





Экономичное решение потолочных панелей с гладкой поверхностью белого цвета.

Экономичное решение потолочных панелей с гладкой поверхностью белого цвета.

Потолочные панели Pacific идеально подходят для стандартных решений подвесных потолков, обеспечивая при этом хорошее звукопоглощение.

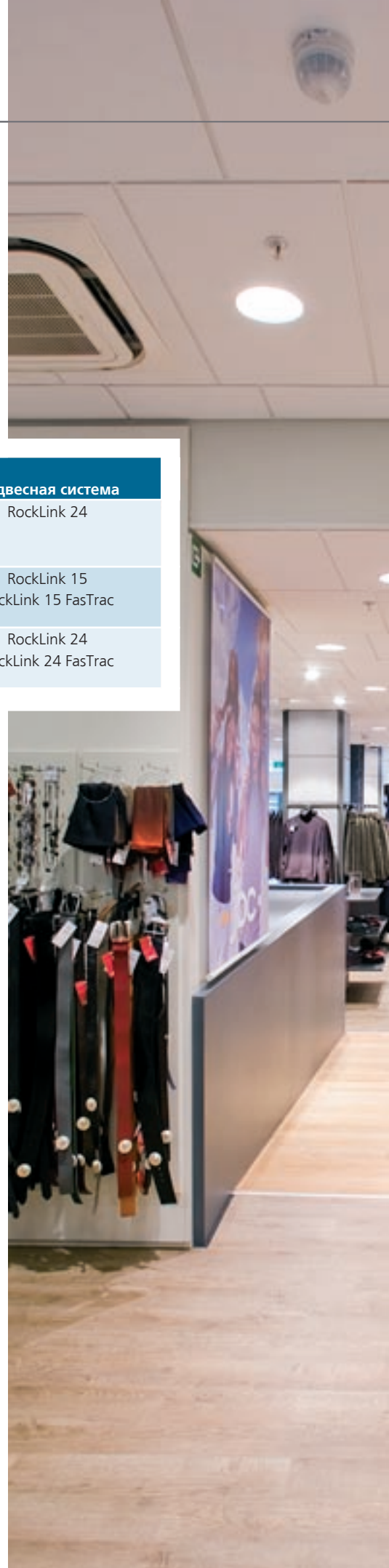
Вес потолочных панелей Pacific значительно меньше веса традиционных

потолочных панелей, поэтому Pacific легко переносить, резать и устанавливать. Потолочные панели производятся с кромками E для полускрытых подвесных систем и с кромками A для видимых подвесных систем.

Pacific

Тип кромки	Размер панели (мм)	Вес плит (кг/м ²)	Подвесная система
 A24	600 x 600 x 15	1,9	RockLink 24
	1200 x 600 x 15	1,9	
 E15	600 x 600 x 15	2,4	RockLink 15
	1200 x 600 x 15	2,4	RockLink 15 FasTrac
 E24	600 x 600 x 15	2,4	RockLink 24
	1200 x 600 x 15	2,4	RockLink 24 FasTrac

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



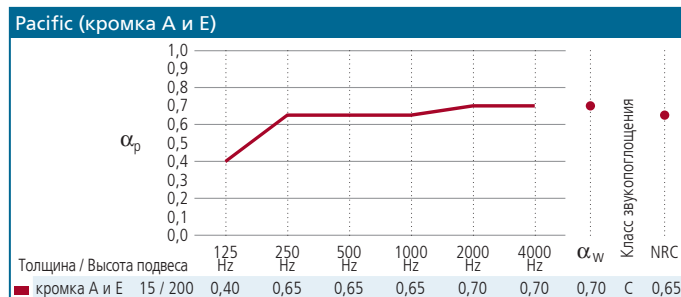


ЗВУКОПОГЛОЩЕНИЕ

Показатель звукопоглощения измерен в соответствии с ISO 354.

Коэффициенты звукопоглощения α_p и α_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. (группа горючести Г1, ГОСТ 30244-94).

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. Аклиматизация не требуется.

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



СВЕТООТРАЖЕНИЕ

Потолочные панели Pacific имеют 85% 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 Pacific легко очистить с помощью влажной тряпки. 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 Pacific могут быть повторно переработаны.