

**Европласт®**

интерьерная и фасадная лепнина

---

# **БАЛЮСТРАДА**

## **ДЕКОРАТИВНАЯ**

Инструкция по монтажу  
лепнины из пенополиуретана

Для КРАСОТЫ СТЕН И ПОТОЛКОВ

# инструменты и материалы



шуруповерт

перфоратор

степлер

торцовочная пила

нож малярный

шпатель

круглогубцы

молоток

ключ разводной

рулетка (минимум 3 м)

уровень

карандаш

пистолет для нанесения  
клея

клей «Европласт»  
Стыковочный

клей «Европласт»  
Универсальный

сверла Ø20мм и Ø16мм

бур по бетону Ø12мм

саморезы, дюбеля

тонкая и средняя  
наждачная бумага

ветошь, салфетка  
тряпочная

шпатлевка  
автомобильная (белая)

ацетон, растворитель

# клей «Европласт»



Клей  
«Европласт  
Универсальный»

Клей  
«Европласт  
Монтажный»

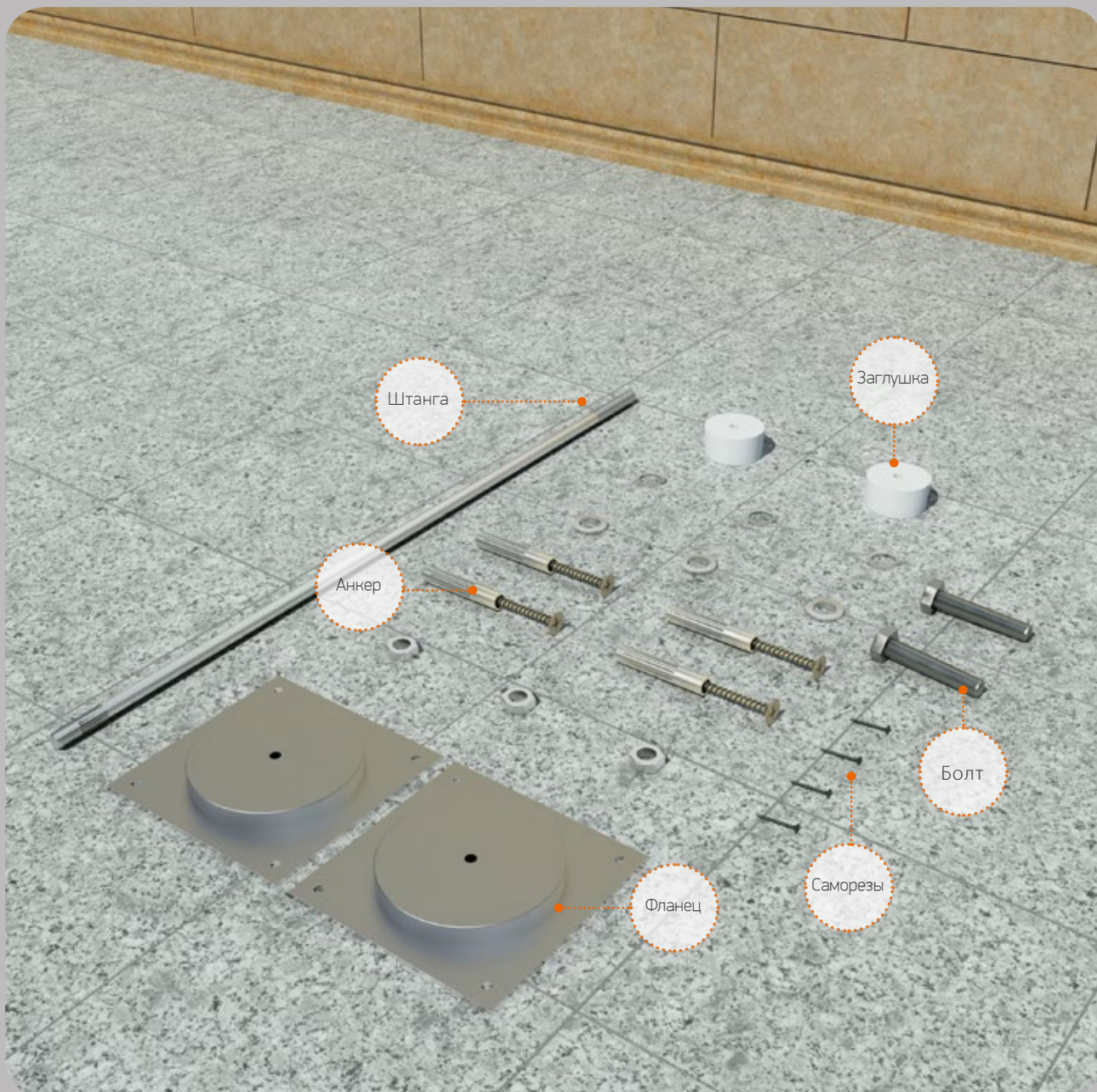
Клей  
«Европласт  
Стыковочный»

