

СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОТДЕЛКИ КОММЕРЧЕСКИХ ОБЪЕКТОВ ФАЛЬШПОЛ / ДВОЙНОЙ ПОЛ



Фальшпол представляет собой надстройку над основным (черновым) полом, что позволяет скрыть инженерно-технические коммуникации в подпольном пространстве.

Фальшпол монтируется на винтовые опоры, которые имеют диапазон высоты от 100 до 1200 мм и достаточный диапазон регулирования. Стрингеры (ребра жесткости между опорами) обеспечивают необходимую геометрическую стабильность и жесткость конструкции.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

Идеально ровная поверхность на любом основании дает возможность скрыть перепады по высоте или, наоборот, организовать подиум

Удобный доступ к коммуникациям простой

Быстрый монтаж/демонтаж,

Нет необходимости в подготовке бетонной стяжки

Разнообразие верхних покрытий позволяет подобрать оптимальный вариант для Вашего объекта

Способность выдерживать большие нагрузки позволяет устанавливать на

фальшпол тяжелое оборудование

Эстетичный вид помещения

Прочность и долговечность системы: заводская гарантия 10 лет.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип панели	фольга-ДСП-ПВХ
Материал:	
основа	ДСП влагостойкая повышенной плотности
верхнее покрытие	Антистатический ПВХ 2мм
нижнее покрытие	алюминиевая фольга кашированная 0,1 мм
кромка	ПВХ толщиной до 0,6 мм
Размеры	600х600 мм
Толщина	40 мм
Величина распределенной нагрузки	1590 кг/м ²
Величина сосредоточенной нагрузки в центре панели	2300 Н
Величина сосредоточенной нагрузки в середине края панели	1450 Н
Вес	27,7кг/м ²