

## IZOGERTZ SPECTR 12

### Звукоизолирующая панель

Панель Izogertz Spectr 12 – это звукоизолирующая панель, состоящая из гипсоволокнистого листа толщиной 10 мм и тонкого стекловолоконного холста 2мм. Представляет собой двухслойный материал, сочетающий два различных по плотности и структуре материала.

Стекловолоконный холст позволяет разделить высокую плотность ГВЛ листа и финишного облицовочного слоя из акустического гипсокартона SoundGips, что значительно улучшает звукоизолирующие свойства конструкции.

#### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Каркасные звукоизолирующие конструкции стен, многослойные межкомнатные перегородки, а также подвесные звукоизолирующие потолки.

#### ДОСТОИНСТВА

- высокие показатели изоляции воздушного шума простой и быстрый монтаж
- экономичное и эффективное решение
- экологичность, в состав входит гипсоволокно и стеклохолст
- пожаробезопасность (КМ1)
- небольшая толщина, всего 12 мм.

#### МОНТАЖ

Панели Izogertz Spectr 12 монтируются в каркасных системах стен и потолков на металлический профиль.

Листы монтируются гипсоволокнистой частью к профилю, и стекловолоконной стороной к внешней стороне, с помощью саморезов для ГВЛ.

Швы между панелями герметизируются с помощью Vibrogertz Silicone.

Затем панели обшиваются со смещением швов, финишным слоем акустического гипсокартона SoundGips.

#### СОСТАВ

Жесткий слой – гипсоволокнистый лист  
Мягкий слой – стеклохолст



#### ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

Толщина, мм	12
Длина, мм	1200
Ширина, мм	1200
Площадь, м2	1,44

#### ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Масса одной панели, кг	18
Поверхностная плотность, кг/м2	12,5
Горючесть	КМ 1

#### ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Тип складирования	палетирование
Кол - во шт. на палете	70
Размер палеты (ДхШхВ), мм	1250x1250x1000
Вес палеты, брутто кг	1290
Тип хранения	сухое помещение
Площадь в палете, м2	100,8
Кол-во паллет в фуре, шт	15



+7 (495) 970-45-58  
www.izogertz.ru