

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»

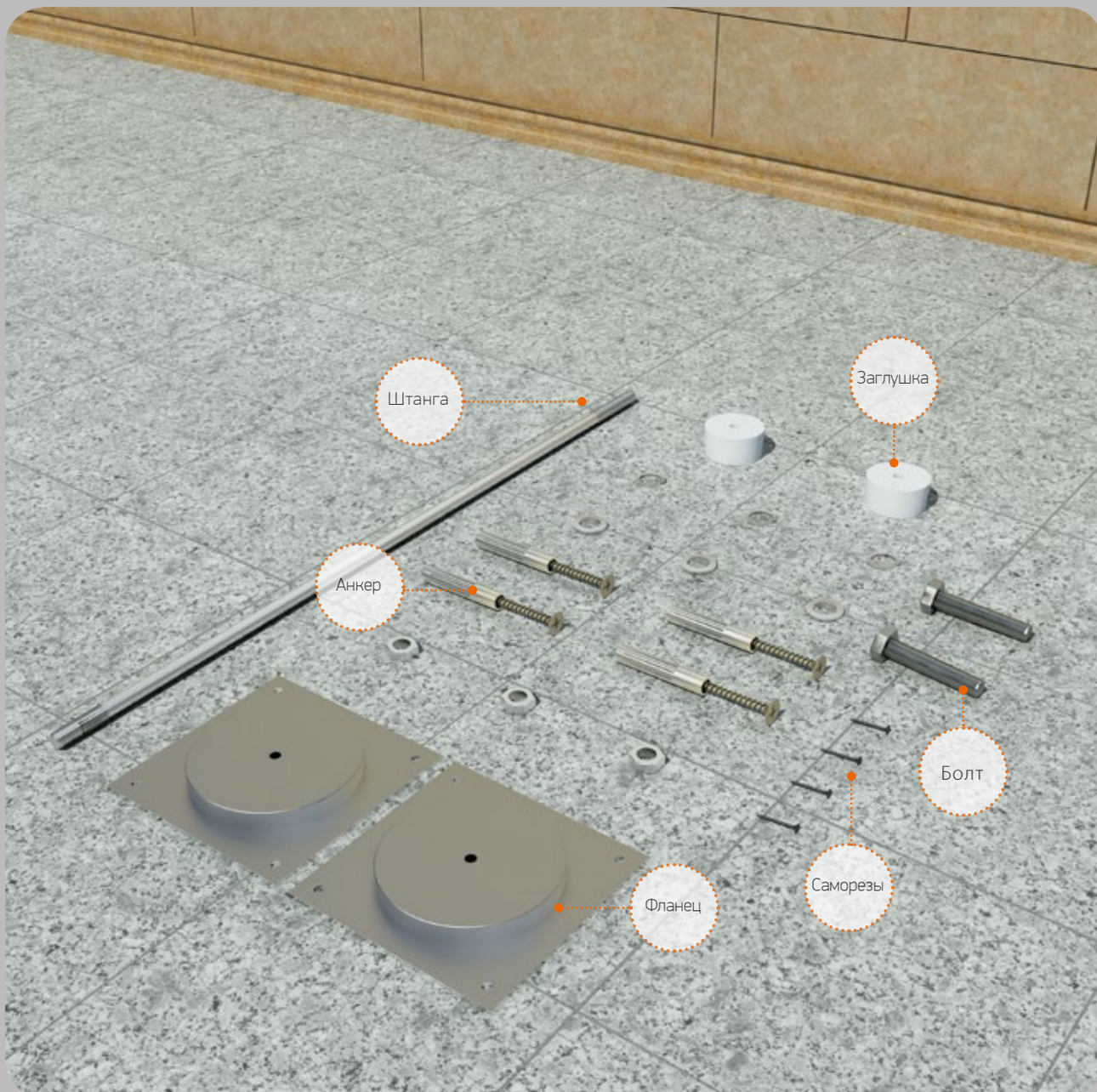
Клей
«Европласт
Стыковочный»

