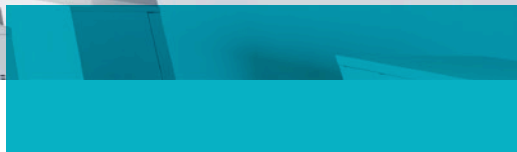


# Rockfon<sup>®</sup> Eclipse<sup>™</sup>

Описание продукта



**Sounds Beautiful**

# Rockfon® Eclipse™

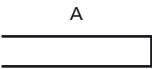







- Инновационные и эстетичные, безрамные, акустические острова с глубоко-матовой, гладкой, супербелой поверхностью обладают высокой светоотражающей и светорассеивающей способностью и антистатическими свойствами, продлевающими срок службы продукта
- Rockfon Eclipse производятся в различных формах с лаконичными А кромками и имеют разнообразную палитру цветовых решений по системе NCS.
- С легкой и быстрой установкой Rockfon Eclipse могут применяться как отдельные акустические элементы, так и в качестве эффективного решения там, где установка традиционного подвесного потолка невозможна.
- Острова идеально подходят для зданий с концепцией тепломеханических материалов.

## Описание Продукта

- Акустические острова из каменной ваты
- Видимая сторона: покрыта гладким, глубоко-матовым, супербелым окрашенным стеклохолстом
- Задняя сторона: покрыта белым флисом
- Кромки окрашены

## Области применения

- Розничная торговля
- Образование
- Офисы
- Досуг

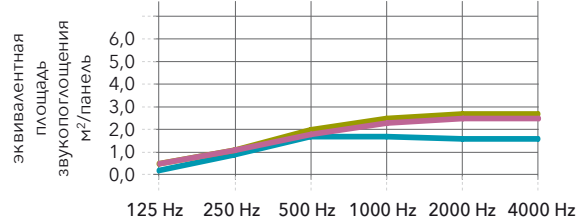
| Тип кромки  | Форма  | Размер панели (мм) | Вес плит (кг/панель)            | Рекомендуемая подвесная система |
|---|--|--------------------|---------------------------------|---------------------------------|
|                        | Квадрат<br>        | 1160 x 1160 x 40   | 9                               | Rockfon® System Eclipse Island™ |
|   | Прямоугольник<br> | 1760 x 1160 x 40   | 13                              | Rockfon® System Eclipse Island™ |
|   |  | 2360 x 1160 x 40   | 17                              | Rockfon® System Eclipse Island™ |
|   | Круг<br>          | 800 x 800 x 40     | 3                               | Rockfon® System Eclipse Island™ |
|   | Треугольник<br>   | 1160 x 1160 x 40   | 7                               | Rockfon® System Eclipse Island™ |
|   | Шестиугольник<br> |                    | 4                               | Rockfon® System Eclipse Island™ |
|   | Овал<br>          | 1760 x 1160 x 40   | 6                               | Rockfon® System Eclipse Island™ |
| Произвольная форма<br> | 10   |                    | Rockfon® System Eclipse Island™ |                                 |
|   |  |                    | 9                               | Rockfon® System Eclipse Island™ |

Все прямоугольники и квадраты Rockfon Eclipse доступны в цвете на заказ только в кромке Ве.

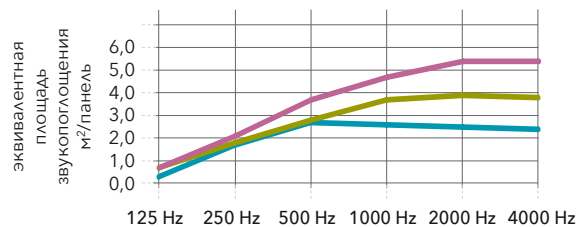
Для островов размером 2360 x 1160 x 40 возможен цвет на заказ только для одной стороны.

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

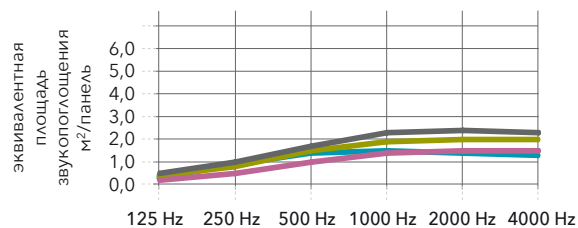
Фактические размеры панелей уточняйте в службе технической поддержки Rockfon.