**Важно!** В описании процесса монтажа изделий из пенополиуретана используется линейка клеев «Европласт», производства РФ. При использовании клеев других производителей следуйте инструкциям на их упаковке.

**Условия при проведении работ:** температура при проведении работ и следующие 24 часа не ниже +8°C. Относительная влажность воздуха в помещении 40–80 %. Необходимо выдержать изделия в помещении не менее 24 часов.

**Требования к поверхности:** подготовленная поверхность должна быть сухой, обезжиренной, очищенной от пыли. Слабые минеральные основания должны быть предварительно укреплены подходящей грунтовкой.

## Комплект для монтажа балюстрады



наименование	кол-во
Фланец	2 шт.
Гайка М20	3 шт.
Анкер 120x100	4 шт.
Шайба 20	3 шт.
Шайба-гровер 20	3 шт.

наименование	кол-во
Заглушка	2 шт.
Саморез 4x25	4 шт.
Болт М16x80	2 шт.
Штанга	1 шт.

## Рекомендации перед началом работы

При соблюдении требований, описанных в данной инструкции, монтаж архитектурного декора из пенополиуретана может быть осуществлен любым человеком, имеющим минимальные навыки строительных работ.

---

Монтаж изделий проводится на подготовленную ровную загрунтованную поверхность. Для этого необходимо удалить рыхлую отслоившуюся штукатурку и зашпаклевать (заштукатурить) неровности.

Затем загрунтовать грунтом глубокого проникновения для наружных работ.

---

Помните, что от качества поверхности зависит не только прочность крепления, но и долговечность эксплуатации изделий.

---

Допускается проведение работ при температуре не ниже  $-10^{\circ}\text{C}$  и относительной влажности воздуха 40-80%.

---

При установке изделий следуйте требованиям инструкции, используйте клеи и механические крепежи, рекомендованные производителем декоративных изделий:  
для монтажа — «Клей Европласт Универсальный»,  
для стыков — «Клей Европласт Стыковочный».

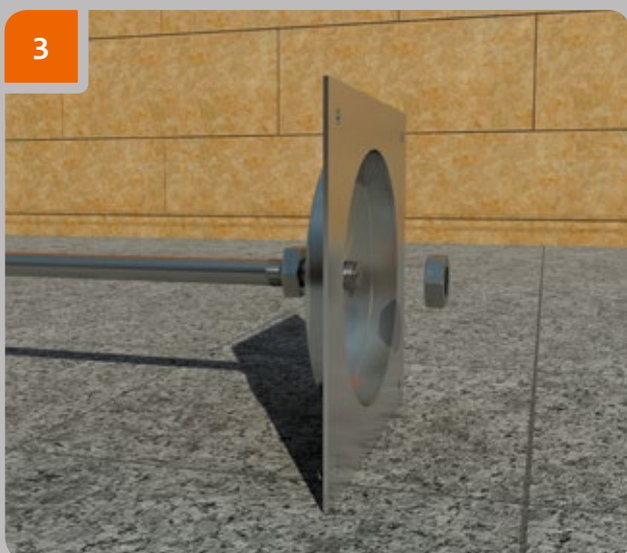
## Монтаж балюстрады



Сделать отметки на основании и поручне для отверстий под направляющие балясин.



Использовать сверло Ø20 мм.



Соединить фланец и штангу



С помощью анкерных болтов прочно зафиксировать фланцы на поверхности.

## Для красоты стен и потолков



5  
Установить, не фиксируя, столбы



6  
Для соединения основания со столбом использовать клей «Европласт Стыковочный». Для установки основания на поверхность использовать клей «Европласт Универсальный»



7  
Зафиксировать саморезами основание и столб.



8  
Прочно закрепить основание на поверхности с помощью анкерных болтов, используя отверстия, сделанные ранее.

## Монтаж балюстрады



9

Нанести клей «Европласт Стыковочный» на нижние основания балясин.



10

Установить балясины на основание.



11

Не нанося клей, установить поручень балюстрады.



12

Отметить контур поручня.

