

# ST LD-I

## Душевая плита с линейным трапом со встроенным сифоном

Душевые плиты ST LD-I – это душевые плиты с дренажным каналом и небольшим односкатным уклоном для монтажа вровень с полом под плитку. Душевые плиты ST LD-I оснащены полностью интегрированной системой слива.

Душевые плиты ST LD-I подходят для установки в новостройках или при реконструкции зданий и прошли испытания в соответствии со стандартом ETAG 022-3.

### СВОЙСТВА

- Канал из нержавеющей стали
- С дополнительным уровнем слива
- Толщина душевой плиты не превышает 76/79 мм
- Полностью интегрированная система слива
- Высота рамы: 8–18 мм
- Гидроизоляция в соответствии со стандартом ETAG 022

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- Личные ванные комнаты или бытовые помещения промышленных зданий
  - Квартиры для инвалидов
  - Душевые общественных учреждений
- Душевые плиты ST LD-I обладают гидроизоляцией и изготовлены с применением композитного герметика для плитки и кафеля, подвергающихся частому воздействию воды.

### ПРИМЕНЕНИЕ

Рекомендации по применению и информация о требованиях к основанию под душевую плиту приводятся в нашем руководстве по монтажу.

### ВАЖНЫЕ УКАЗАНИЯ

При необходимости длину душевой плиты ST LD-I можно уменьшить. В этом случае необходимо обеспечить, чтобы сохранялся интервал до сливного канала в 50 мм.

При использовании облицовочной мозаики следует использовать мозаику с размером чипа не менее 2 x 2 см.

Если предусматривается передвижение на инвалидных колясках, должна использоваться мозаика с размером чипа не менее 5 x 5 см.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ПАРАМЕТРЫ ИЗДЕЛИЯ

Параметр	Ед. изм.	Значение	Примечания
Водонепроницаемость	бар	1,5	согласно ETAG 022
Термическая стойкость	°С	> -50 < 70	
Коэффициент теплопроводности $\lambda$	Вт/(м·К)	0,036	
Объемная плотность	кг/м <sup>2</sup>	32	согласно EN 1602
Прочность на сжатие <sup>1)</sup>		300 при 10 %-ном сжатии согласно EN 826	
Пропускная способность сифона	л/с	0,6	
	л/мин	36	
Уровень запорной воды	мм	25	

основание пенополистирол (без хлорфторуглеродов), с обеих сторон покрытый армированным раствором и сверху покрытый слоем герметика MC Proof 501 Flex Blue Special

форма поставки длина x ширина x высота

900 x 900 x 76  
1200 x 900 x 79  
1200 x 1000 x 79

**Примечание:** Данные, приведенные в настоящем техпаспорте, основаны на нашем опыте и являются достоверными согласно имеющейся у нас информации. Тем не менее, эти данные не являются окончательными. Они должны корректироваться в соответствии с особенностями конкретных конструкций, целями использования изделия и, в частности, с местными условиями. Наши данные соотносятся с общепринятыми техническими правилами, которые должны соблюдаться во время использования продукта. С учетом этой оговорки, мы несем ответственность за правильность представленных данных в рамках наших условий и положений поставок и продаж. Рекомендации наших специалистов, которые отличаются от данных, указанных в наших техпаспортах, являются обязательными только в том случае, если они даны в письменной форме. При этом следует всегда соблюдать общепринятые технические правила.

Редакция от 12-17. В настоящей редакции техпаспорта был внесен ряд изменений. Предыдущие редакции техпаспорта утратили силу и более не применимы. В случае выпуска новой редакции техпаспорта, настоящая редакция признается недействительной.