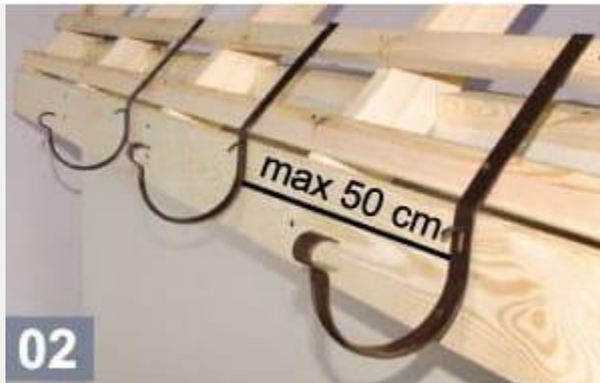


Монтаж водосточной системы PROFIL



1. Определите места установки крайних держателей желобов с учетом того, что уклон желоба в направлении ливнеприемника должен составлять 3-5 мм на 1 погонный метр. Смонтируйте крайние держатели и разметьте между ними линию для установки остальных держателей.



2. Держатели желоба (018/118) размещаются на расстоянии не более 50см друг от друга и монтируются на нижнюю часть обрешетки на 2 самореза.



3. Держатели желоба (014/114) размещаются на расстоянии не более 50см друг от друга и монтируются на лобовую доску на 2 самореза.



4. Фиксация третьим саморезом производится после монтажа всех держателей.



- 5.** Раскрой желоба по размеру выполняется «ножовкой», причем режущие движения выполняются «на себя». При раскрое необходимо учесть тепловой зазор, необходимый для монтажа желоба.



- 6.** Зачистка обрезанных концов производится наждачной бумагой или мелким напильником.



- 7.** Под проходной ливнеприемник ножницами по металлу вырезается отверстие с диаметром немного большим, чем внутренний диаметр ливнеприемника. Зачистка краев отверстия производится наждачной бумагой или мелким напильником.



- 8.** Монтаж **Проходного ливнеприемника (007/107)** осуществляется соосно отверстию в желобе. Следует учесть, что расстояние между ближайшими к ливнеприемнику держателями не должно превышать 50 см.



9. Левый (007L) и Правый (007L) ливнеприемники следует монтировать подобно Проходному ливнеприемнику (007) предусматривая, чтобы защелки ливнеприемника прилегали к держателю желоба.



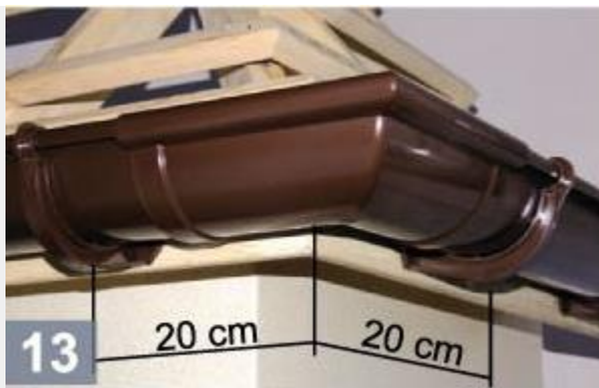
10. Соединитель желоба монтируется между держателями. Необходимо оставить тепловой зазор 6 см между краями желоба в соединителе.



11. Монтаж заглушки осуществляется на открытый торец желоба. Уплотнительную прокладку необходимо тщательно смазать.



12. Расстояние между заглушкой и держателем желоба не должно превышать 20 см.



13. Монтаж поворотного угла желоба осуществляется между двумя крайними держателями с учетом того, что расстояние между внутренней частью угла и держателем желоба не должно превышать 20 см.



14. Монтаж водосточной трубы к стене осуществляется при помощи **Держателей трубы (019А/В/С)**. Длина держателей подбирается с учетом толщины теплоизоляции стен. При высоте здания до 10 метров держатели следует монтировать на расстоянии 2 метра друг от друга. При высоте более 10 метров - расстояние 1,5 метра. Для отвода дождевой воды на отмостку следует использовать колено трубы.



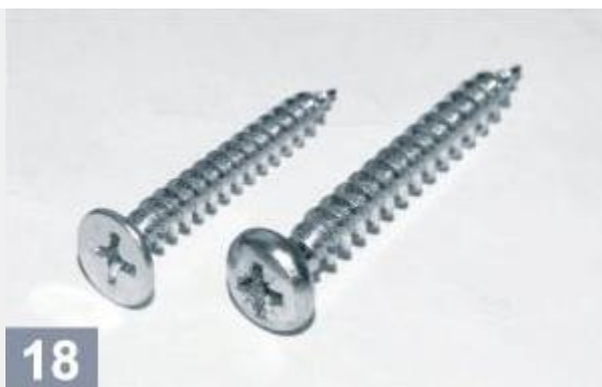
15. Дождевая вода может отводиться при помощи колена.



16. При устройстве организованного отвода воды следует использовать **Ливневой колодец (120В/120Р)**. Во избежание засорения трубы рекомендуется устанавливать **Ревизию (012/112)**.



17. После проведения монтажа рекомендуется провести визуальный осмотр системы, с точки зрения того, как сделаны уклоны отвода воды.



18. Для крепления системы следует использовать шурупы $d = 5 \times 40$, предназначенные для деревянных конструкции