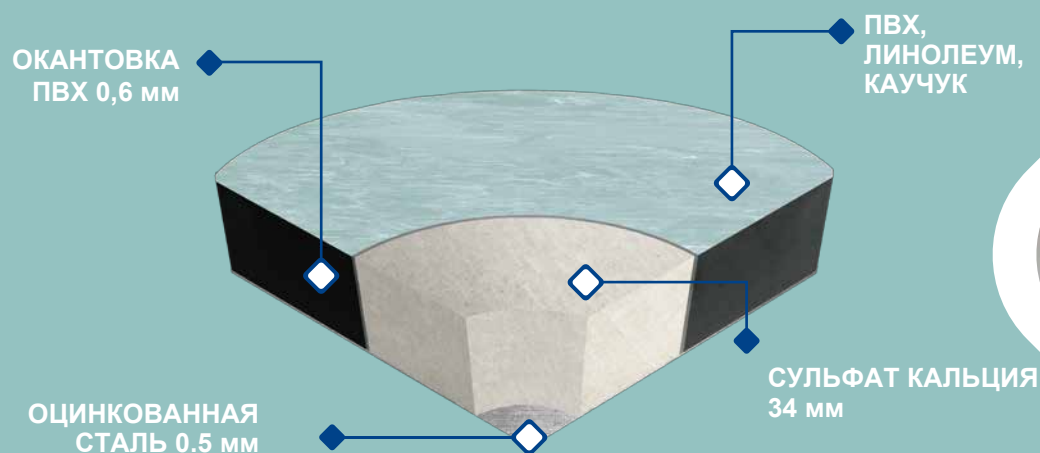




## 34 GSB-P



Размеры	600 x 600 мм
Вес	+/- 21.5 кг (без покрытия)
Сердцевина	34 мм сульфат кальция - плотность $\geq 1500$ кг/м <sup>3</sup>
Нижняя сторона	Оцинкованная сталь 0.5 мм
Верхняя сторона	ПВХ, линолеум, каучук
Окантовка	ПВХ 0,6 мм

### СИСТЕМНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Класс элемента: 3
- Предельная нагрузка:  $\geq 8$  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