



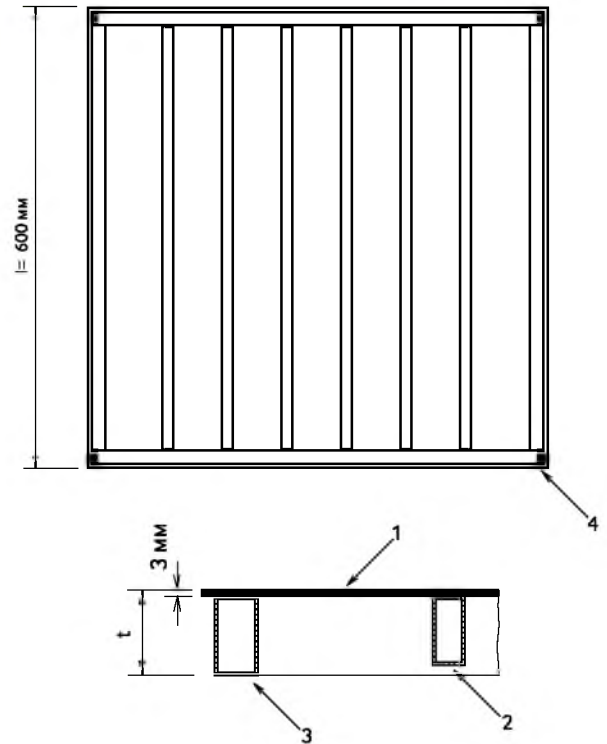
Стальная панель

ESU 38/0



Технические данные:

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------|
| Класс нагрузки и смещения: | 6 kN (DIN EN 12825) |
| Класс огнестойкости: | A1 (DIN 4102) |
| Электропроводимость: | < 1 MOhm |
| Вес панели: | 15,50 кг |
| Толщина панели (t): | 38,5 мм |
| Толщина панели с РЕ заглушкой до: | 43 мм |
| Размер панели: | 600x600 мм |
| Грани: | l = 600 +/- 0,2 мм (EN 12825) |
| Толщина панели: | t +/- 0,3 мм (EN 12825) |
| Порошковое покрытие: | чёрный (RAL 9005) |
| Перфорация: | без перфорации |



Описание панели:

ESU - Несущая стальная панель состоящая из сварной трубочной конструкции (внешнего и внутреннего профиля) с порошковым покрытием поверхности (RAL 9005).

Дополнительное покрытие:

Возможно дополнительное покрытие: линолеум, ПВХ, каучук, ламинат (HPL), велюр, игольно-пробивные покрытия, паркет, самоукладывающиеся плитки и др. виды покрытий.

Опционально:

Отсутствуют для данной панели.

Применение:

Компьютерные комнаты, диспетчерские, промышленные и рабочие помещения, лаборатории, строительные площадки.

- 1) Стальной лист толщиной 3 мм.
- 2) Внутренний профиль
- 3) Внешний профиль
- 4) РЕ - заглушка для увеличения высоты