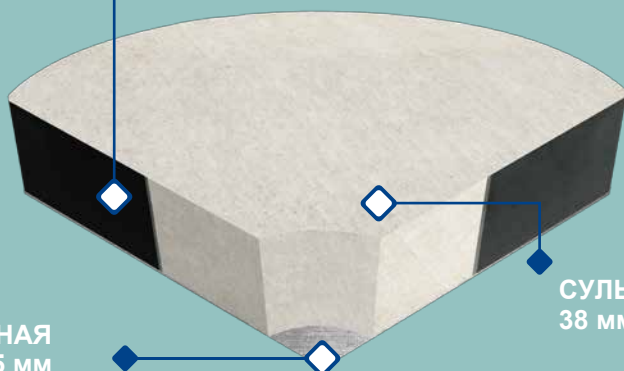


38 GSN

ОКАНТОВКА
ПВХ 0,6 мм



ОЦИНКОВАННАЯ
СТАЛЬ 0.5 мм

СУЛЬФАТ КАЛЬЦИЯ
38 мм



Размеры	600 x 600 мм
Вес	+/- 23.8 кг
Сердцевина	38 мм сульфат кальция - плотность ≥ 1500 кг/м ³
Нижняя сторона	Оцинкованная сталь 0.5 мм
Верхняя сторона	Без покрытия
Окантовка	ПВХ 0,6 мм

СИСТЕМНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Класс элемента: 4
- Предельная нагрузка: ≥ 9 кН
- Фактор безопасности: 2
- Точечная нагрузка: 4.5 кН
- Класс прогиба: А (макс. прогиб 2,5 мм при 4.5 кН)

ПОЖАРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Огнестойкость: F30/F60 (зависит от опорной конструкции)
- Возгораемость: Класс А2 согласно DIN 4102-1

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Электрическое сопротивление: $> 10^7$ Ом

При использовании электропроводной окантовки и электропроводного клея возможны другие значения.

Jansen Access Floors

Fabriekstraat 4, B-3670 Meeuwen-Gruitrode, Belgium
T +32 (0) 11 79 33 00 F +32 (0) 11 79 33 01
info@jansenaccessfloors.com