|  | 125 Hz | 250 Hz | 500 Hz | 1000 Hz | 2000 Hz | 4000 Hz |
|--|--------|--------|--------|---------|---------|---------|
| Квадрат 1160 одна шт.* (высота подвеса: 13 мм)                   | 0,2    | 0,9    | 1,7    | 1,7     | 1,6     | 1,6     |
| Квадрат 1160 одна шт.* (высота подвеса: 500 мм)                  | 0,5    | 1,1    | 2,0    | 2,5     | 2,7     | 2,7     |
| Квадрат 1160 5 шт. на расстоянии 300 мм (высота подвеса: 500 мм) | 0,5    | 1,1    | 1,8    | 2,3     | 2,5     | 2,5     |



|   | 125 Hz | 250 Hz | 500 Hz | 1000 Hz | 2000 Hz | 4000 Hz |
|---|--------|--------|--------|---------|---------|---------|
| Прямоугольник 1760 одна шт.* (высота подвеса: 13 мм)  | 0,3    | 1,7    | 2,7    | 2,6     | 2,5     | 2,4     |
| Прямоугольник 1760 одна шт.* (высота подвеса: 500 мм) | 0,7    | 1,8    | 2,8    | 3,7     | 3,9     | 3,8     |
| Прямоугольник 2360 одна шт.* (высота подвеса: 500 мм) | 0,7    | 2,1    | 3,7    | 4,7     | 5,4     | 5,4     |



|   | 125 Hz | 250 Hz | 500 Hz | 1000 Hz | 2000 Hz | 4000 Hz |
|---|--------|--------|--------|---------|---------|---------|
| Круг 1160 одна шт.* (высота подвеса: 13 мм)           | 0,3    | 0,9    | 1,4    | 1,5     | 1,4     | 1,3     |
| Круг 1160 одна шт.* (высота подвеса: 500 мм)          | 0,4    | 0,8    | 1,5    | 1,9     | 2,0     | 2,0     |
| Треугольник 1160 одна шт.* (высота подвеса: 500 мм)   | 0,2    | 0,5    | 1,0    | 1,4     | 1,5     | 1,5     |
| Шестиугольник 1160 одна шт.* (высота подвеса: 500 мм) | 0,5    | 1,0    | 1,7    | 2,3     | 2,4     | 2,3     |

## Характеристики



### Звукопоглощение

$A_{eq}$  (м²/шт.)

\* Расстояние между панелями больше или равно 2000 мм. Для дополнительной информации по акустике обращайтесь к техническому специалисту Rockfon.



### Пожаробезопасность

A1

Rockfon Eclipse Прямоугольник 2360: A2-s1, d0 (EN 13501-1)  
Не подлежит обязательному подтверждению соответствия ФЗ-123



### Отражение и рассеяние света

светоотражение 87% (Задняя сторона: 79%)  
рассеяние света >99%



### Влагостойкость

До 100% относительной влажности воздуха.  
Отсутствие видимого провисания при высокой влажности воздуха.  
Rockfon Eclipse не следует использовать в бассейнах или вне помещений.



### Очистка

- Пылесос
- Мягкая ткань



### Гигиена

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



### Долговечность поверхности

Повышенная прочность и сопротивление грязи

Устойчивость к очистке щеткой во влажном состоянии: Класс 1

Устойчивость к очистке щеткой во влажном состоянии измерена в соответствии с EN ISO 11998:2007 и оценена по шкале от 1 до 5, где 1 - лучший результат.



### Окружающая среда

Полностью перерабатываемая каменная вата  
Содержание вторичной переработки в продуктах Rockfon составляет от 29% до 64% в соответствии с ISO 14021.

Акустические решения Rockfon имеют сертификат Cradle to Cradle® Silver и Bronze (в зависимости от типа продукта).



### Углеродный след

6.12 кг экв. CO2.  
("cradle to gate" на основе EPD)



### Внутренняя среда

Выборке продуктов Rockfon присвоены: класс M1 (Финляндия) эмиссии частиц строительных материалов и Danish Indoor Climate Label (Дания) - знак внутреннего климата помещений для продуктов с низким уровнем эмиссии частиц.



### Внешний вид панели

Супербелая поверхность  
Белизна (L): 94.5

Белизна (L) панели испытана в соответствии с ISO 7724 и измерена по шкале от 1 (черный) до 100 (белый).

Глубоко-матовая поверхность, идеальная при критическом боковом освещении  
Блеск: уровень блеска 0.8 под углом 85°  
Блеск панели измерен в соответствии с ISO 2813.



Adresa magazinului:

Republica Moldova, Chisinau

Acces de pe strada Calea Mosilor 20; clădire în spate Goodyear  
Tire Center



@menatwork.md



<https://www.facebook.com/menatwork.moldova>



info@menatwork.md



(+373)79 448 346; (+373)68 881115  
(+373) 22 43-57-19

**Sounds Beautiful**

