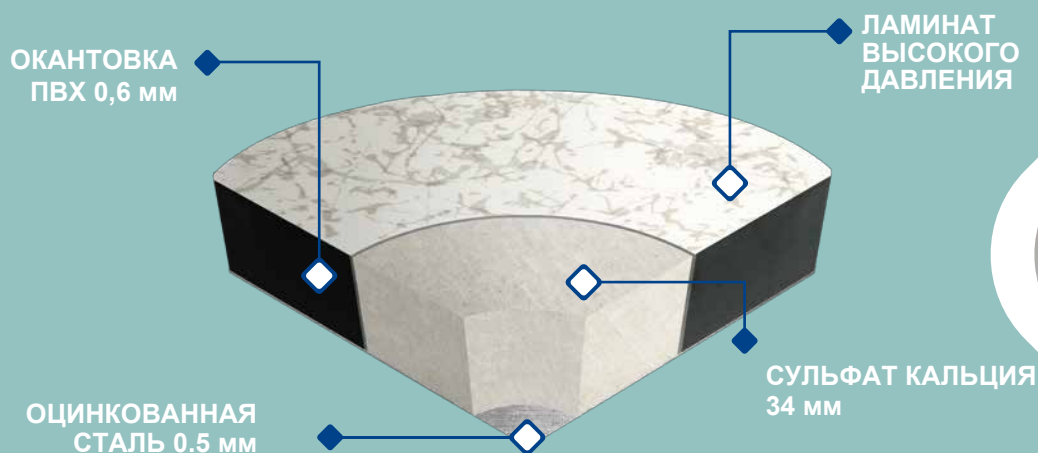




34 GSB-C



Размеры	600 x 600 мм
Вес	+/- 21.5 кг (без покрытия)
Сердцевина	34 мм сульфат кальция - плотность ≥ 1500 кг/м ³
Нижняя сторона	Оцинкованная сталь 0.5 мм
Верхняя сторона	Ламинат высокого давления
Окантовка	ПВХ 0,6 мм

СИСТЕМНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Класс элемента: 3
- Предельная нагрузка: ≥ 8 кН
- Фактор безопасности: 2
- Точечная нагрузка: 4 кН
- Класс прогиба: А (макс. прогиб 2,5 мм при 4 кН)

ПОЖАРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Огнестойкость: F30 согласно DIN 4102-2
- Возгораемость: Класс А2 согласно DIN 4102-1

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Электрическое сопротивление: $>10^7$ Ом

При использовании электропроводной окантовки и электропроводного клея возможны другие значения.

Тестировано по стандарту EN12825 соответствует ГОСТ Р 59659-2021

ООО «РЕМОН»

Офис в Москве: 127015, г. Москва,
ул. Новодмитровская. д.2, к.1., эт. 19, офис 122 Тел.: +7 (495) 232-08-80