

# Industrial

Industrial Opal

Industrial Black

*Панели серии Industrial обеспечивают отличное шумопоглощение и прекрасно подходят для использования во всех промышленных и производственных помещениях.*

activeceilings®

ROCKWOOL  
**Rockfon**®  
ACTIVATE YOUR CEILING


# Industrial Opal, Industrial Black

Панели серии Industrial обеспечивают отличное шумопоглощение и прекрасно подходят для использования во всех промышленных и производственных помещениях.

Панели Industrial производятся из 100% каменной ваты Rockwool. Панели Industrial Opal имеют гладкую, белую окрашенную поверхность. Обратная поверхность и кромка – окрашены. Лицевая поверхность панелей Industrial Black – черного цвета. Панели Industrial


имеют небольшой вес и легко режутся, что очень удобно при монтаже. Все указанные выше панели имеют высокие коэффициенты звукопоглощения, что позволяет значительно снижать уровень шума в помещениях.

## Industrial Opal

Тип кромки	Размер панели (мм)	Вес плит (кг/м <sup>2</sup> )	Подвесная система
	600 x 600 x 50	2,4	RockLink 24
	1200 x 600 x 50	2,4	

Если вы не нашли в таблице желаемый размер панели, вы можете обратиться к торговому представителю Rockfon в России.

## Industrial Black

Тип кромки	Размер панели (мм)	Вес плит (кг/м <sup>2</sup> )	Подвесная система
	600 x 600 x 50	2,4	RockLink 24
	1200 x 600 x 50	2,4	

Если вы не нашли в таблице желаемый размер панели, вы можете обратиться к торговому представителю Rockfon в России.



Industrial  
Opal



Industrial  
Black



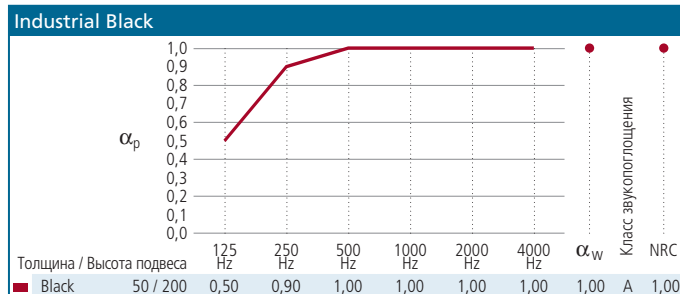
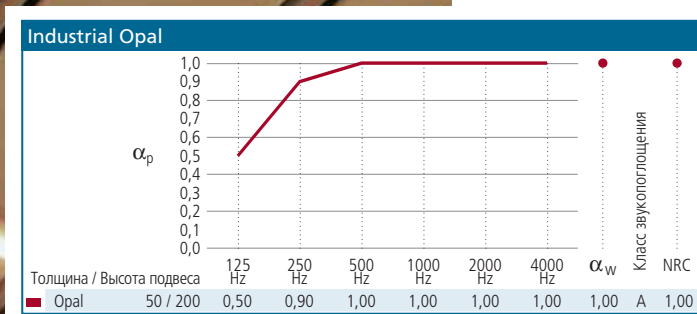


## ЗВУКОПОГЛОЩЕНИЕ

Показатель звукопоглощения измерен в соответствии с ISO 354.

Коэффициенты звукопоглощения  $\alpha_p$  и  $\alpha_w$ , а также класс звукопоглощения – в соответствии с ISO 11654.

Коэффициент NRC рассчитан в соответствии с ASTM C423.



## ПОЖАРОБЕЗОПАСНОСТЬ

Основой подвесных потолков Rockfon является каменная вата – негорючий материал, температура плавления которого составляет более 1000°C.

При столь высокой температуре материал не плавится и сохраняет свою форму и свойства более 120 минут.

**Класс пожарной опасности А1:** определен в соответствии с EN 13501-1.

**Огнезащита:** Показатель огнестойкости каменной ваты обеспечивает пожаробезопасность подвесных потолков Rockfon. Огнестойкость потолочных панелей Rockfon определена и классифицирована в соответствии с Европейской нормой EN 13501-2.

Потолочные панели Industrial прошли пожарные испытания и получили подтверждение возможности использования их в качестве огнезащиты потолка в течение 60 минут в соответствии с BS 476 часть 21 и 23.



## ВЛАГОСТОЙКОСТЬ И ФОРМОУСТОЙЧИВОСТЬ (УСТОЙЧИВОСТЬ К ПРОВИСАНИЮ)

Подвесные потолки Rockfon формостабильны даже при уровне относительной влажности воздуха до 100% , могут быть смонтированы при температуре от 0°C до 40°C без какого-либо провисания, деформации и расслоения. Акклиматизация не требуется.

Потолочные панели серии Industrial классифицированы как класс 1/C/0N в соответствии с BS EN 13964. Однако потолки, ширина которых более 700мм, имеют класс 2/C/0N.



## СВЕТООТРАЖЕНИЕ

Потолочные панели Industrial Opal имеют 64% рассеянного светотражения в соответствии с ISO 7724-2.



## ГИГИЕНА

Каменная вата не содержит органических веществ и не поддерживает развитие вредных микроорганизмов и бактерий, а также плесени.



## ОЧИСТКА

Поверхность панелей Industrial легко очистить с помощью влажной тряпки.

При необходимости более тщательной очистки поверхность потолка можно очистить с помощью пылесоса с насадкой в виде мягкой щетки до 12 раз за год.



## ЭКОЛОГИЯ

Образцы специально отобранных панелей Rockfon удостоены Знака Окружающей среды Дании (the Danish Indoor Climate Label) и Финляндии (the Finnish Indoor Climate label (M1)). Потолочные панели Industrial могут быть повторно переработаны.



# ACTIVATE YOUR CEILING\*

Rockfon® создает потолочные и стеновые панели, способствующие активному решению наиболее важных вопросов при строительстве и реконструкции зданий.

Во всем мире продукты Rockfon® известны благодаря своему дизайну, эстетике и легкости монтажа, а также благодаря ключевым техническим характеристикам - огнестойкости и высоким акустическим свойствам. Высокотехнологичные решения Rockfon® являются наиболее эффективными в соотношении стоимости и срока службы материала.

Благодаря широкому ассортименту потолочных и стеновых панелей, Rockfon® гарантирует своим клиентам возможность активно увеличивать ценность зданий в ходе строительства, создавая интерьеры высочайшего качества и улучшая микроклимат в помещениях.

Вот почему мы говорим "ACTIVATE YOUR CEILING".

август 2009

\*Используйте возможности потолков

**Rockfon Russia**  
(ROCKWOOL A/S)  
105064, Россия, Москва  
ул. Земляной вал, д.9

Тел. +7 (495) 995 7755  
Факс. +7 (495) 995 7775  
[www.rockfon.ru](http://www.rockfon.ru)

Rockfon Russia оставляет за собой право в любое время производить изменения в ассортименте своей продукции. Соответственно, могут меняться и технические характеристики изделия.

© Содержание и дизайн данной печатной продукции являются собственностью компании Rockfon Russia - ЗАО "Минеральная Вата". Несанкционированная перепечатка и использование элементов дизайна преследуются по закону.

Rockfon Russia не несет ответственности за печатные ошибки.

activeceilings®

**ROCKWOOL**  
**Rockfon®**  
ACTIVATE YOUR CEILING