



Алюминиевый плинтус MINI – описание товара

Преимущества алюминиевого плинтуса MINI:

ПРОСТОТА МОНТАЖА.

Благодаря специально разработанным регулируемым шаблонам и уникальной системе соединения для внутреннего и внешнего угла с применением соединительных элементов, установка осуществляется легко и быстро. Подходит для сухой (гипсокартон и т.д.) или кирпичной/бетонной технологии строительства. При нестандартной высоте конечного плинтуса предусмотрена замена болта М6х50 на болт М6х70 мм. При использовании плинтуса MINI остаётся пространство для размещения кабель канала.



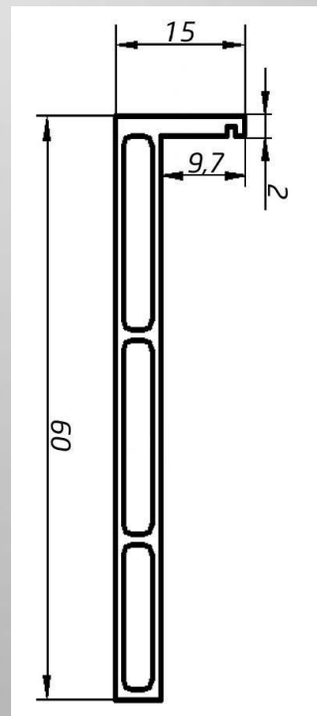
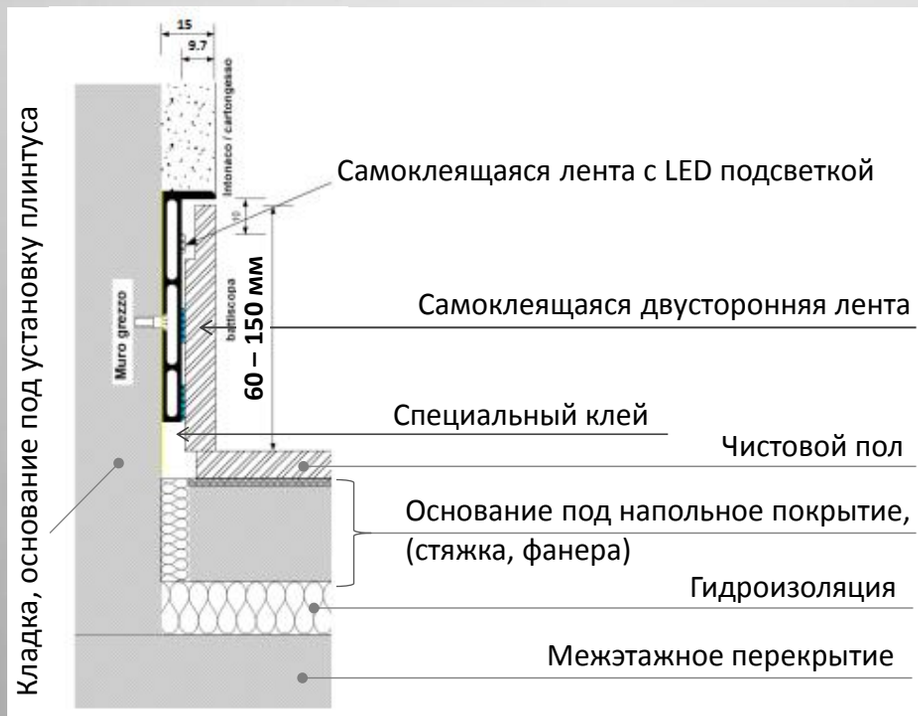
СОВМЕСТНАЯ УСТАНОВКА СО СКРЫТЫМ КОРОБОМ.

Установка плинтуса в одной плоскости со стеной (без выступания) позволяет решить проблему прилегания плинтуса к двери со скрытым коробом или с коробом «заподлицо» со стеной.



