

Правила приклеивания кромки из БСП с клей-расплавом к торцам столешницы.

1. Расположите столешницу таким образом, чтобы выполнять последующую работу с торцами вам было максимально удобно.
2. Обработайте торец наждачной бумагой, которая позволит избавиться от мелких неровностей.
3. Протрите край сухой или влажной тряпкой, чтобы удалить остатки пыли или мелких опилок и обеспечить надежное крепление.
4. При помощи ножниц или строительного ножа отрежьте кромку необходимой длины.
5. Нагрейте утюг до температуры 80-85 °С. В нагревании утюга до полной мощности необходимости нет. Для разогрева клеящего основания будет вполне достаточно представленного выше режима, что предупредит повреждение материала.
6. Если вы протирали торец влажно тряпкой, то дождитесь полного его высыхания, а затем приложите отрез клеящим слоем к поверхности.
7. Необходимо убедиться, что кромка лежит ровно и полностью закрывает поверхность торца. С обеих сторон могут свисать небольшие куски.
8. Далее вы можете приступить к нагреву кромки, используя утюг. Чтобы не перегреть ленту, но расплавить клей можно использовать лист бумаги. Прогреть надо равномерно по всей поверхности.
9. Пока материал полностью не остынет, его необходимо с усилием разравнивать и приглаживать, используя обычную сухую тряпку или строительный валик.
10. При помощи строительного ножа с новым лезвием подрежьте край кромки. Держите нож параллельно столешнице, что необходимо для предупреждения среза под углом. Затем отрежьте излишки вдоль детали. Меламин и тонкий пластик отлично режутся ножом. Если ПВХ кромка толще — 0,5-0,6 мм и больше, могут уже возникать трудности. Такие края можно обработать ручным фрезером. Это гарантирует хороший результат в короткое время. Если образовались небольшие зазубрины, удалить их можно при помощи наждачной бумаги.