

## НАШИ НОВИНКИ:



Заглушка полукруглая универсальная "Bombé" обеспечит отличный вид вашей водосточной системы.

Уникальная воронка, имеющая соединение для квадратной и круглой трубы, дает возможность различных дизайнерских решений.



$\square$  80 - - →  
 $\circ$  80 - - →



Новая оптимальная и экономичная длина 3 метра желоба белого G125.

## Инструкция по монтажу



Закрепите крайние кронштейны с учетом наклона 3 мм по направлению слива.



Обозначьте линию с помощью шнура.



Закрепите необходимое количество кронштейнов на расстоянии  $\pm 33$  см.



Измерьте длину желоба до обозначения "limit position".



Отпишите мелкоузубчатой пилой нужную длину желоба.



Положите желоб на кронштейны.



Соедините сначала желоб и угловой элемент.



Затем зафиксируйте желоб в кронштейнах.



Закрепите соединитель желоба и воронку на стене, также учитывая наклон 3 мм.



На следующей стене снова закрепите кронштейны по вышеуказанному принципу.



Закрепите необходимое количество кронштейнов на расстоянии  $\pm 33$  см.



Зафиксируйте желоб в соединителе и воронке.



Приклейте ПВХ kleem заглушку к желобу.



Установите стабилизаторы на желобах.



Закрепите сетку.



Закрепите хомут прямо по направлению стока воды.



Установите трубу. Не склеивайте элементы трубы.



Закрепите трубу с помощью хомута.

**Scala**  
Plastics

Водосточные  
системы

Для требовательного  
потребителя и для  
профессионалов

[www.scalaplastics.com](http://www.scalaplastics.com)



SPRU\_1017

## Водосточная система Scala Plastics из ПВХ

- Долговечная система, которую вы можете легко установить самостоятельно.
- Единственная система, устойчивая к воздействию ультрафиолетовых лучей, система со-ex.
- Ваш выбор форм, цветов и размеров.



## Желоб

	G80	G125 Также CO-ex	G165	C140 CO-ex
Отвод	M <sup>2</sup>	30	120	144
	M <sup>2</sup>	40	160	190
Ø размер (мм)	80	135	185	140
Ø трубы (мм)	50 ○	80-100 ○	100 ○	80 □
светло-серый	●	●	●	
темно-серый		●		●
коричневый	●	● ●		●
белый		●		
медный		●		
слоновая кость	●		●	

● со-ex      ○ труба круглая      □ труба квадратная

## Трубы



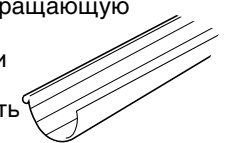
Дополнительно мы предлагаем шурупы 70 и 140 мм для установки FIXO

## Профессиональное качество

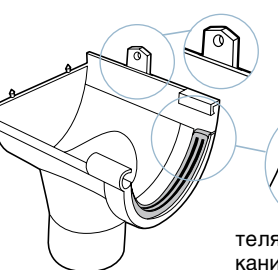
Водосточные системы Scala соответствуют Европейским нормам EN 607 и сертифицированы в России.

- Изготовлены из легкого и прочного ПВХ
- Имеют рифленую поверхность, предотвращающую налипание листьев
- Не подвержены деформации и коррозии

### Рифленая поверхность



Дополнительное крепление позволяет выдерживать нагрузки даже при экстремальных условиях (снегопадах, ливнях, штормах).



Трехгранный резиновый уплотнитель на воронках, соединителях, углах полностью предотвращает протекание воды.

## Полезные аксессуары



**Gofix:** Регулируемая система из ПВХ для крепления водосточных желобов на волнистых листах.  
Регулируется в зависимости от наклона крыши.  
Водосточный желоб может быть укреплен на любой высоте.



**Стабилизатор:** Содействует стабилизации желоба, что позволяет проводить различные работы, а также удерживает сетку желоба.



**Металлические пластифицированные кронштейны,** разработаны специально для суровых погодных условий.

Нестандартные углы 135° помогут вам установить водосточную систему Scala Plastics при любой конфигурации крыши.

## Водосточные системы



Технология коэкструзии позволяет производить многослойные трубы и желоба из различных типов сырья.



Конечный продукт комбинирует в себе свойства различных слоев и, таким образом, приобретает особые качества.

Преимущества со-ex:

- Не подвержена влиянию ультрафиолетовых излучений и не выцветает
- Длительная защита от кислотных дождей
- Повышенная прочность и долговечность



Совершенно новая модель, сочетающая в себе традиционное качество и современный дизайн.

co-ex