

СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОТДЕЛКИ КОММЕРЧЕСКИХ ОБЪЕКТОВ

ФАЛЬШПОЛ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ 38мм БЕЗ ПЕРФОРАЦИИ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:



Класс нагрузки и смещения 2A (3 кН)¹
Основа металлический лист 2мм. Сварная рама из прямоугольных труб.
Электропроводимость $\geq 5 \times 10^5$ ²
Вес системы 47 кг/м² ³
Стандартная высота пола 28-2000 мм ⁴
Толщина плиты 38 мм
Размер плиты 600 x 600 мм
Порошковая окраска
Вес плиты 17 кг
Сосредоточенная нагрузка в центре панели 3000Н
Сосредоточенная нагрузка в середине края панели 3000Н

ОПИСАНИЕ СИСТЕМЫ

- ✓ **Плита** стальная с каркасом из сварных металлических труб
- ✓ **Стойка** Точно изменяемая высота, из оцинкованной стали, точный ход регулирующего винта, различные типы в зависимости от высоты конструкции.
- ✓ **Амортизирующая прокладка** из проводящего полимера.
- ✓ **Фиксация резьбы**
- ✓ **Клей для стоек**
- ✓ **Стрингеры.** Если финишная высота пола > 500 мм – рекомендуется использовать стрингеры для большей горизонтальной стабильности.
- Вспененная лента** для соединения со стеной, используется для звукоизоляции и компенсации горизонтального смещения пола.
- ✓ **Грунтовка.** Если планируется использование вентилируемого подпольного пространства рекомендуется использовать двухкомпонентную стяжку.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Компьютерные помещения и коммутаторные станции
- Индустриальные и рабочие помещения
- Учебные и исследовательские комнаты
- Офисные и конструкторские помещения

- ✓ 1 согл. DIN EN 12825, а также руководству по использованию с коэффициентом безопасности
- ✓ 2 характеристики зависят от покрытия пола
- ✓ 3 при конечной высоте пола 150 мм, без покрытия
- ✓ 4 другая высота по запросу

ООО «K&R Construction»
105082, г. Москва,
Площадь Спартаковская д.14, стр. 3, комн. 10

тел.: +7 495 227 66 24
факс: +7 495 227 66 24
e-mail: info@data-floor.ru
www.KR.data-floor.ru

ИНН 7701357153 КПП 770101001
р/с 4070281023800044990 ОАО "СБЕРБАНК
РОССИИ"
к/с 30101810400000000225
БИК 044525225