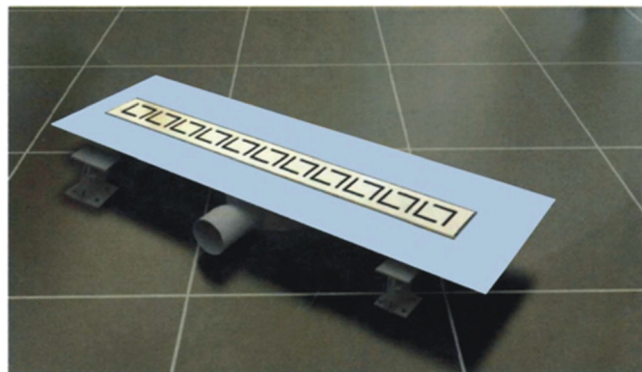


Инструкция по монтажу

Installation Instruction



Корпус из ABS
Сифон с гидроизоляцией
Инструкция по монтажу

Plastic Body Shower
Drain With Isolation
Skirt Montage
Instructions

CE
EN1253-1

360°
Rotation outlet



Комплектующие
в упаковке:

Package content



1. Лоток корпуса из ABS

ABS Plastic Body.

2. Сифон поворотный (360°) с защитой от протечки.

Undercarriage - 360° rotatable, sideways outlet, leak-proof joint protection.

3. Ножки регулируемые из ABS.

Adjustable ABS plastic feet.

4. Вкладыш корпуса из нержавеющей (304).

304 quality Stainless Sub Body.

5. Решётка корпуса из нержавеющей (304).

304 quality Stainless Top Cover.

6. Упаковка - блистер.

Blister package.

7. Ткань гидроизоляционная.

Insulation Type.

8. Клапан затворный "anti-smell".

Anti-Odor Stopper.

9. Ключ сервисный для решётки.

Open uperlid attachment.

10. Шестигранник.

Allen Wrench.

11. Инструкция по установке.

Installation guide.

Засверливание крепёжных отверстий:

Plastic Feet
Montage Hole



Рисунок 1

Image 1

Для фиксации ножек жёлоба к черновому полу определите точное место его установки, наметьте и просверлите крепёжные отверстия.

In order to fix the pitch adjust providing feet, holes are opened by the help of a drill after making.

Установка ножек жёлоба:

Plastic Feet
Montage



Рисунок 2

Image 2

После фиксации ножек жёлоба к полу, подберите им нужную высоту и с помощью уровня выровняйте края жёлоба.

The height of the feet are adjusted by the help of a water spirit level after plastic feet are fixed on the ground.

Монтаж корпуса жёлоба:

Steel Body
Montage

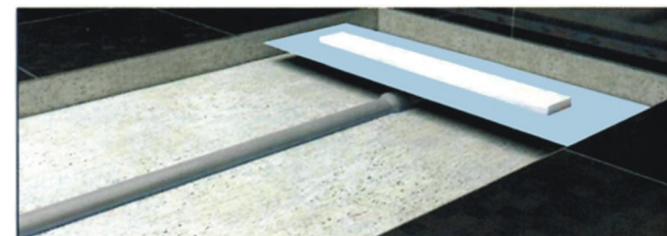
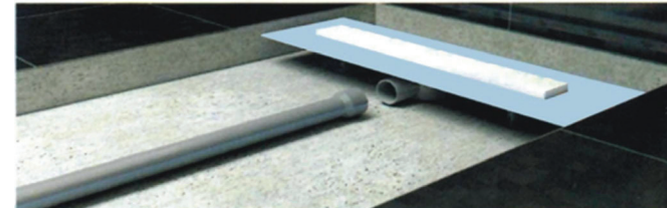


Рисунок 3

Image 3

Соедините сифон жёлоба к дренажной трубе и убедитесь в герметичности соединения. После этого можно приступать к заливке корпуса жёлоба раствором цемента.

The output of the fixing shower drain is connected to the draining and concrete operation is done.

Заливка жёлоба цементом:

Concrete Surface
coating

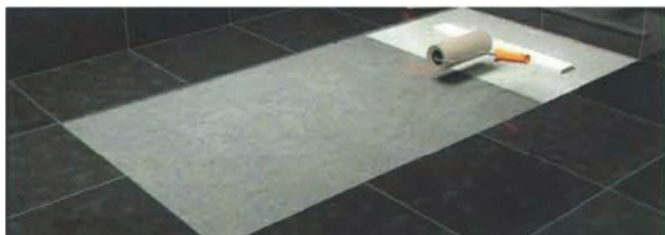
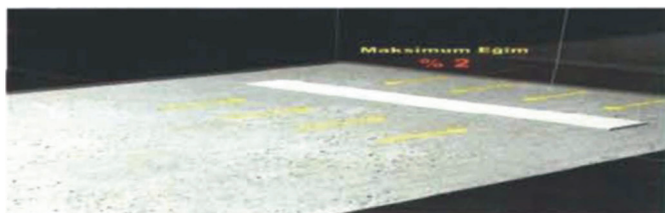


Рисунок 4

Image 4

Максимальный уклон верхнего уровня цементной стяжки к жёлобу не должен превышать 2%, как показано на рисунке 4. Уложите гидроизоляционную ткань на края жёлоба и дождитесь высыхания цемента.

The maximum slope should be 2% as an image 4. allow to dry by applying isolation material on the concrete.

Обрамление жёлоба плиткой:

Ceramic Surface
Application

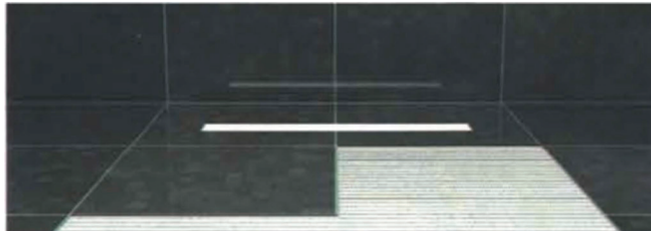


Рисунок 5

Image 5

После того, как стяжка и гидроизоляция высохли, можно приступать к укладке керамической плитки. Укладку плитки следует производить на слой клея, выровненный гребёнкой.

Water insulation and concrete application operation, ceramic application starts. Practice ceramic adhesive after than retouch with trowel.

Завершающая стадия:

Final Phase



Рисунок 6

Image 6

Снимите защитную плёнку и прогерметизируйте места стыка корпуса жёлоба и керамической плитки.

The protection foam is removed and the height adjustment is done.

ВНИМАНИЕ:

- Не снимайте защитную плёнку с жёлоба до завершения всех работ по его монтажу;
- При укладке керамической плитки не пользуйтесь острыми предметами;
- При очистке и последующем уходе за плиткой не используйте отбеливатели, хлорсодержащие растворы или растворы, содержащие кислоту. Это может привести к появлению пятен.
- Поверхность нержавеющей стали можно повредить. При монтаже и уходе за решёткой жёлоба нельзя пользоваться острыми предметами, а также металлическими щётками и губками.

WARNING:

- Do not rip off the protective cover film until the whole application finished.
- Do not use sharp tools when mounting the tile to the surface. For example any plastic and rigid or metallic tool.
- Do not contact bleach or liquids, acid, hydrochloric acid and chemical to clean ceramics than contain chlorine to the tiles long time because the cause blot
- Stainless steel is a scratchable material. Do not use tough tools and materials. Do not rub wiry brushes or sponges.

