

# SoundGuard Gipslock 40

Звукоизоляционная панель с крепежом

ТУ 23.99.19-034-59528802-2021

Артикул 101300

ТНВЭД 6809190000

**SoundGuard Gipslock 40** – комбинированная трехслойная панель из гипсоволокнистых листов и звукопоглощающей минеральной плиты. Слои панели имеют смещение друг относительно друга, что обеспечивает удобный и быстрый монтаж бескаркасным методом.

## Состав продукции

Гипсоволокнистые листы со звукопоглощающей минеральной плитой.

## Применение продукции

Применяется в бескаркасной системе звукоизоляции стен, потолков.

## Отличительные особенности продукта

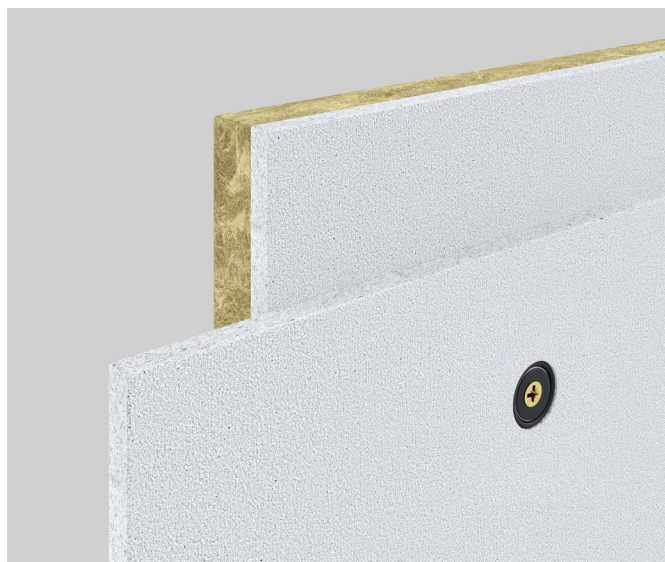
- Легкость и скорость монтажа, не требуются специальные навыки.
- Высокие звукоизоляционные показатели.
- Специальное виброизолирующее крепление.
- Панель комплектуется набором крепежа.

## Условия транспортировки и хранения

- Вид (материал) упаковки: паллета 1300×1300 мм с деревянной обрешеткой.
- Единиц материала в упаковке: 50 шт.
- Габаритные размеры упаковки и объем упаковки (м<sup>3</sup>)  
1 единицы упаковки: отгружается на паллетах 50 шт. в 2 ряда/паллета, объем 2,0 м<sup>3</sup>.
- Размер транспортного места 1300×1300×1200 мм.
- Вес материала в упаковке: 1005 кг.

Хранить товар в горизонтальном положении в упакованном виде на поддонах, избегая увлажнения и обеспечивая сохранность упаковки, в крытых сухих складских помещениях. Температурный режим – от -35 до +40 °С. Не допускается штабелирование.

Срок годности со дня изготовления: 24 месяца.



## Геометрические и физико-механические характеристики

Длина, мм ±3 (без площади гребней)	1200
Ширина, мм ±2 (без площади гребней)	600
Толщина, мм ±2	40
Площадь, м <sup>2</sup>	0,72
Вес, кг	18,9
Поверхностная плотность, кг/м <sup>2</sup>	26,3
Плотность, кг/м <sup>3</sup>	656,3
Свойства пожарной опасности	КМ1, Г1, В1, Д1, Т1
Индекс дополнительной изоляции воздушного шума, ΔRw*	17

\* кирпичная стена 120 мм со смонтированной системой SoundGuard Gipslock

## Краткое пояснение по монтажу

Комбинированные панели SoundGuard Gipslock монтируются на существующие ровные стены, с использованием комплектного крепежа и с последующим монтажом листов Gipsoson в один слой.

## Сертификаты

- [Сертификат соответствия до 21.03.2025](#)
- [Добровольный пожарный сертификат до 21.03.2027](#)

