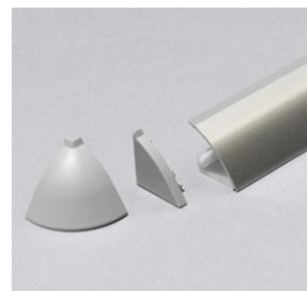


Рекомендации по обработке

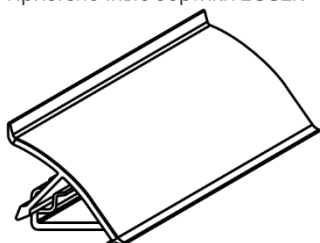
EGGER Пристеночные бортики 3



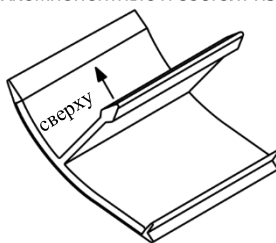
Пристеночные бортики компании ЭГГЕР служат для обеспечения функционального дизайна и гармоничного перехода от столешницы EGGER к стене. Программа сочетания материалов по декору, предлагаемая компанией ЭГГЕР, фасонные элементы и уплотнители обеспечивают единство оформления и цветового решения. Пристеночные бортики компании ЭГГЕР удобны в применении и просты в монтаже.

Профили

Пристеночные бортики EGGER – двухкомпонентные и состоят из основного (базового) и верхнего (декоративного) профилей:



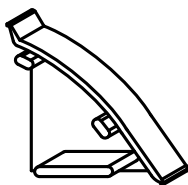
Основной профиль с верхним профилем



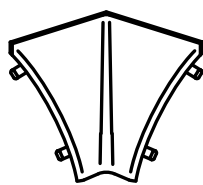
Верхний профиль

Наряду с декоративным аспектом верхний профиль выполняет защитную функцию за счет нанесенной на его верхнюю кромку уплотнительной ленты и двойного уплотнителя на нижней кромке, дополнительно выступающего в качестве опорной кромки.

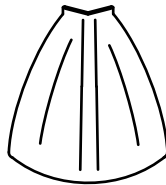
Фасонные элементы



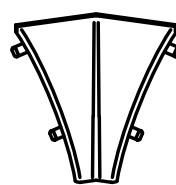
1: Торцевая заглушка
левая / правая



2: Внутренний уголок 90°



3: Наружный уголок 90°



4: Внутренний уголок 135°

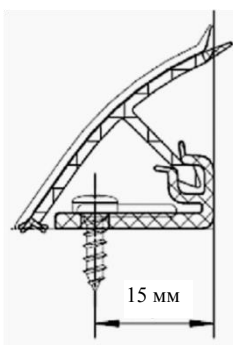
Различные фасонные элементы по цвету сочетаются с уплотнителями.

Укладка

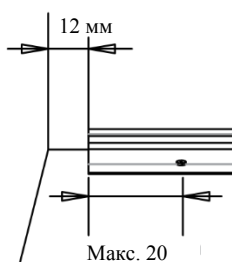
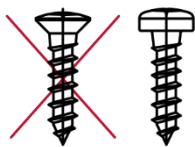
Перед монтажом пристеночного бортика на столешнице необходимо обработать герметиком его продольную и поперечные кромки в местах соединения со стеной. Укладка пристеночных бортиков компании ЭГГЕР осуществляется легко и быстро, всего за несколько приемов. Чтобы достичь безупречного результата при укладке рекомендуется придерживаться данной последовательности:

1. После замера необходимо за один прием обрезать основной и верхний профили под прямым углом до нужных размеров. При этом следует учитывать соответствующие отступы. Их размеры Вы найдете на приведенных ниже изображениях.
2. При креплении основного профиля нужно следить за тем, чтобы на столешнице были предварительно сделаны отверстия на участке резьбового соединения. Отверстия должны быть больше диаметра шурупов минимум на 1 мм, чтобы избежать натяжения материала. Кроме того, перед креплением шурупами рекомендуется защитить внутреннюю часть отверстия под крепеж с помощью герметика.
3. Далее следует закрепить шурупами основной профиль на столешнице.

Обратите внимание на то, что расстояние от центра отверстия до края бортика должно составлять максимально 20 мм, а основной профиль должен надлежащим образом прилегать к стене. При монтаже не допускается применение шурупов с потайной головкой! В данном случае рекомендуется использовать шурупы с полукруглой головкой фирмы Sprax с полной резьбой 3 x 15 мм (семь штук на метр).



