

Звукоизоляционная панель Барклайн УниПлит 24 ПК



Панель УниПлит 24 ПК – высокоэффективная панель для однослойной звукоизоляционной облицовки стен, потолка, пола, деревянных и металлических каркасов внутри помещений. Монтируется бескаркасным способом на основания, крепится на каркасы, крепеж подбирается под основание. Звукоизоляция монтируется в один слой, просто прикрепите панели, поверх покрывается сплошным слоем шпатлевки с сеткой 2x2, либо слой ГКЛ 12,5мм.

Наименование системы звукоизоляции	Наименование показателя	Значение
Ш521 [24мм] Звукоизолирующий пол БАРКЛАЙН "Сухая стяжка"	Звукоизоляция по «ударному шуму» ΔL_{nw}	26 дБ
Ш521 [42мм] Звукоизоляционная облицовка стены БАРКЛАЙН без каркаса	Звукоизоляция добавочная, ΔR_w	9 дБ
Ш551 [102мм] Звукоизолирующая перегородка БАРКЛАЙН каркасная	Звукоизоляция, R_w	62 дБ

Отличительные характеристики

- Не боится влажных работ
- Универсальная панель – для каркасных конструкций и бескаркасного применения.
- Можно производить финишную отделку, клеить керамическую плитку, шпатлевать, штукатурить, без дополнительного слоя ГКЛ.
- Подходит для сухих и влажных помещений.
- Высокая прочность - монтаж без «закладных» для крепления ТВ, полок с нагрузкой до 30кг на две точки крепления. Для кухонных шкафов до 30кг на одну крепежную пластину при условии двух точек крепления пластины.
- Крепление напрямую к поверхностям каркаса, стен пола потолка, без демпферных лент.
- Замковое соединение швов надежно защищает стык панелей от проникновения звука.

Основные физико-механические характеристики	
Горючесть	Г1 В2 Д1 Т1
Водопоглощение за 2 ч, %, не более	30
Температура эксплуатации, °С	от -55 до + 70 °С
Линейное расширение	0,07
Собственный индекс звукоизоляции	42 дБ
Параметры	
Штук в упаковке	80 шт. на поддоне 1,3x1,2м
Длина, м	1,3 м (рабочая 1,25 м)
Ширина, м	0,55 м (рабочая 0,5 м)
Толщина, мм	24 мм ±5%
Площадь рабочая, м.кв.	0,625 м ² ±5%
Вес панель, кг	22 кг ±5%
Поверхностная плотность кг / м.кв.	35 кг ±5%
Приемка конструкций отклонение элементов каркаса от прямолинейности	≤ 5 мм

Производится по ТУ 23.62.10-008-16465741-2019

Состав Гипс строительный, целлюлоза в виде волокон, звукопоглощающий демпфер БасАкустик

Упаковка Материал упакован на поддонах в УФ- стабилизированную пленку, поставляется от 1шт.

Области применения

- Звукоизолирующие облицовки стен
- Звукоизолирующие облицовки потолка
- Звукоизолирующие каркасные перегородки
- Звукоизолирующие облицовки пола