



# Монтаж интерьерного декора из пенополиуретана

## Инструменты и материалы

- перчатки;
- ножовка с мелким зубом;
- измерительная рулетка;
- клей «Европласт Стыковочный» (Россия);
- клей «Европласт Универсальный» (Россия) или «Европласт Монтажный» (Бельгия);
- мелкозернистая водорастворимая шпаклевка;
- пистолет под клей;
- шпатель для ровного нанесения клея;
- мелкозернистая наждачная бумага;
- ацетон или уайт-спирит
- ветошь;
- Краска «Tikkurila Luja 7» (для влажных помещений) или «Tikkurila Harmony» (для интерьера).

---

Интерьерный декор из пенополиуретана должен находиться в помещении, предназначенном для монтажа, не менее 24 часов до начала работ

---

## Рекомендации перед началом работы

1. Поверхность должна быть сухой, обезжиренной, очищенной от пыли. Слабые минеральные основания должны быть предварительно укреплены подходящей грунтовкой.
2. Допускается проведение работ при температуре не ниже 8°C при использовании клея «Европласт Монтажный» (Бельгия) и не ниже 10°C при использовании клея «Европласт Универсальный» (Россия) и относительной влажности воздуха 40-80%.
3. Убедитесь, что поверхность ровная.



## Инструкция монтажа декора из пенополиуретана

1. Сделайте разметку, плотно прижав изделие к стене и/или потолку.
2. При необходимости отрегулируйте длину изделия, подпилив его ножковкой с мелким зубом.
3. Равномерно нанести на монтажную поверхность клей «Европласт Монтажный» (Бельгия) или клей «Европласт Универсальный» (Россия) по всей длине изделия. Толщина наносимого слоя клея должна составлять 3-5 мм.
4. Приложите изделие к месту установки согласно разметке на стене. Прижмите изделие по всей длине, чтобы клей выступил из-под всей плоскости примыкания.
5. Сразу после приклейивания удалите выступившие излишки клея шпателем.
6. При необходимости места примыкания изделия к стене протереть тканью, смоченной ацетоном.
7. Для изделий высотой более 100 мм необходима дополнительная фиксация саморезами или финишными гвоздями.
8. Для состыковки элементов между собой:
  - 8.1. Очистите увлажненной тканью от пыли и других загрязнений торцы стыкуемых изделий.
  - 8.2. Нанесите клей «Европласт Стыковочный» (Россия) на торец уже смонтированного изделия.
  - 8.3. Нанесите клей «Европласт Монтажный» (Бельгия) или «Европласт Универсальный» (Россия) на монтажную поверхность следующего изделия.
  - 8.4. Прижмите изделие к стене, чтобы клей выступил из-под всей плоскости примыкания. Сместив изделие вдоль стены, прижмите к соседнему изделию, чтобы клей выступил на стыке.
  - 8.5. Сразу после приклейивания удалите выступившие излишки клея шпателем.
  - 8.6. Протрите стыки тканью, смоченной ацетоном.
  - 8.7. Спустя 3 часа мелкозернистой наждачной бумагой обработайте стыки.
  - 8.8. Мелкозернистой водорастворимой шпаклевкой для внутренних работ зашпаклюйте обработанные стыки.
9. Произведите окраску изделия, следуя инструкции производителя краски.



## Ожидаемый расход клея

- Клей «Европласт Стыковочный» (Россия) Клей стыковочный, объемом 60 мл. на примере карнизов и молдингов.

Ширина карниза/молдинга	Длина смонтированных элементов
до 5 см	52 м
до 10 см	26 м
до 15 см	17 м
до 20 см	13 м

- Клей «Европласт Монтажный» (Бельгия) или «Европласт Универсальный» (Россия).

Ширина карниза/молдинга	Длина смонтированных элементов
до 5 см	30-36 м
до 10 см	15-18 м
до 15 см	10-12 м
до 20 см	7,5-9 м

## Ожидаемый расход краски

- Ожидаемый расход банки Tikkurila Luja 7» 0,9 л. при покраске в два слоя:

Ширина изделия	Окрашенных метров
до 5 см	160 м
до 10 см	80 м
до 15 см	54 м
до 20 см	40 м

- Ожидаемый расход банки «Tikkurila Harmony» 0,9 л. при покраске в два слоя:

Ширина изделия	Окрашенных метров
до 5 см	240 м
до 10 см	120 м
до 15 см	80 м
до 20 см	60 м