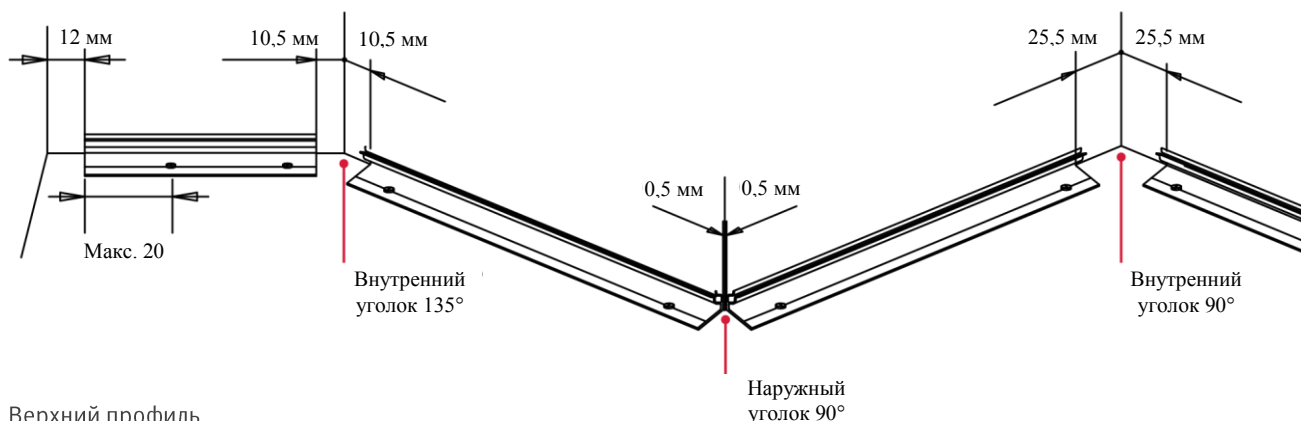
Основной профиль



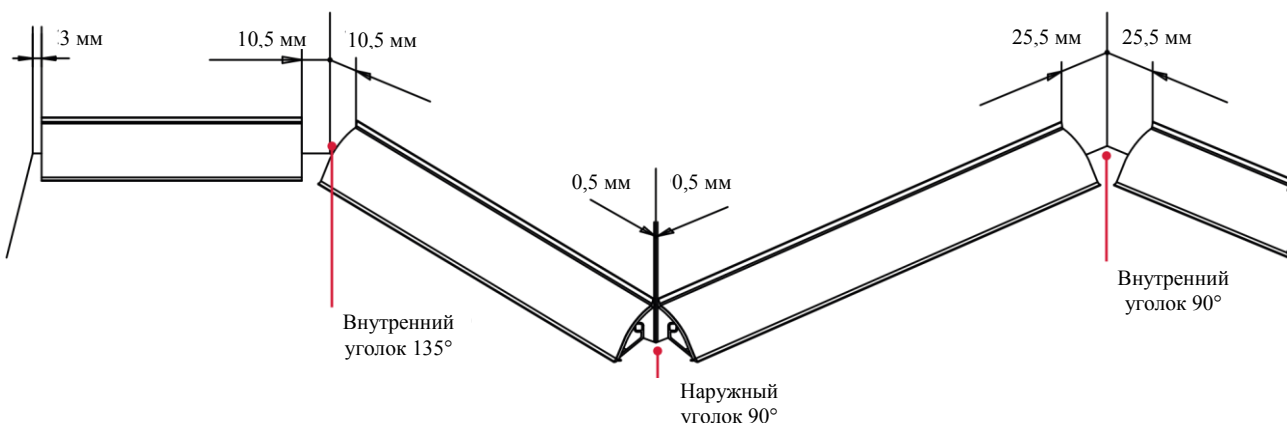
4. Верхний профиль вставляется в основной профиль и защелкивается путем надавливания. По необходимости следует использовать молоток и прокладку. При этом двойной уплотнитель должен лежать на столешнице, а обычная уплотнительная лента должна быть сверху.
5. Монтаж верхних профилей начинается с внутреннего уголка. Фасонный элемент для внутреннего уголка (90° или 135°) следует вставить в верхний профиль и начать монтаж с соответствующего угла. Прежде чем верхний профиль будет зафиксирован в основном профиле до соседнего уголка, необходимо сначала установить следующий фасонный элемент.
6. Слева и справа по краям профиля необходимо поставить торцевые заглушки.

Отступы

Основной профиль



Верхний профиль



Пожалуйста, обратите внимание: термостойкость пристеночных бортиков EGGER, а также фасонных элементов и уплотнителей составляет 70°C. На газовых плитах или газовых варочных поверхностях (открытое газовое пламя) данная температура будет превышена на наружной кромке варочной емкости. Чтобы избежать термических повреждений пристеночных бортиков необходимо соблюдать безопасное расстояние между задним краем варочной емкости и передней кромкой бортика, которое должно составлять 3 см. В случае с электрическими варочными поверхностями необходимо обращать внимание на рекомендации по установке, данные производителем.

Рекомендации по уходу и очистке

Очистка декоративных поверхностей и уплотнителей производится с помощью обычных чистящих средств или мягких чистящих средств, предназначенных для пластиковых поверхностей. Если требуется применение неразбавленного чистящего средства, то поверхность следует сразу же промыть чистой водой. Применение агрессивных растворителей, таких как разбавитель лака, ацетон или метилэтилкетон, недопустимо, так как они могут вызвать повреждения декора или материала.

Более подробную информацию Вы можете получить в рекомендациях по обработке столешниц компании ЭГГЕР.

Настоящие рекомендации по обработке составлены с особой тщательностью и использованием всей имеющейся информации. Все данные основываются на практических экспериментах и собственных исследованиях и соответствуют современному уровню наших знаний. Эти данные носят информационный характер и не содержат гарантий относительно характеристик продукции или ее пригодности для использования в определенных сферах применения. Мы не берем на себя ответственность за возможные ошибки, опечатки и неточности при указании норм. Кроме этого, возможны технические изменения, связанные с постоянным совершенствованием продукции EGGER. Пристеночный бортик и изменениями норм и документов публичного права. Поэтому данные рекомендации по обработке не являются руководством по применению или имеющим обязательную юридическую силу документом. Как правило, на поставки продукции распространяется действие принятых в нашей компании Общих условий продаж и поставок.

Ответственный: Продукт-менеджмент «Материалы для производства мебели и внутренней отделки»