

# Flectoline

*Потолочные панели Flectoline – это гибкие панели с поверхностью Koral. Они могут иметь выгнутую, вогнутую форму или S-образную форму, что позволяет создавать оригинальные потолки без ущерба для рабочих характеристик.*

# Flectoline

Потолочные панели Flectoline – это гибкие панели с поверхностью Coral. Они могут иметь выгнутую, вогнутую форму или S-образную форму, что позволяет создавать оригинальные потолки без ущерба для рабочих характеристик.

Криволинейность панелей Flectoline достигается за счет комбинирования решетчатых профилей, что позволяет создавать привлекательные многоуровневые потолки. Это позволяет использовать преимущества естественного освещения и сгладить негативный эффект от невысоких потолков, когда нужно скрыть инженерные сети.

Криволинейные поверхности потолков с применением панелей Flectoline позволяют делать изысканные перепады высоты потолка; при этом удается избежать недостатков, которые возникали бы в случае использования классических “плоских” потолков.

## Flectoline

Тип кромки	Размер панели (мм)	Вес плит (кг/м <sup>2</sup> )	Подвесная система
	1200 x 600 x 25	2,9	RockLink 24
	1600 x 600 x 25	2,9	Rockfon Flectoline profiles
	1800 x 600 x 25	2,9	
	2400 x 600 x 25	2,9	
Flectoline Corner Element	1200 x 1200 x 25	2,9	Rockfon Flectoline profiles

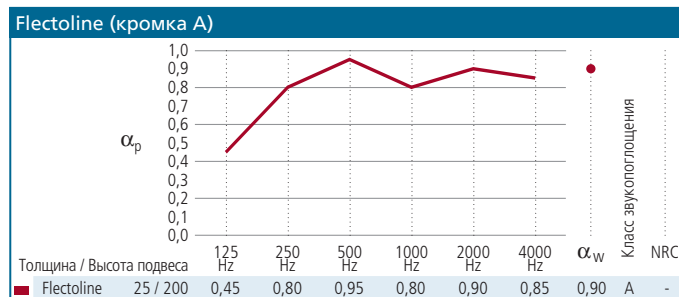
Если вы не нашли в таблице желаемый размер панели, вы можете обратиться к торговому представителю Rockfon в России.





## 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.



## 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.



## СВЕТООТРАЖЕНИЕ

Потолочные панели Flectoline имеют 86% рассеянного светоотражения 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 Flectoline легко очистить с помощью влажной тряпки. При необходимости более тщательной очистки, поверхность панелей может быть обработана с помощью мягкой тряпки или губки и раствора воды и щелочного моющего средства (max pH10) без содержания алкоголя, аммиака или хлора, и температуре не более 40°C. Следует помнить, что очистка потолка подобным способом может привести к незначительным изменениям внешнего вида (поверхность потолка может стать более блестящей), поэтому подобную очистку рекомендуется проводить для всей поверхности потолка. Также поверхность потолка можно очистить с помощью пылесоса с насадкой в виде мягкой щетки.



## 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 Flectoline 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