

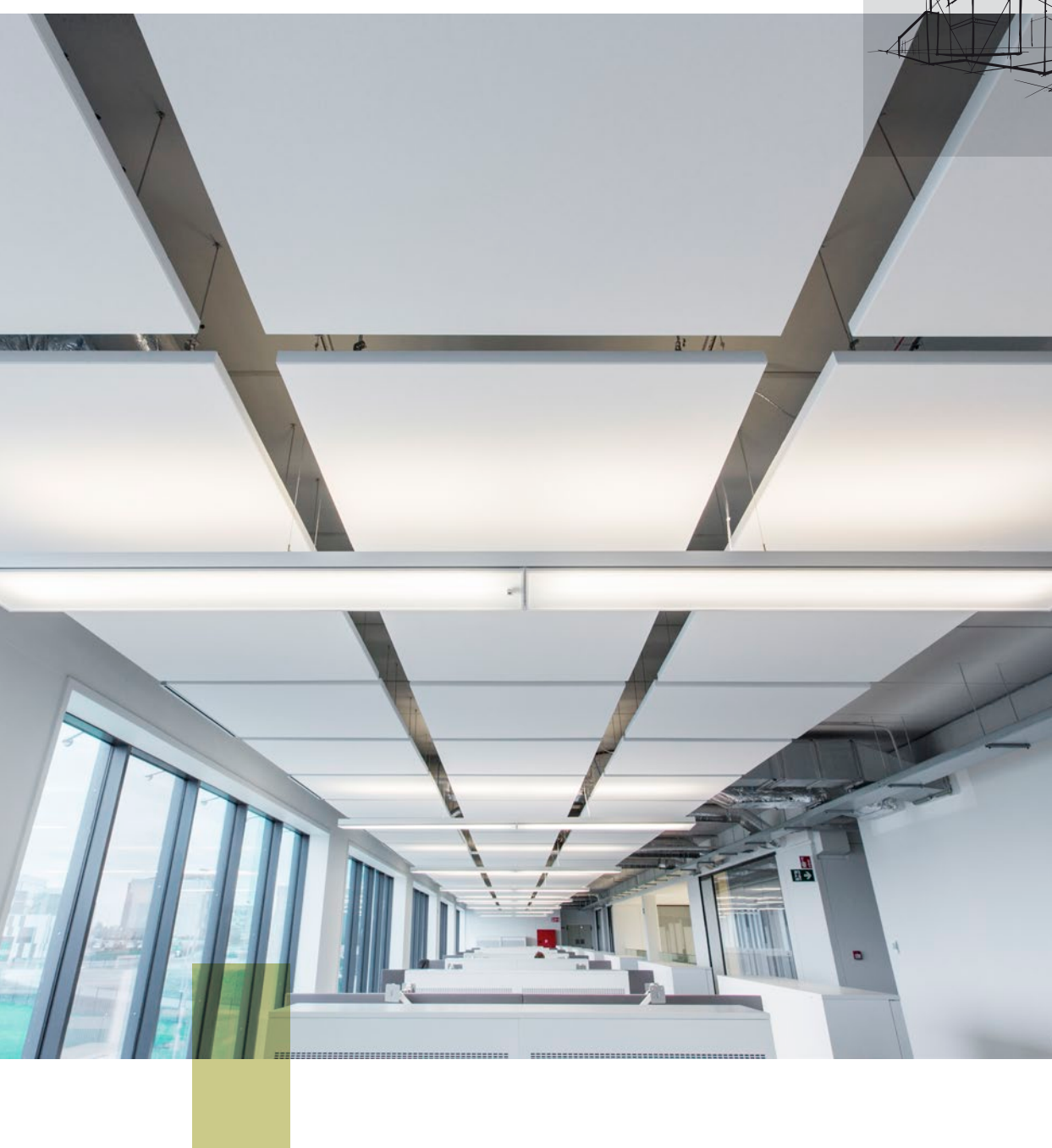


Rockfon®

Part of the ROCKWOOL Group

Rockfon® Eclipse™

Описание продукта



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

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 |
|------------|--------------------|--------------------|----------------------|---------------------------------|
| A | Квадрат | 1160 x 1160 x 40 | 9 | Rockfon® System Eclipse Island™ |
| | Прямоугольник | 1760 x 1160 x 40 | 13 | Rockfon® System Eclipse Island™ |
| | | 2360 x 1160 x 40 | 17 | Rockfon® System Eclipse Island™ |
| | Круг | 800 x 800 x 40 | 3 | Rockfon® System Eclipse Island™ |
| | Треугольник | 1160 x 1160 x 40 | 7 | Rockfon® System Eclipse Island™ |
| | Шестиугольник | | 4 | Rockfon® System Eclipse Island™ |
| | Овал | 1760 x 1160 x 40 | 6 | Rockfon® System Eclipse Island™ |
| | Произвольная форма | | 10 | Rockfon® System Eclipse Island™ |
| | | | 9 | Rockfon® System Eclipse Island™ |

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

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.

