

**Европласт®**

интерьерная и фасадная лепнина

---

# **КАРНИЗ ДЛЯ СКРЫТОГО ОСВЕЩЕНИЯ**

Инструкция по монтажу  
лепнины из пенополиуретана

**Для КРАСОТЫ СТЕН И ПОТОЛКОВ**

# инструменты и материалы



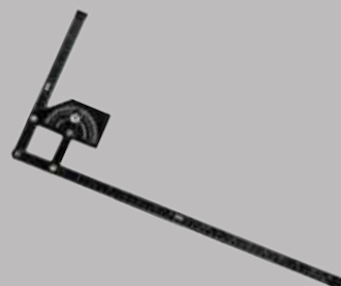
Рулетка



Карандаш



Отбивочный шнур



Угломер



Торцовочная пила



Молоток



Круглогубцы



Пистолет под клей



Степлер строительный



Резиновый и  
металлический  
шпатели



Саморезы



Наждачная бумага



Ацетон или уайт-спирит



Мелкозернистая  
водорастворимая  
шпаклевка



Ветошь



Перчатки

# 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.

## Монтаж карниза для скрытого освещения



1

Плотно прижать изделие к стене, отметить необходимое расстояние от потолка.



2

Сделать отметки по нижнему краю изделия.



3

С помощью отбивочного шнура соединить отметки по периметру помещения.



4

С помощью угломера произвести замер угла помещения.

## для красоты стен и потолков

5



Выставить угол на торцовочной пиле, произвести запил изделия. В помещениях с углами, равными 90°, возможно использование стусла и ножовки.

6



Равномерно нанести на монтажную поверхность клей «Европласт Монтажный» или «Европласт Универсальный» по всей длине изделия. Толщина наносимого слоя клея должна составлять 3–5 мм.

7



Приложить изделие к месту установки согласно разметке на стене. Прижать изделие по всей длине, чтобы клей выступил из-под всей плоскости примыкания.

8



При помощи шуруповерта зафиксировать изделие саморезами с шагом  $\approx 600$  мм.

## Монтаж карниза для скрытого освещения



9  
Сразу после фиксации саморезами удалить излишки клея шпателем.



10  
При необходимости места примыкания изделия к стене протереть тканью, смоченной водой — при использовании клея «Европласт Монтажный», ацетоном — при использовании клея «Европласт Универсальный».



11  
Произвести запил следующего изделия. Проверить совмещение рисунка изделий, при необходимости сделать повторный запил.



12  
Очистить увлажненной тканью от пыли и других загрязнений торцы стыкуемых изделий.

## для красоты стен и потолков

13



Нанести клей «Европласт Стыковочный» на торец уже смонтированного изделия.

14



Нанести клей «Европласт Монтажный» или «Европласт Универсальный» на монтажную поверхность следующего изделия.

15



Прижать изделие к стене, чтобы клей выступил из-под всей плоскости примыкания. Смещая изделие вдоль стены, прижать к соседнему изделию, чтобы клей выступил на стыке.

16



Зафиксировать стык при помощи строительного степлера.

## Монтаж карниза для скрытого освещения

17



Сразу после приклеивания удалить выступившие излишки клея шпателем.

18



Протереть стык тканью, смоченной ацетоном.

19



Продолжить монтаж.

20



Спустя 3 часа удалить скобы из стыков.

## для красоты стен и потолков



21

Мелкозернистой наждачной бумагой обработать стыки до получения ровной поверхности.



22

Мелкозернистой водорастворимой шпаклевкой для внутренних работ зашпаклевать обработанные стыки и места заглубления саморезов. После высыхания шпаклевки (60 минут) при необходимости повторить «Шаг 21».



23

Заполнить клеем места примыкания изделия к стене на тех участках, где клей не выступил.



24

Удалить излишки клея тканью, смоченной водой — при использовании клея «Европласт Монтажный», ацетоном — при использовании клея «Европласт Универсальный».

## Монтаж карниза для скрытого освещения

25



Следуя инструкции производителя краски, произвести окраску изделий, начиная от угла помещения.



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

---

**Европласт®**

интерьерная и фасадная лепнина