

ROCKFON® Opal™ Multiflex Baffle

- Акустические экраны ROCKFON Opal Multiflex Baffle идеальны для применения в местах, где требуется частый и беспрепятственный доступ к инженерным сетям. Основная область применения – промышленное производство. Вертикальная установка позволяет находить удачные проектные решения и обеспечивает хорошее звукопоглощение.
- Экраны ROCKFON Opal Multiflex Baffle имеет светлую окрашенную поверхность цвета опал.
- Экраны поставляются в стальной раме по 2-м, 3-м или 4-м сторонам по заказу. Цвет рамы - по запросу. Возможно заказывать цвета из 34-х стандартных цветов ROCKFON Color-all.

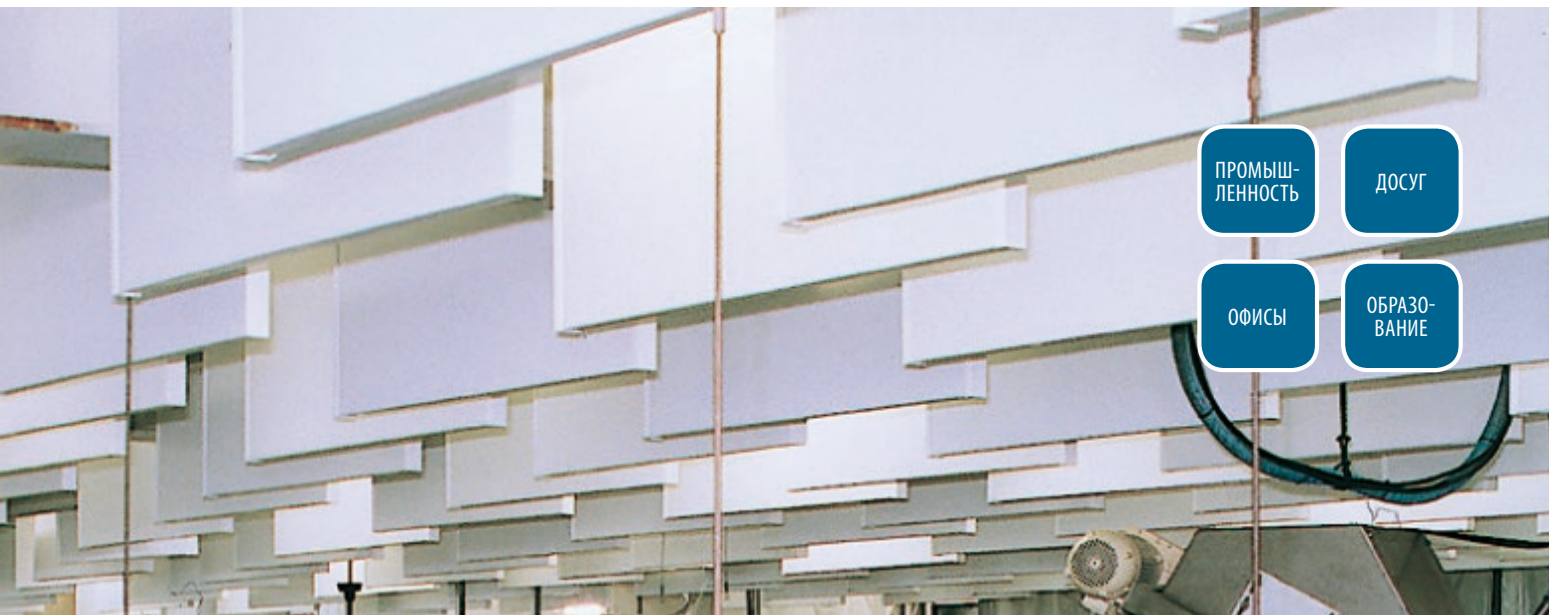
ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

- Акустические экраны
- Поверхность: акустические экраны с гладкой окрашенной поверхностью цвета опал

АССОРТИМЕНТ

| Тип кромки | Размер панели (мм) | Вес плит (кг/панель) | Рекомендуемая подвесная система |
|--|--------------------|----------------------|---------------------------------|
| Multiflex  | 1200 x 450 x 50 | 2,8 | ROCKFON® System T24 Baffle™ |

Для получения подробной информации по существующим решениям обращайтесь к торговым представителям ROCKFON в России и СНГ.

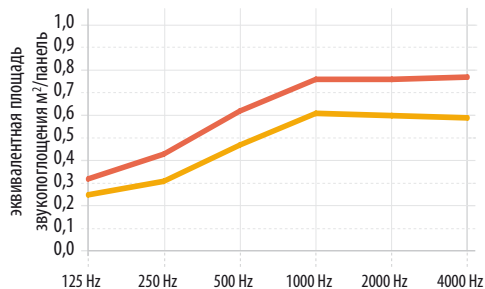


ХАРАКТЕРИСТИКИ



Звукопоглощение

A_{eq} (м²/шт.)



| | | | | | | | |
|--|---|------|------|------|------|------|------|
| | 1200x450x50: отдельная панель (1 экран/м ² ; расстояние между экранами: 83 см) | 0,32 | 0,43 | 0,62 | 0,76 | 0,76 | 0,77 |
| | 1200x450x50: отдельная панель (1,5 экран/м ² ; расстояние между экранами: 55 см) | 0,25 | 0,31 | 0,47 | 0,61 | 0,60 | 0,59 |



Пожаробезопасность

A1
(белый) (EN 13501-1)
Класс пожарной опасности - KM2 (ФЗ №123)
Цветные панели - обратитесь в ROCKFON



Светоотражение

64%



Влагостойкость

До 100% относительной влажности воздуха



Очистка

• Пылесос



Гигиена

Каменная вата не имеет питательной ценности, благодаря этому она не поддерживает развитие вредных микроорганизмов



Окружающая среда

Полностью перерабатываемый продукт



Внутренняя среда

Продукты ROCKFON удостоены

