

Артикул: M11108
 Макс. ширина: 4500 мм
 Размер: заказ
 Вес: 15.4 кг/кв.м
 Пропитимость: 

-  Бесплатный выезд на замер
-  Доставка по Москве и в регионы РФ
-  Выполним монтаж и установку

Грязезащитное покрытие для зданий, через двери которых ежедневно проходят тысячи посетителей. Одна из наиболее эффективных комбинаций чистящих вставок не только позволяет максимально очищать подошвы обуви от грязи, но и впитывает влагу. Современный дизайн делает возможным использование наших изделий в организациях, которым важен привлекательный внешний вид входной группы.

Материал конструкции:	алюминий АД31 Т1
Толщина профиля:	2 мм
Тип соединения профилей:	стальной нержавеющей трос, марка стали А4
Высота покрытия:	25 мм
Чистящие элементы:	3х-рядные щетки, влаговпитывающий текстиль, 5ти-рядные алюминиевые скребки
Цвет щеток:	чёрный
Цвет текстильных вставок:	чёрный
Рабочий диапазон температур:	от -40°C до +70°C
Дополнительные принадлежности:	Опция 1: Подложка шумопоглощающая. Опция 2: Торцевые заглушки, комплект.



Устойчивость к деформации

Усиленный профиль и проверенные временем комплектующие исключают деформацию изделия в случае эксплуатации в местах с интенсивным движением



Антикаблук

Решетка безопасна для обладательниц обуви на высоком каблуке



Зона эксплуатации

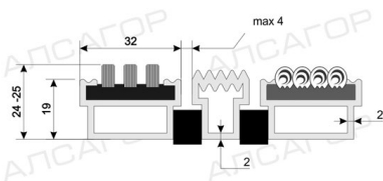
Изделие рассчитано на эксплуатацию в тамбурных пространствах, коридорах, холлах, вестибюлях и других внутренних помещениях



Чистящие элементы

Изделие комплектуется чистящими элементами на основе комплектующих европейского производства, одновременно выполняет грязезащитную и влаговпитывающую функцию

Схема изделия



Вариант монтажа - обрамление встраиваемое

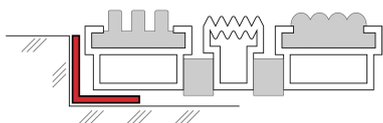


Схема установки в приямок с использованием встроенного L-образного обрамления.

Вариант монтажа - обрамление наружное

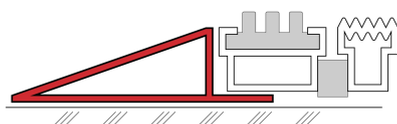
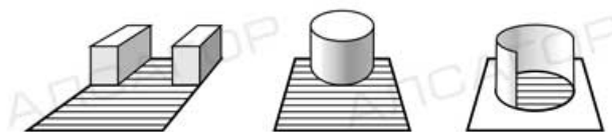


Схема установки на ровный пол с использованием универсального наружного обрамления.

Технические возможности и изготовление под заказ



Изготовление грязезащитных покрытий нестандартных форм и размеров выполняется на заказ с применением коэффициента удорожания от 1.2 до 1.4.

Вариант монтажа - обрамление встраиваемое

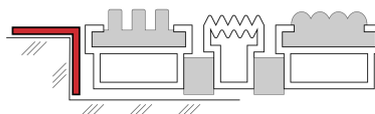


Схема установки в приямок с использованием встроенного Г-образного обрамления.