

## Sarnabar Load Distribution Plate LDP-90

### Окончание крепежной рейки для системы Sarnabar System

**Описание материала** Sarnabar Load Distribution Plate LDP-90 это оцинкованная плоская шайба для окончания крепежной рейки в системе для механического крепления Sarnabar System. Шайба диаметром 90 мм имеет семь отверстий диаметром 7 мм.

**Применение** Окончание крепежной рейки в угловой и периметрической зонах по системе Sarnabar System. Устанавливается поверху кровельной мембраны. Sarnabar Load Distribution Plate LDP-90 может альтернативно применяться в качестве окончания при перекрестной установке реек. Sarnabar Load Distribution Plate LDP-90 не устанавливается в швах. Sarnabar Load Distribution Plate LDP-90 не применяется с системой крепежа Sarnafast System.

**Характеристики / Преимущества**

- Легкий вес
- Стойкость к погодным влияниям
- Легкость применения
- Подлежит рециклингу

#### Испытания

**Тесты / Стандарты** ■ Система управления качеством EN ISO 9001/14001

#### Техническое описание

##### Вид

**Состояние / Цвет** Поверхность: глянцевая

**Упаковка** Коробка 50 шт. Артикул № 149620

##### Хранение

**Условия и срок хранения** Sarnabar Load Distribution Plate LDP-90 должны храниться в сухих условиях. Sarnabar Load Distribution Plate LDP-90 не имеет срока годности при условии корректного хранения..



## Технические характеристики

<b>Химическая основа</b>	Оцинкованная сталь
<b>Размеры</b>	90 мм Ø, диаметр отверстий 7 мм, толщина мм
<b>Коррозионная стойкость</b>	15 циклов по тесту Kesternich (концентрация SFW 2.0 S по DIN 50018) по ETAG 006 - D.3.1.

## Описание системы

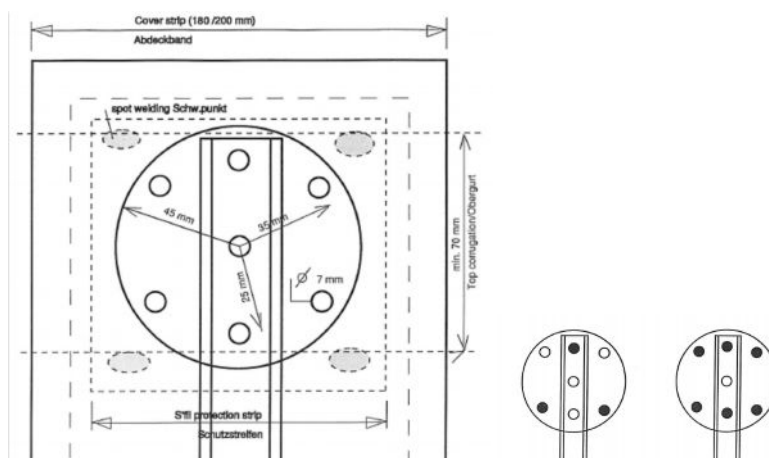
<b>Конструкция системы</b>	Вспомогательные материалы: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Sarnafast SB - 6.3 / SBF – SQ3</li> <li>- Isofast IG - 6.0 x I</li> <li>- Spike twister DT - 4.8 / 6.3 x I</li> <li>- Spike twister DT-S - 4.8 / 6.3 x I</li> <li>- Isofast IE - 6.3</li> <li>- Isofast IW - 5.0</li> <li>- Peel Rivet TPR/TPR-L - 6.3</li> <li>- TI - 6.3 x I</li> </ul>
----------------------------	---

## Инструкция по установке

### Метод монтажа

Sarnabar Load Distribution Plate LDP-90 должен устанавливаться в соответствии с действующей инструкцией по монтажу Sika.

Sarnabar Load Distribution Plate LDP-90 должен закрываться сверху полосой мембраны (100/200 мм) с фиксацией к гидроизоляционной мембране в четырех сварочных точках. Пластина может крепиться 3 или 6 –ю саморезами.



<b>Условия / Ограничения</b>	<p>Кровельные работы должны проводиться подрядчиками, прошедшими инструктаж Sika® Roofing.</p> <p>Температурные ограничения при монтаже Sarnabar Load Distribution Plate LDP-90:</p> <p>Температура основания: -30 °C min. / +60 °C max. Температура воздуха: -20 °C min. / +60 °C max.</p> <p>Укладка некоторых вспомогательных материалов, на пр. монтажный клей/растворители имеют лимит до +5 °C. Пожалуйста, ознакомьтесь с соответствующими Техническим Картами материалов.</p>
------------------------------	---

<b>Замечание</b>	<p>Все технические данные приведены на основании лабораторных тестов. Реальные характеристики могут варьироваться по независящим от нас причинам</p>
------------------	--

<b>Указания по технике безопасности</b>	<p>Для получения информации и совета относительно безопасной обработки, хранения и утилизации химических продуктов, пользователи должны обращаться к последней версии Технической карты по безопасности, содержащей физические, экологические, токсикологические и другие связанные с безопасностью данные.</p>
---	---

<b>Юридические указания</b>	<p>Информация, и, в частности, рекомендации, относящиеся к способу применения и конечному использованию продукции «Сика», предоставляются добросовестно, на основании существующих опыта и знаний компании «Сика» о продукции, при условии надлежащего хранения продукции, обращения с ней и применения в нормальных условиях в соответствии с рекомендациями компании «Сика». На практике, отличия между материалами, подготовительным слоем и фактическими условиями места, в котором применяется продукция, могут исключать возможность предоставления какой-либо гарантии относительно годности для продажи или пригодности для конкретного использования, а также исключать всякую ответственность, которая может возникнуть из каких-либо правоотношений, в связи с, или из предоставленных рекомендаций, или иных предложений. Пользователь продукции обязан испытать ее пригодность действительным целям и намерениям потребителя. Компания «Сика» оставляет за собой право изменять состав своей продукции. Право собственности третьих сторон должны быть соблюдены. Все заказы принимаются в соответствии с действующими условиями продаж и поставок. Пользователи должны всегда использовать самую последнюю версию технической карты материала соответствующего вида, копии которой будут предоставлены по их требованию.</p>
-----------------------------	--



Сика Украина,  
Украина  
03680 г. Киев  
ул. Смольная 9-Б

Тел.: +380 44 492 94 19  
Факс: +380 44 492 94 18  
www.sika.ua  
www.sika.com

