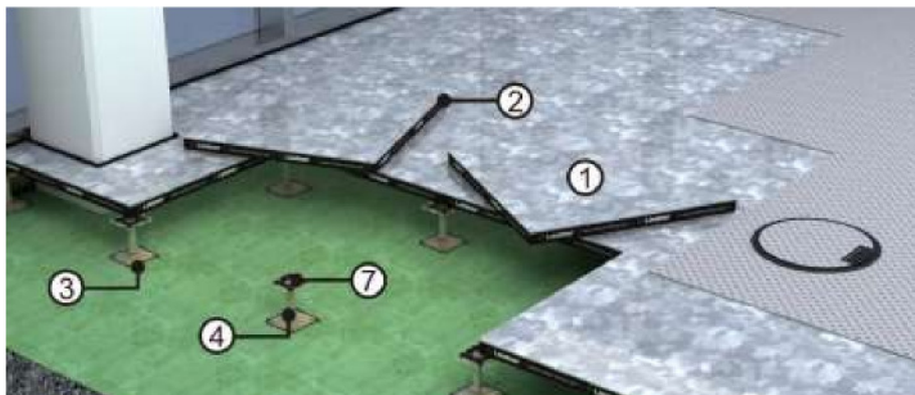


- 1 Плита фальшпола
- 2 Пластиковая окантовка
- 3 Клей для стоек
- 4 Стойка
- 5 Амортизирующая накладка



Описание системы

- **Плита**
Плита из сульфата кальция, усиленная волокнами, со стальным листом снизу, с керамогранитом сверху, с окантовкой против механических повреждений и влаги
- **Стойка**
Плавно изменяемая высота, из оцинкованной хромированной стали желтого цвета, точный ход регулирующего винта, различные типы в зависимости от высоты конструкции
- **Амортизирующая накладка**
Из полимера, с выпуклой поверхностью для лучшего контакта с плитой
- **Фиксация резьбы**
Фиксирующий лак или металлический фиксатор
- **Клей для стоек**
Нижняя часть стойки покоится на слое клея
- **Соединение со стеной**
Вспененная лента, используется для звукоизоляции и компенсации горизонтального смещения пола
- **Черный пол**
При наличии вентилируемого подпольного пространства рекомендуется использовать двухкомпонентную грунтовку

Технические данные

Класс нагрузки и смещения ¹	1A (2кН)
Класс материала плиты ²	A2
Класс огнестойкости ³	F30
Электропроводимость ⁴	$\geq 1 \times 10^{10}$ Ом
Вес системы ⁵	44 кг/м ²
Стандартная высота пола ⁶	28-2000 мм
Толщина плиты	37 мм
Расстояние между стойками	600 x 600 мм

Изменения вносятся без уведомления. Этот документ является нашей интеллектуальной собственностью. Без нашего согласия его копирование, использование для извлечения выгоды, распространение в коммерческих целях.

Применение

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

Применимые покрытия ⁸

- STONEline, каменные покрытия

¹ согл. DIN EN 12825 и руководству по применению, с коэффициентом безопасности 2, номинальная нагрузка в скобках

² согл. DIN 4102, полностью негорючая (A1) согл. EN 13501

³ согл. DIN 4102, при высоте до 800 мм, REI30 согл. EN 13501

⁴ характеристики зависят от покрытия пола

⁵ при финишной высоте пола 150 мм, без покрытия

⁶ высота стойки, другие высоты по запросу

⁸ для плит без окантовки по согласованию с ПМ