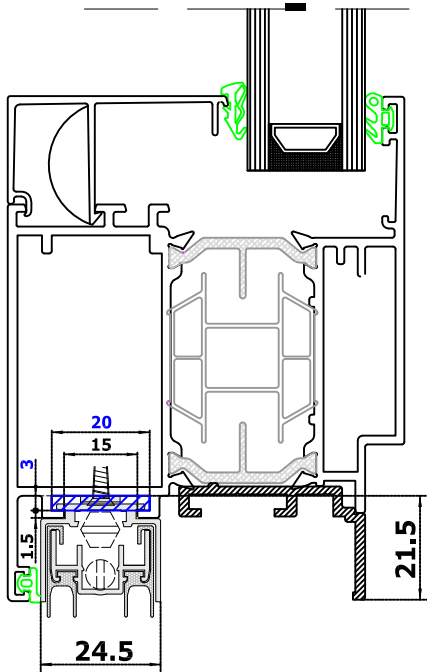


сеч.1



ПРИМЕР УСТАНОВКИ УПЛОТНИТЕЛЬНОГО ПОРОГА АРТ. АЕ НА АЛЮМИНИЕВУЮ ДВЕРЬ С ТЕРМОРАЗРЫВОМ
Одинарный профиль с европазом для стоек и нижний профиль двери, соединённые под углом 45°

- РАЗМЕРЫ НИЖНЕГО ПРОФИЛЯ ДВЕРИ ДЛЯ УСТАНОВКИ УПЛОТНИТЕЛЬНОГО ПОРОГА (сеч. 1)

Глубина = 21,5 мм; европаз = 20 мм x 3 мм - 15 мм x 1,5 мм

- ОПРЕДЕЛЕНИЕ СКВОЗНОГО ПАЗА НА ПРОФИЛЬНЫХ СТОЙКАХ (сеч. 1)

Для установки порога сделайте в европазе отверстие, равное толщине профильной стойки (20 мм x 3 мм)

- ОПРЕДЕЛЕНИЕ ДЛИНЫ D УПЛОТНИТЕЛЬНОГО ПОРОГА (сеч. 2)

Отметка **D** = длина **P** двери + 3 мм (со стороны петель) + 2 мм (со стороны ручки)

- СТАНДАРТНАЯ ФУРНИТУРА (сеч. 2)

Пластмассовая пластина для крепления на раму; пластмассовый защитный колпачок (толщина 1,5 мм) (со стороны петель) и глухой

пластмассовый защитный колпачок (толщина 3 мм) (со стороны ручки) вдавливаемый в алюминиевый профиль порога

- РАСПОЛОЖЕНИЕ УПЛОТНИТЕЛЬНОГО ПОРОГА (сеч. 1 и сеч. 2)

Вставлен в европаз

- КРЕПЛЕНИЕ ПОРОГА (сеч. 1)

С помощью заранее установленных в пороге самосверлящих винтов

сеч.2