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°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



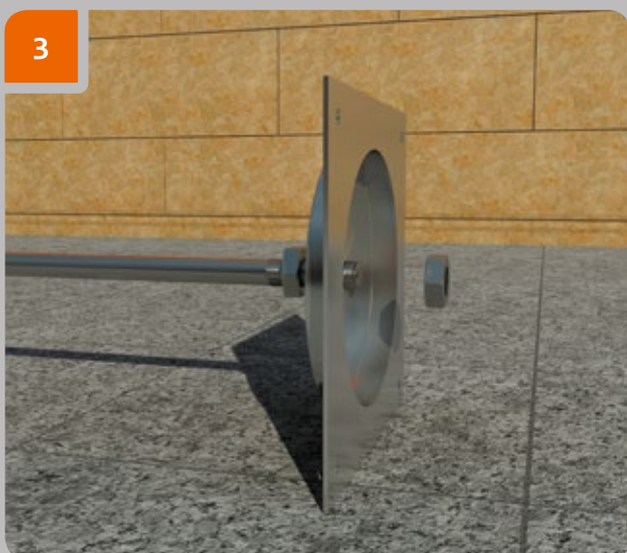
1

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



2

Использовать сверло Ø20 мм.



3

Соединить фланец и штангу



4

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.

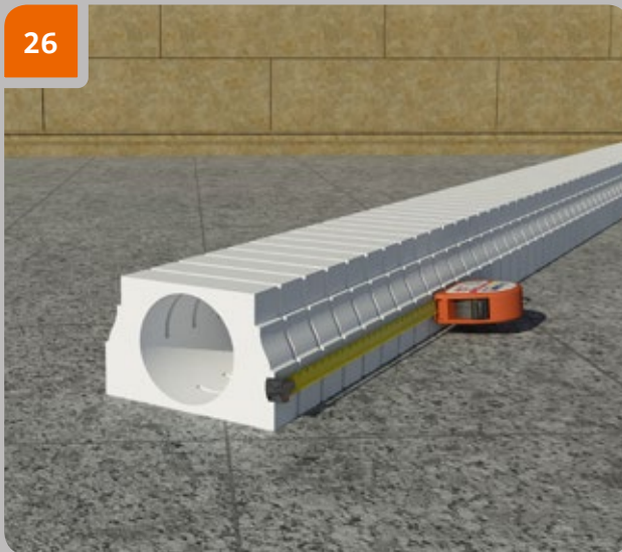
Изготовление радиусного элемента

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



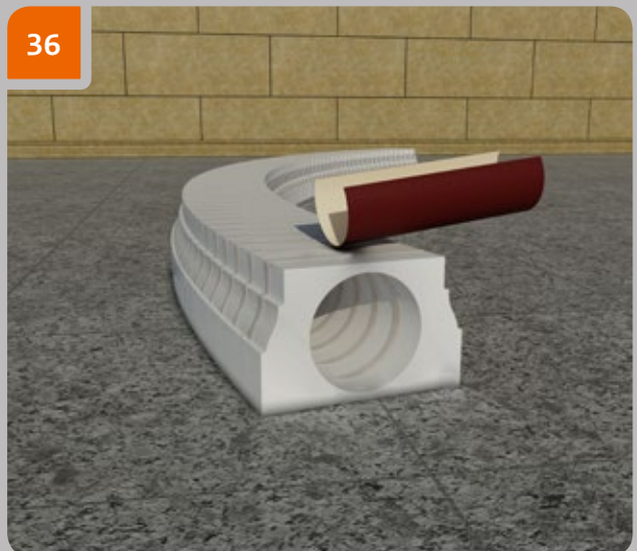
Наждачной бумагой зачистить все неровности.

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

Европласт®

интерьерная и фасадная лепнина