

Rockfon® VertiQ®

Описание продукта



Rockfon® VertiQ®

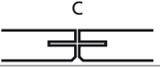
- Привлекательные, прочные и ударостойкие звукопоглощающие акустические стеновые панели.
- Панели доступны в четырех цветах - белом, светло-сером, сером и черном.
- Прочная тканевая поверхность обеспечивает превосходную ударопрочность и долговечность.
- Панели могут устанавливаться и вертикально и горизонтально, открывая множество возможностей для дизайна.
- Специально разработанная система монтажа делает установку панелей VertiQ быстрой и простой, возможен демонтаж.

Описание Продукта

- Панель из каменной ваты
- Поверхность: имеют особо-прочную тканевую поверхность 4-х цветов

Области применения

- Розничная торговля
- Образование
- Офисы
- Досуг

Тип кромки	Размер панели (мм)	Вес панелей (кг/м ²)	Рекомендуемая подвесная система
 C	2400 x 600 x 40	6,4	Rockfon® System VertiQ® C Wall™

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.

Белый



Светло-серый



Серый



Черный

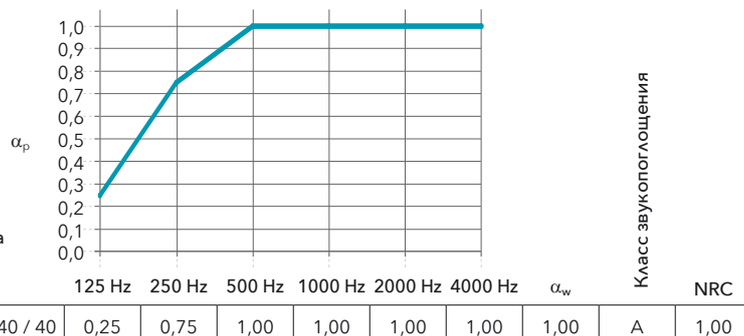




Характеристики



Звукопоглощение
 α_w : 1,00 (класс А)



Пожаробезопасность

A2-s1,d0
 (EN 13501-1)
 Класс пожарной опасности - KM2 (Ф3 N°123)



Светоотражение

Белый 72%
 Светло серый 61%
 Серый 33%
 Черный 5%



Влагостойкость

До 100% относительной влажности воздуха.
 Панели VertiQ с кромкой C установленные с системой Rockfon System VertiQ C Wall можно использовать в бассейнах при отсутствии воздействия на них конденсата, брызг или капель воды.
 Подробную информацию можно получить у представителей Rockfon.



Очистка

- Пылесос



Гигиена

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



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

5,67 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.



Ударопрочность

Измерено в соответствии с DIN 18032 часть 3:
 панели Rockfon VertiQ A установленные с системой Rockfon System VertiQ HAT A Wall выполняют требования стандарта «Высокая ударная прочность»;
 панели Rockfon VertiQ C установленные с системой Rockfon System VertiQ C Wall выполняют требования стандарта к прочности на удар мячом при бросках руками.
 Тканевая поверхность панелей Rockfon VertiQ обеспечивает повышенную устойчивость к перфорации в соответствии с NF P 08-301.
 Панели Rockfon VertiQ с кромками A и C характеризуются высокой ударопрочностью, однако, не рекомендуется применять их в помещениях, где существует вероятность длительного воздействия высокой ударной нагрузки.



Rockfon® является зарегистрированной
торговой маркой ROCKWOOL Group.

06.2021 | 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.

Sounds Beautiful

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.