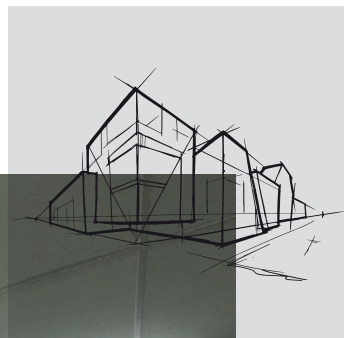


# Rockfon® Industrial™ Opal

Описание продукта



# Rockfon® Industrial™ Opal

- Панели серии Rockfon Industrial обеспечивают отличное шумопоглощение и прекрасно подходят для использования во всех промышленных и производственных помещениях.
- Панели Rockfon Industrial Opal имеют лицевую поверхность цвета опал, небольшой вес и легко режутся, что очень удобно при монтаже
- Звукопоглощение класса А.

## Описание Продукта

- Панель из каменной ваты
- Поверхность: гладкая, окрашенная  
поверхность цвета опал

## Области применения

- Образование
- Промышленность
- Офисы
- Розничная торговля

Тип кромки	Размер панели (мм)	Вес плит (кг/м <sup>2</sup> )	Рекомендуемая подвесная система
 A24	600 x 600 x 25	2,2	Rockfon System T24 A/E
	1200 x 600 x 25	2,2	Rockfon System T24 A/E
		2,2	Rockfon® System Maxispan T24 A™
	600 x 600 x 30	2,6	Rockfon System T24 A/E
	1200 x 600 x 30	2,6	Rockfon System T24 A/E
		2,6	Rockfon® System Maxispan T24 A™
 A24 (BF)	600 x 600 x 50	4,0	Rockfon System T24 A/E
	1200 x 600 x 50	4,0	Rockfon System T24 A/E
	1200 x 1200 x 40	3,3	Rockfon System T24 A/E
		3,3	Rockfon System T24 A/E
	2400 x 1200 x 40	3,3	Rockfon System T24 A/E

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

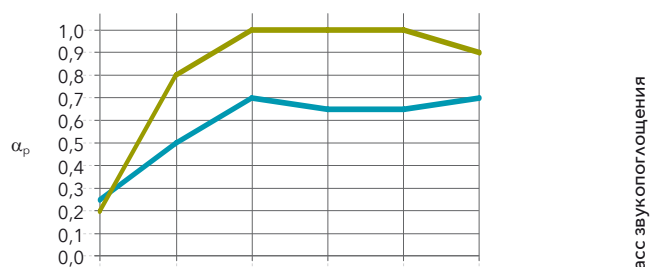
Фактические размеры панелей уточняйте в службе технической поддержки Rockfon.



## Характеристики



**Звукопоглощение**  
 $\alpha_w$ : до 1,00 (класс А)



Толщина (мм) /  
 Высота подвеса (мм)

	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz	$\alpha_w$	Класс звукопоглощения	NRC
25 / 200	0,25	0,50	0,70	0,65	0,65	0,70	0,70	C	0,60
50 / 50	0,20	0,80	1,00	1,00	1,00	0,90	1,00	A	0,95



### Пожаробезопасность

Класс пожарной опасности - КМ1 (ФЗ №123)



### Влагостойкость

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



### Очистка

- Пылесос



### Гигиена

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



### Окружающая среда

Перерабатываемый продукт



### 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.



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 "РОКФУЛ")

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 "РОКФУЛ".  
Несанкционированная перепечатка и использование элементов дизайна  
преследуются по закону.  
Rockfon Russia не несет ответственности за печатные ошибки.