

Socket-Profile 220

Алюминиевый профиль с капельным отливом.

Применение

Для монтажа системы утепления в цокольной части, для плит толщиной от 50 до 100 мм. Обеспечивает конструктивно замкнутую нижнюю часть системы; соосное и аккуратное завершение системы; целенаправленное удаление дождевой воды.

Рабочие данные

Материал алюминий

Длина 250 см

Ширина 5, 8, 10 см.

Цвет

Естественный алюминий.

Расход

По потребности.

Способ использования

Установите цокольный профиль в соответствии с проектом, выдерживая зазор между соседними цокольными профилями 2-3 мм и закрепите его дюбелями через 30 см. В местах неплотного примыкания цокольного профиля к стене установите соответствующие по толщине подкладочные шайбы. Соедините цокольные профили между собой с помощью пластиковых соединительных элементов. На углах здания состыкуйте цокольные профили косыми срезами и соедините их с помощью пластиковых соединительных элементов.

