

Изобретение относится к составным элементам (1; a-d; 16; 21-23) сборного кровельного покрытия, которые изготовлены из профилированного плоского материала (15). Они выполнены с возможностью смежной и последовательной установки так, что кромки одного элемента перекрывают кромки соседних элементов. При этом каждый элемент (1; a-d; 16; 21-23) имеет углубление (4; s) по крайней мере в одном углу. Оно проходит ниже нижней поверхности части элемента, которая окружает угол. Его размер превышает размер угла соседнего элемента, с которым оно перекрывается. Изобретение способствует лучшему прилеганию соседних элементов, что обеспечивает герметичность и долговечность покрытия.