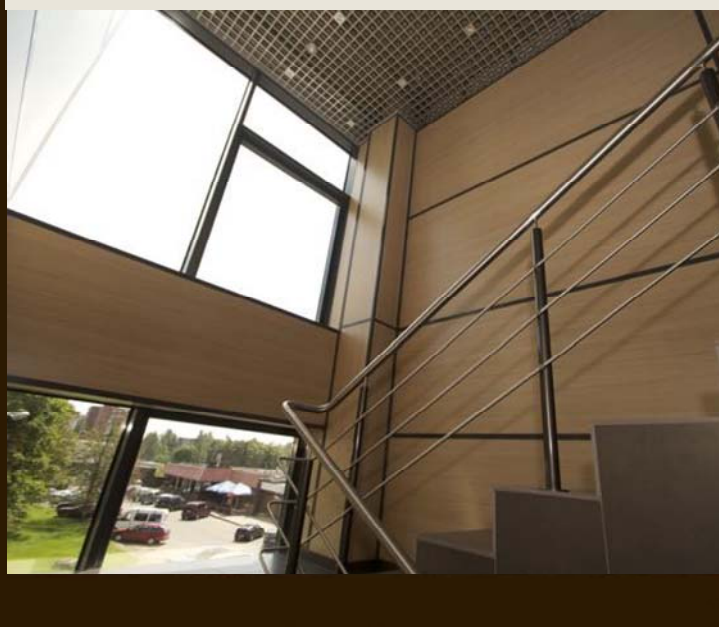




Модульные перегородки Н9



ОЕЗ





Декоративный нащельник



Угловой профиль



- 1) Напольная направляющая
- 2) Нащельник
- 3) Гипсовинил, 13 мм
- 4) Стекло одинарное или двойное толщиной от 5 до 8 мм, триплекс 3.3.1 или 4.4.2

Н9 Модульные перегородки

Дизайн

Полый алюминиевый каркас с крашеными нащельниками, которые могут быть украшены декоративными пластиковыми вставками. Любые цвета по каталогу RAL. Сборка с помощью системы HOYEZ: самоцентрируемая с использованием скобы и эксцентрика. Регулировка уровня с использованием запатентованной системы с телескопическим элементом.

Заполнение

- 2 панели гипсокартона толщиной 13 мм или ЛДСП толщиной от 12 до 15 мм или любое другое заполнение
- Звукоизоляционный материал толщиной 85 мм (PAR 85)
- Одинарное или двойное стекло: 5-8 мм и триплекс 3.3.1 или 4.4.2 (толщина 6,4 или 8,8 мм)
- Встроенные горизонтальные или вертикальные жалюзи

Покрытие

Ламинированное, шпонируемое или виниловое

Двери

- Алюминиевая дверная коробка со звукоизоляционным уплотнителем по периметру. Существуют следующие типы дверей:
- Крашенные или ламинированные двери, толщиной 40 мм. Стандартные размеры или с добором
 - Цельностеклянные беспереплетные двери: матовое или прозрачное стекло.
 - Двери с алюминиевой рамой толщиной 40 мм, с алюминиевыми или пластиковыми штапиками, заполнение на выбор: двойное или одинарное стекло, панели. Любые размеры
 - Одностворчатые или двустворчатые двери
 - Раздвижные двери

Технические параметры

- Толщина 96 мм
- Модульный шаг 1 200 мм (возможна другая ширина модулей)
- Высота до 6 000 мм
- Корректировка неровных поверхностей, искривленного пола или потолка (+/- 12,5мм) посредством телескопического элемента (вставляется внутрь профиля)

Важно

Параметры звукоизоляции:
От 42 до 50 Дб
Сертификат CERFF 223.8.017.



HOYEZ
Системы перегородок

