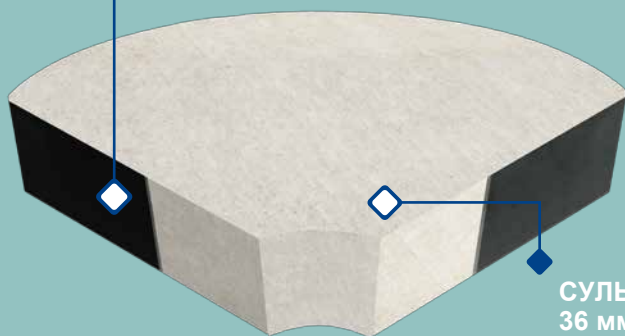




Панель фальшпола "REMON" 36 GNN

ОКАНТОВКА
ПВХ 0,6 мм



СУЛЬФАТ КАЛЬЦИЯ
36 мм



Размеры 600 x 600 мм, толщина 36 мм

Вес +/- 20,9 кг

Сырьё Сульфат кальция 36 мм - плотность ≥ 1600 кг/м³

Нижнее покрытие Без покрытия

Лицевое покрытие Без покрытия

Отделка кромок ПВХ 0,6 мм

СИСТЕМНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (приведены в соответствии с ГОСТ Р 59659-2021):

- Класс элемента: 2
- Предельная нагрузка: $\geq 5,5$ кН
- Фактор безопасности: 2
- Рабочая нагрузка: 3,0 кН
- Класс прогиба: А (макс. прогиб 2,5 мм при 3,0 кН)
- Распределенная нагрузка(величина теоретическая): 15 кН/м²

ПОЖАРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (в соответствии с ФЗ от 22.07.2008г. № 123-ФЗ):

- Класс пожарной опасности: КМ0

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
E-mail: info@remon.ru