



Rockfon Contour™

Экономичные и эстетичные акустические экраны

Rockfon Contour™

Экономичные и эстетичные акустические экраны

Rockfon Contour – это акустический экран, предлагающий новые возможности по корректировке акустики в зонах, где требуется частый и свободный доступ к служебным помещениям и коммуникациям. Экраны могут быть использованы отдельно или в дополнение к существующему потолку.

Rockfon Contour – это безрамная панель с элегантными скошенными кромками. Гладкая белая поверхность имеет длительный срок службы и превосходно отражает свет.

Подобно любому другому решению компании Rockfon, экраны Rockfon Contour предлагают превосходную возможность звукопоглощения, снижения реверберации и уровня окружающих шумов. Они позволяют достичь оптимального уровня акустического комфорта там, где невозможно установить стандартный подвесной потолок или в помещениях, в которых необходимо повысить звукопоглощение без удаления существующих потолочных конструкций. Rockfon Contour также предлагает улучшение акустики в помещениях, где используется теплоемкость материалов, обеспечивая свободную циркуляцию воздуха.

Благодаря своим многочисленным положительным качествам система Rockfon Contour полностью отвечает жестким требованиям в отношении защиты окружающей среды. Система пригодна для вторичной переработки и имеет сертификат Danish Indoor Climate Label.

Rockfon Contour – это очень быстро и легко устанавливаемые экраны, представляющие собой экономичное и эстетичное решение.

Описание продукции:

Rockfon Contour – это акустический экран, выполненный из панелей толщиной 50 мм из каменной ваты. Обе стороны покрыты акустической стеклотканью, обеспечивающей красивую, ровную белую поверхность. Безрамные кромки окрашены.

Установка:

Для установки экранов Rockfon Contour необходимо использовать спиральные анкеры. Система может быть установлена на любом типе креплений при помощи подсоединения кольца спирального анкера (напр. для подсоединения троса к бетонному потолку), горизонтального натяжного троса или карабина к профилю. Более подробная информация представлена в руководстве по установке акустических экранов Rockfon Contour.

Ассортимент продукции

Тип кромки	Размер панели (мм)	Вес (кг/шт.)	Система установки
Вс 	1200 x 600 x 50	4.3	Спиральные анкеры

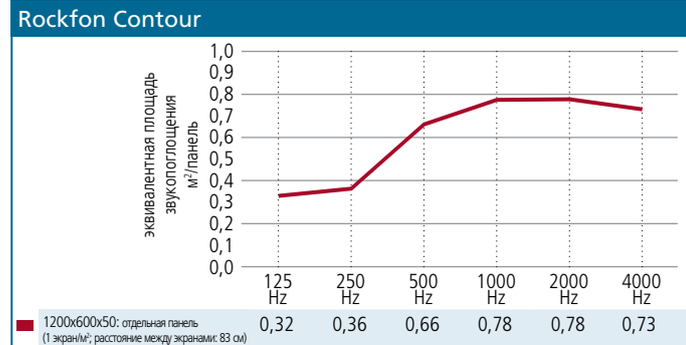
Для получения информации по особым размерам, времени исполнения заказа и минимальным количествам свяжитесь с нашей компанией





ЗВУКОПОГЛОЩЕНИЕ

Звукопоглощающие характеристики островов и экранов количественно выражаются как площадь эквивалентного звукопоглощения A_{eq} , выраженная в m^2 для каждого объекта. Площадь A_{eq} измерена в соответствии со стандартом ISO 354. Это площадь фиктивной поглощающей поверхности с $\alpha_w = 1.00$, которая способна поглотить такое же количество звука, что и данный остров или экран.



ПОЖАРОБЕЗОПАСНОСТЬ

Общая информация: основой подвесных потолочных и стеновых панелей ROCKFON является каменная вата – негорючий материал, температура плавления которого составляет более 1000°C.

Класс пожарной опасности (Реакция на огонь): класс A1 определен в соответствии с европейским стандартом EN 13501-1. Класс KM1, согласно ФЗ №123-ФЗ от 22.07.2008.



ВЛАГОСТОЙКОСТЬ И СТАБИЛЬНОСТЬ РАЗМЕРОВ (ПРОЧНОСТЬ НА РАЗРЫВ СЛОЕВ ПРИ ИЗГИБЕ)

Потолочные панели стабильны по размерам даже при высоком уровне влажности (относительная влажность воздуха до 100%) и могут быть установлены при температуре от 0°C до 40°C без какого-либо провисания, деформации и расслоения. Акклиматизация не требуется.

Коррозийная стойкость: Спиральные анкеры, используемые для фиксации Rockfon Contour, выполнены из нержавеющей стали типа 1.4401 (марка 316), что обеспечивает сверхвысокую коррозионную стойкость в нормальных условиях, и пригодны для использования в зонах класса С3 (по стандарту EN-ISO 12944-2). Данный тип нержавеющей стали обычно используется в оборудовании пищевой промышленности или пивоварения, химической и нефтехимической промышленности, лабораторном оборудовании и медицинских имплантатах. Rockfon Contour не следует использовать в бассейнах или вне помещений.



СВЕТООТРАЖЕНИЕ

Панели цвета White (белый) имеют 79% рассеянного светоотражения в соответствии со стандартом ISO 7724-2.



ГИГИЕНА

Каменная вата не имеет питательной ценности, благодаря этому она не поддерживает развитие вредных микроорганизмов и бактерий, а также плесени.



ОЧИСТКА

Поверхность потолка можно очистить пылесосом с мягкой щеткой-насадкой.



ЭКОЛОГИЯ

Образцы панелей ROCKFON прошли испытания и были отмечены Знаком Окружающей Среды Дании (the Danish Indoor Climate Label) и Финляндии (the Finnish Indoor Climate label (M1)) за создание благоприятного микроклимата в помещении (Дания, Финляндия (M1)).

Панели Rockfon Contour пригодны для вторичной переработки.

Мы верим в то, что наши акустические потолочные и стеновые решения – это быстрый и простой путь к созданию красивого и комфортного пространства. Легкие в установке и долговечные, они защищают от шума и распространения огня, создавая конструктивный вклад в устойчивое развитие.

«Создавать и защищать» – это то, как мы работаем. Это то, что ставит интересы людей на первое место. Это наш совместный успех и ваше доверие.

Это наше твердое обещание вам. Потому что для ROCKFON «создавать и защищать» – это то, что мы делаем. И на это нас вдохновляете вы.

ROCKFON Russia

(ROCKWOOL A/S)

105120, Россия, Москва

Мельницкий пер., д.1

Тел. +7 (495) 995 7755

Факс. +7 (495) 995 7775

www.rockfon.ru

© Содержание и дизайн данной печатной продукции являются собственностью компании ROCKFON Russia - ЗАО "Минеральная Вата". Несанкционированная перепечатка и использование элементов дизайна преследуются по закону.

ROCKFON Russia не несет ответственности за печатные ошибки.