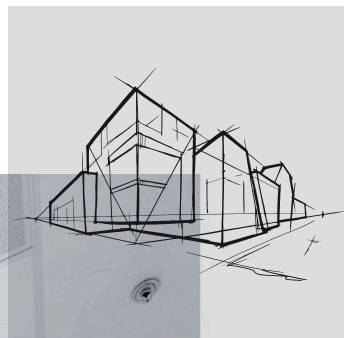


## Rockfon® Samson™ стеновые панели

### Описание продукта



# Rockfon® Samson™ стеновые панели

- Специальная усиленная тканная 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 плит (кг/м <sup>2</sup> )	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.

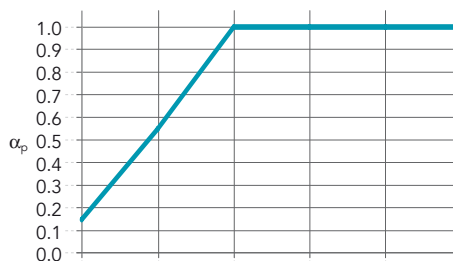


## Характеристики



### Звукопоглощение

$\alpha_w$ : 0,85 (класс А)



Thickness (mm) /  
Suspension (incl. tile - mm)

Thickness (mm) / Suspension (incl. tile - mm)	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz	$\alpha_w$	Absorption class	NRC
40 / 40	0.15	0.55	1.00	1.00	1.00	1.00	0.85	B	0.90



### Пожаробезопасность

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



### Ударпрочность

В спортивных сооружениях, где требуется высокая ударпрочность, 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.



### Окружающая среда

Полностью перерабатываемый продукт



### Внутренняя среда

Продукты Rockfon удостоены



Rockfon® является зарегистрированной  
торговой маркой ROCKWOOL Group.

11.2019 | 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 RAU. 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](http://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.