,40	16,50	16,50
5,50	7,90	10,50	13,40	16,50	16,50
7,50	11,00	14,90	19,20	24,00	24,00
7,50	11,00	14,90	19,20	24,00	24,00
12,60	11,70	23,40	29,40	34,60	34,60
12,60	17,70	23,40	29,40	34,60	34,60

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА УПОТРЕБА

Околна температура на въздуха Мин. -20 °C / макс. +60 °C

Температура на основата Мин. -30 °C / макс. +60 °C

## БАЗА 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.

## ДРУГИ ДОКУМЕНТИ

- Инструкции за монтаж: PVC системи за плоски покриви Sarnafil® и Sikaplan®.

## ВАЖНИ СЪОБРАЖЕНИЯ

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

- Употребата на S-Overflow PVC square 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 спомагателните продукти, в т.ч. лепила, почистващи състави и разреждители, 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 околна температура под +5 °C е необходимо да се вземат специални мерки в съответствие с местните разпоредби.

## ЕКОЛОГИЯ, ЗДРАВЕ И ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

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 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).

## ИНСТРУКЦИИ ЗА НАНАСЯНЕ

### ПРИЛОЖЕНИЕ

Стриктно спазвайте монтажните процедури, посочени в методологиите на работа, наръчните за полагане или инструкциите за работа и монтаж, които винаги трябва да бъдат съобразени с действителните обектови условия.

Вижте съответния раздел в следните Инструкции за монтаж: PVC системи за плоски покриви Sarnafil® и Sikaplan®.

## 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.

## 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 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  
S-Overflow PVC square  
Март 2023, Редакция 01.01  
020945012050002001

S-OverflowPVCsquare-bg-BG-(03-2023)-1-1.pdf

