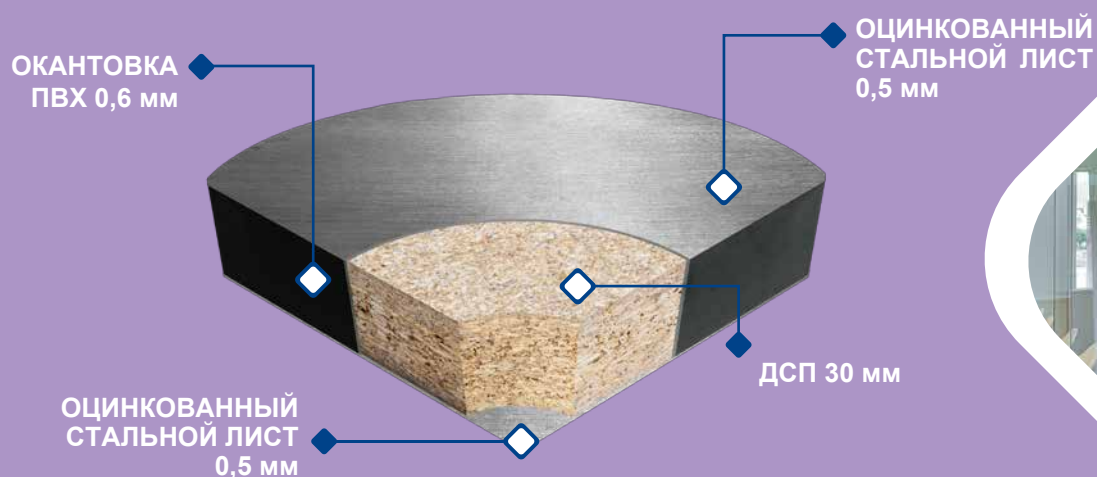




Панель фальшпола "REMON" 30 HSS



Размеры 600 x 600 мм, толщина 31 мм

Вес +/- 10 кг

Сырьё ДСП 30 мм - плотность ≥ 680 кг/м³

Нижнее покрытие Оцинкованный стальной лист 0,5 мм

Лицевое покрытие Оцинкованный стальной лист 0,5 мм

Отделка кромок ПВХ 0,6 мм

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

- Класс элемента: 1
- Предельная нагрузка: $\geq 3,6$ кН
- Фактор безопасности: 2
- Рабочая нагрузка: 2,0 кН
- Класс прогиба: А (прогиб макс. 2,5 мм при 2,0 кН)
- Распределенная нагрузка (величина теоретическая): 10 кН/м²

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

- Класс пожарной опасности: КМ3

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