

АЛСАГОР



Артикул: 80309
 Размер: 1200x1000 мм
 Вес: 31.90 кг/шт
 Пропускимость:

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

Стальные ячеистые решетки устанавливаются в приямок, специальную нишу в полу при входе в здание, и предназначены для удаления грязи с обуви посетителей. У нас можно приобрести грязезащитные решетки стандартных размеров или оформить заказ на изделие нестандартной формы.

Материал конструкции:	конструкционная сталь S235JR
Длина настила (длина несущей полосы):	1200 мм
Ширина настила (длина связующей полосы):	1000 мм
Высота настила:	30 мм
Размер ячейки:	33x11 мм
Сечение несущей полосы:	30x2 мм
Обрамление по периметру:	T-образное
Антикоррозийное покрытие:	горячее цинкование по стандарту EN ISO 1461
Рабочий диапазон температур:	от -40°C до +70°C
Гарантийный срок:	12 месяцев
Срок эксплуатации:	15 лет



Степень нагрузки

Справляется с нагрузками в местах с большим количеством людей



Защита от коррозии

Устойчивость к воздействию агрессивной среды и коррозии. Благодаря оцинковке достигается стабильность изделия к влиянию агрессивной среды, маслам и нефтепродуктам.



Внешний вид

Привлекательный внешний вид

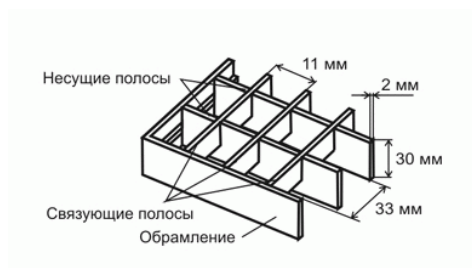


Эксплуатационные характеристики

Многолетний срок службы. Удобство и простота эксплуатации.



Схема изделия



Стандартные размеры, ячейка 33x11 мм (складская позиция)

1000x1200 мм, 1000x1000 мм, 900x1000 мм, 800x1000 мм, 700x1000 мм, 600x1000 мм, 500x1000 мм, 500x500 мм, 490x990 мм, 390x590 мм

Стандартные размеры, ячейка 33x33 мм (складская позиция)

1000x1000 мм, 600x1000 мм, 500x1000 мм

Наиболее часто используются настилы с толщиной несущей полосы 2 мм и высотой 20 или 30 мм. Шаг несущей и соединительных полос кратен 11 мм (ячейки 33x11 мм, 33x33 мм).

Модификации

В наличии на складе 2-а вида этого размера:

- 1) 1200x1000x30 мм, ячейка 33x11 мм, модель ОВ,
- 2) 1000x1200x30 мм, ячейка 33x11 мм, модель РА.