

Rockfon[®] Samson[™] стеновые панели

Описание продукта



Rockfon® Samson™ стеновые панели

- Специальная усиленная тканевая поверхность панелей Rockfon Samson обеспечивает надежность и ударопрочность.
- Благодаря высокому звукопоглощению стеновые панели Rockfon Samson обеспечивают благоприятную акустическую среду и комфорт в помещениях, в которых обычно шумно и образуется эхо.
- При монтаже панелей с ударопрочной системой возможно их применение в местах подверженных риску ударной нагрузки – удары мячей и т.д.
- Благодаря специализированной тканевой поверхности панели устойчивы к перфорации и ударной нагрузке в соответствии со стандартом NFP 08-301.

Описание Продукта

- Панель из каменной ваты
- Поверхность: имеют тканевую поверхность белого цвета

Области применения

- Образование
- Досуг

Тип кромки	Размер панели (мм)	Вес панелей (кг/м ²)	Рекомендуемая подвесная система
 A24	1200 x 600 x 40	4,1	Rockfon® System T24 A Wall™
	1800 x 600 x 40	4,1	Rockfon® System T24 A Wall™
	2400 x 600 x 40	4,1	Rockfon® System T24 A Wall™
 A HAT	1200 x 600 x 40	4,1	Rockfon® System HAT A Wall™
	1800 x 600 x 40	4,1	Rockfon® System HAT A Wall™
	2400 x 600 x 40	4,1	Rockfon® System HAT A Wall™

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

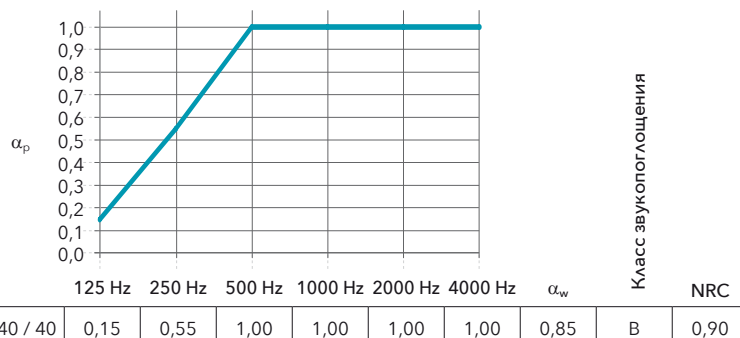
Фактические размеры панелей уточняйте в службе технической поддержки Rockfon.



Характеристики



Звукопоглощение
 α_w : 0,85 (класс А)



Пожаробезопасность

A1
 (EN 13501-1)
 Класс пожарной опасности - KM1 (Ф3 №123)



Светоотражение

72%



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 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

4.01 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

В спортивных сооружениях, где требуется высокая ударопрочность, стеновые панели Rockfon Samson можно устанавливать только в местах, в которых существует вероятность случайных воздействий мячом.

Тканная поверхность Rockfon Samson обеспечивает защиту от повреждений в соответствии с NF P 08-301.



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.