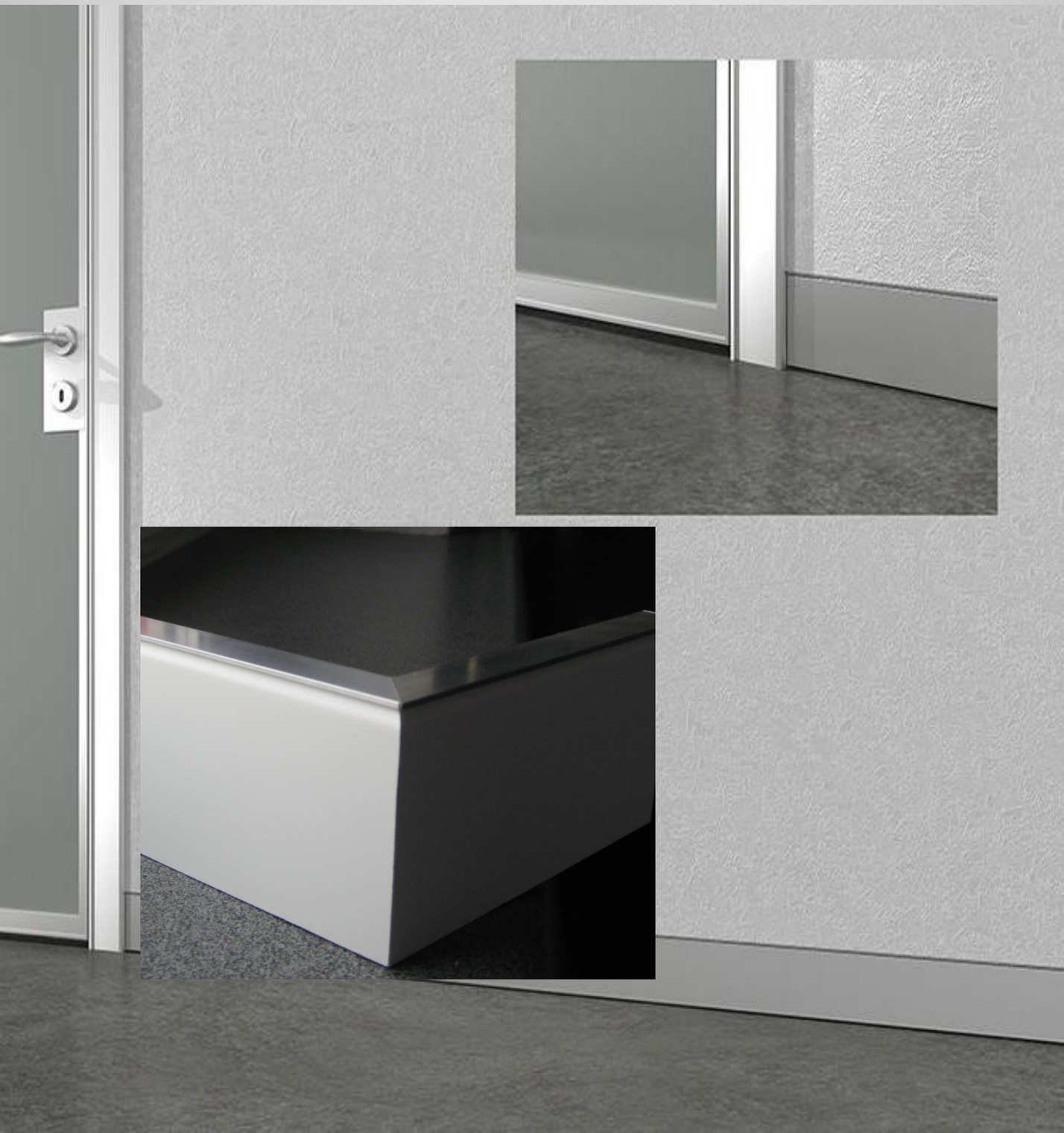
УПРОЩЕНИЕ ШТУКАТУРНЫХ РАБОТ.

Алюминиевый профиль устанавливается непосредственно на черновой стене до оштукатуривания. В этом случае верхний край плинтуса служит в качестве ориентира (маяка) для вертикальной и горизонтальной оси, тем самым значительно облегчая штукатурные работы и экономя драгоценное время.



ЕДИНАЯ ПЛОСКОСТЬ.

Монтаж плинтуса в одной плоскости со стеной решает проблему установки мебели: теперь ее можно придвинуть вплотную к стене без специальной доработки.



АККУСТИЧЕСКАЯ ИЗОЛЯЦИЯ.

Монтаж плинтуса в одной плоскости со стеной - идеальное решение для звукоизоляции, поскольку нет прямого контакта между полом, плинтусом и стеной. Колебания пола не передаются плинтусу и стене, что сертифицировано институтом внешнего аудита.



БЕЗГРАНИЧНОЕ РАЗНООБРАЗИЕ МАТЕРИАЛОВ.