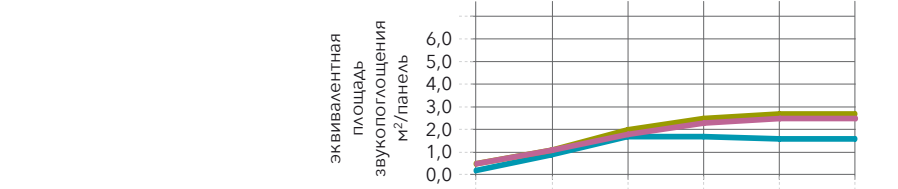
Характеристики



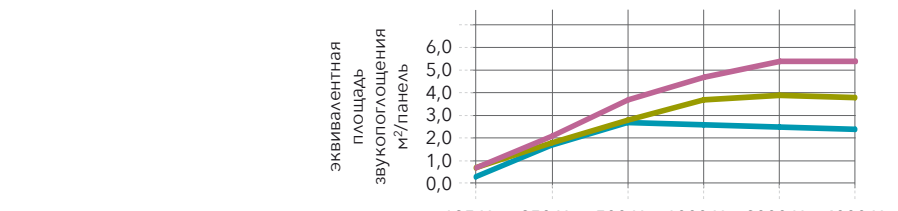
Звукопоглощение

A_{eq} ($m^2/\text{шт.}$)

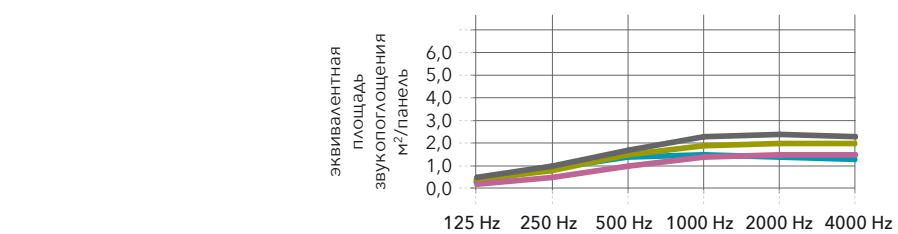
* Расстояние между панелями больше или равно 2000 мм.
Для дополнительной информации по акустике обращайтесь к техническому специалисту Rockfon.



| | | | | | | |
|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 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 |



| | | | | | | |
|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 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 |



| | | | | | | |
|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 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: 500мм) | 0,5 | 1,0 | 1,7 | 2,3 | 2,4 | 2,3 |



Пожаробезопасность

A1

Rockfon Eclipse Прямоугольник 2360: A2-s1, d0
(EN 13501-1)

Класс пожарной опасности - КМ1 (ФЗ №123)



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.



Отражение и рассеяние света

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



Окружающая среда

Перерабатываемый продукт



Влагостойкость

До 100% относительной влажности воздуха.
Отсутствие видимого провисания при высокой влажности воздуха.

Rockfon Eclipse не следует использовать в бассейнах или вне помещений.



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.



Очистка

- Пылесос
- Мягкая ткань



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.



Гигиена

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



Rockfon® является зарегистрированной торговой маркой ROCKWOOL Group.

07.2020 | Все коды упомянутых цветовых решений приведены в соответствии с системой NCS – Natural Colour System (Система Натуральных Цветов), право собственности и право использования которых приобретено по лицензии, выданной NCS Colour AB, Стокгольм 2012, или в соответствии с системой цветов RAL. Rockfon Russia оставляет за собой право в любое время производить изменения в ассортименте своей продукции. Соответственно, могут меняться и технические характеристики изделия.



Rockfon Russia

(ООО "РОКВУЛ")

109028, Россия, Москва,
Серебряническая наб., 29

Тел. +7 (495) 777 7979

www.rockfon.ru

© Содержание и дизайн данной печатной продукции являются собственностью компании Rockfon Russia - ООО "РОКВУЛ". Несанкционированная перепечатка и использование элементов дизайна преследуются по закону. Rockfon Russia не несет ответственности за печатные ошибки.