## Для красоты стен и потолков



13

Сделать отметку под отверстие для установки крепежного болта.



14

Высверлить отверстие Ø12 мм.



15

Установить в поручень заглушку.



16

Зафиксировать саморезами заглушку в поручне.

## Монтаж балюстрады



17

Нанести клей «Европласт Стыковочный» на всю поверхность балясины примыкающую к поручню.



18

Нанести клей на торцевую часть поручня.



19

Установить поручень.



20

С помощью болта соединить поручень со столбом.

## Для красоты стен и потолков



21

Закрепить фланец на столбе балюстрады с помощью гайки и саморезов.



22

Для установки крышки столба использовать клей «Европласт Стыковочный».



23

Удалить выступившие излишки клея с помощью ткани, смоченной ацетоном.



24

Следуя инструкции производителя краски, произвести окраску изделия.

## Изготовление радиусного элемента

25



Оформить заказ без внутренней трубы жесткости.

26



Произвести разметку изделия в соответствии с таблицей радиусов (см. ниже)

Шаг распила	Радиус изгиба поручня/основания
20 мм.	0,5 м.
40 мм.	1 м.
60 мм.	1,5 м.

27



Сделать распил, не на всю глубину изделия, оставляя не разрезанным примерно по 4 см.

28



Заполнить разрезы клеем «Европласт Стыковочный» с избытком.

## Для красоты стен и потолков

29



Разместить и зафиксировать элемент на ровной поверхности по заранее размеченному шаблону изгиба.

30



Зафиксировать разрезы скобами.

31



Удалить выступившие излишки клея штапелем.

32



Удалить выступившие излишки клея тканью, смоченной ацетоном.

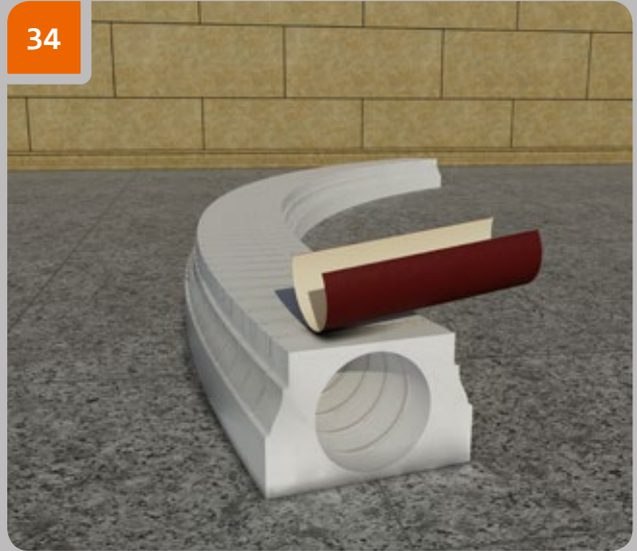
## Изготовление радиусного элемента

33



Спустя 24 часа удалить скобы.

34



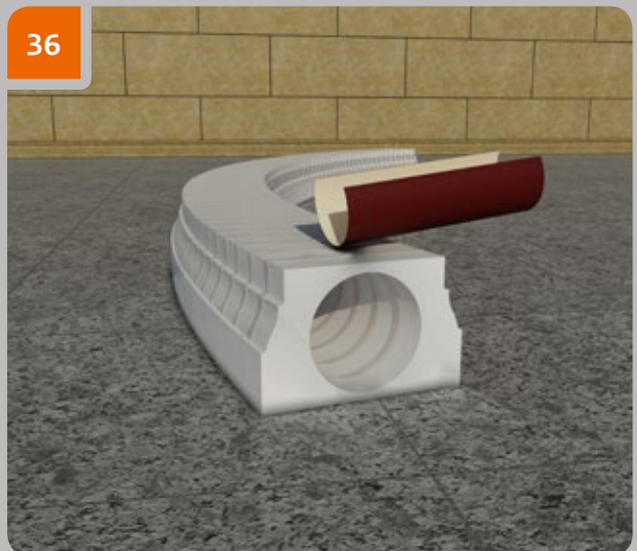
Наждачной бумагой зачистить все неровности.

35



Зашпаклевать стыки.

36



Наждачной бумагой зачистить все неровности.

## Для красоты стен и потолков



37

Продолжить монтаж балюстрады по инструкции.



38

Следуя инструкции производителя краски, произвести окраску изделия.



[www.evroplast.ru](http://www.evroplast.ru)

---

**Европласт®**

интерьерная и фасадная лепнина