Новые возможности при выборе материалов - от древесных пород и ламината до алюминия, стали и грязеотталкивающих поверхностей - без ограничений (наполнение профиля клиент покупает отдельно). Высота плинтуса варьируется **от 60 до 150 мм.**

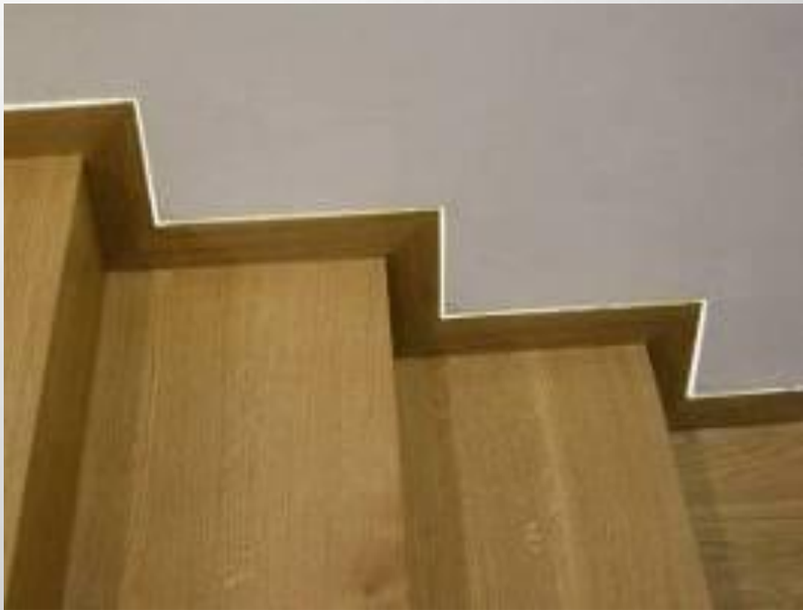


ПОДСВЕТКА.

Необычные плинтусы с фоновой подсветкой открывают новые творческие возможности в технологии освещения, например, индикация пути следования или аварийного освещения.

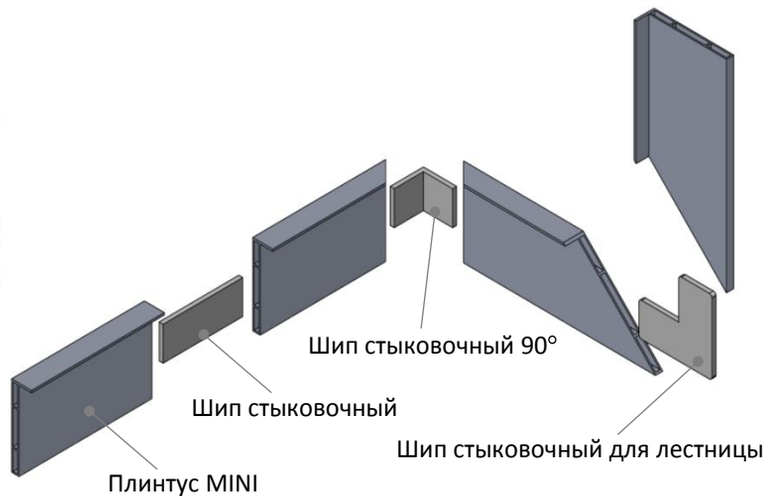
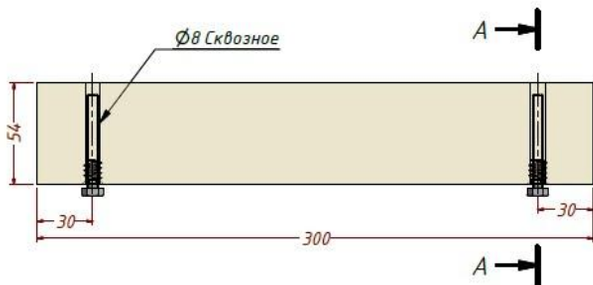
ГИГИЕНА.

Расположение плинтуса вровень со стеной не позволяет пыли собираться на его поверхности.

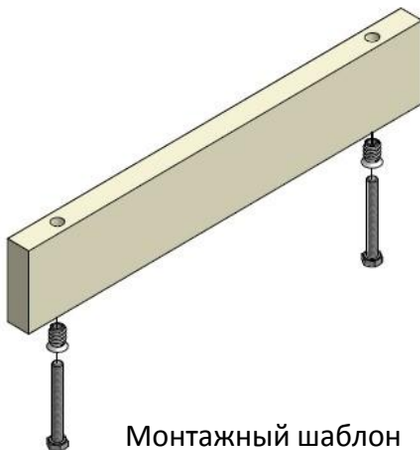


МОНТАЖНЫЙ ШАБЛОН И СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ.

Для простоты монтажа применяется специальный монтажный шаблон и соединительные элементы, при нестандартной высоте конечного плинтуса предусмотрена замена болта М6х50 на болт М6х70 мм., на четыре метра плинтуса рассчитывается один монтажный шаблон.



Соединительные элементы



Монтажный шаблон