

Rockfon® Industrial™ Black

Описание продукта



Sounds Beautiful

Rockfon® Industrial™ Black

- Панели серии Rockfon Industrial Black обеспечивают отличное шумопоглощение и прекрасно подходят для использования в помещениях различного типа, включая промышленные и производственные помещения
- Панели Rockfon Industrial Black имеют гладкую поверхность черного цвета. Звукопоглощение класса А.
- Панели Rockfon Industrial Black производятся из 100% каменной ваты Rockwool на заводе компании в России, они всегда доступны для заказа и поставки

Описание Продукта

- Панель из каменной ваты
- Поверхность: гладкая поверхность черного цвета
- Задняя сторона: стеклоткань в линейке BF

Области применения

- Промышленность
- Офисы
- Досуг
- Розничная торговля

Тип кромки	Размер панели (мм)	Вес панелей (кг/м ²)	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, E™
	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, E™
600 x 600 x 50	4,0	Rockfon System T24 A/E	
	1200 x 600 x 50	4,0	Rockfon System T24 A/E
 A24 (BF)	600 x 600 x 40	3,3	Rockfon System T24 A/E
	1200 x 600 x 40	3,3	Rockfon System T24 A/E
	2400 x 600 x 40	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.

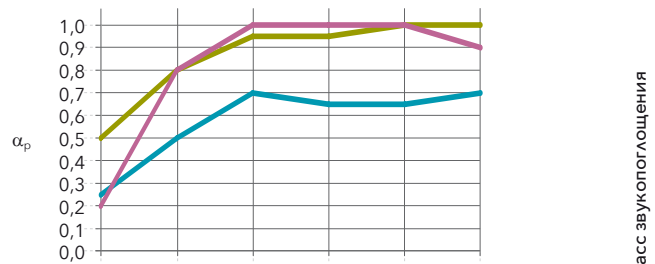
Фактические размеры панелей уточняйте в службе технической поддержки Rockfon.



Характеристики



Звукопоглощение
 α_w : до 1,00 (класс А)



Толщина (мм) / Высота подвеса (мм)	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz	α_w	Класс звукопоглощения	NRC
25 / 200	0,25	0,50	0,70	0,65	0,65	0,70	0,70	C	0,60
BF 40 / 200	0,50	0,80	0,95	0,95	1,00	1,00	1,00	A	0,95
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

Полностью перерабатываемая каменная вата
 Содержание вторичной переработки в продуктах Rockfon составляет от 29% до 64% в соответствии с ISO 14021.



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.

04.2022 | 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.