



# ROCKFON® MediCare® Standard

# ROCKFON® MediCare® Standard

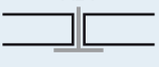
- Соответствует всем стандартным гигиеническим требованиям для использования в медицинских учреждениях
- Не поддерживает рост стафилококка (MRSA) и обеспечивает низкий уровень эмиссии частиц (ISO класс 5)
- Обладает высоким уровнем звукопоглощения и пожаробезопасности (класс A1/КМ1)
- Ассортимент кромок для видимых и полускрытых подвесных систем



## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

- Панель из каменной ваты
- Лицевая сторона: белая окрашенная стеклоткань
- Задняя сторона: стеклоткань
- Окрашенные кромки

## АССОРТИМЕНТ

Тип кромки	Размер панели (мм)	Вес плит (кг/м²)	Рекомендуемая подвесная система
 A15	600 x 600 x 12	1,6	ROCKFON System T15 A/E
	600 x 600 x 12	1,6	ROCKFON® System T15 A, E ECR™
	1200 x 600 x 12	1,6	ROCKFON System T15 A/E
	1200 x 600 x 12	1,6	ROCKFON® System T15 A, E ECR™
	600 x 600 x 15	2,0	ROCKFON System T15 A/E
	600 x 600 x 15	2,0	ROCKFON® System T15 A, E ECR™
	1200 x 600 x 15	2,0	ROCKFON System T15 A/E
 A24	600 x 600 x 12	1,6	ROCKFON System T24 A/E
	600 x 600 x 12	1,6	ROCKFON® System T24 A, E ECR™
	1200 x 600 x 12	1,6	ROCKFON System T24 A/E
	1200 x 600 x 12	1,6	ROCKFON® System T24 A, E ECR™
	600 x 600 x 15	2,0	ROCKFON System T24 A/E
	600 x 600 x 15	2,0	ROCKFON® System T15 A, E ECR™
	1200 x 600 x 15	2,0	ROCKFON System T24 A/E
 E15	600 x 600 x 15	2,2	ROCKFON System T15 A/E
	600 x 600 x 15	2,2	ROCKFON® System T15 A, E ECR™
	600 x 600 x 15	2,2	ROCKFON® System Ultraline E™
	1200 x 600 x 15	2,2	ROCKFON System T15 A/E
	1200 x 600 x 15	2,2	ROCKFON® System T15 A, E ECR™
 E24	1200 x 600 x 15	2,2	ROCKFON® System Ultraline E™
	600 x 600 x 15	2,2	ROCKFON System T24 A/E
	600 x 600 x 15	2,2	ROCKFON® System T24 A, E ECR™
	1200 x 600 x 15	2,2	ROCKFON System T24 A/E
	1200 x 600 x 15	2,2	ROCKFON® System T24 A, E ECR™

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

## ХАРАКТЕРИСТИКИ



### Очистка

- Пылесос
- Мягкая ткань



### Гигиена

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



### Чистые комнаты

ISO Класс 5

Микробиологический класс M1 соответствует требованиям Зоны 4 (очень высокий риск) определен по NF S 90-351:2013. Измерено с использованием:

- Метициллин-устойчивый золотистый стафилококк (MRSA)
- Кандида белая (Candida Albicans)
- Аспергиллы бразильские (Aspergillus Brasiliensis)



ЗДРАВООХРА-НЕНИЕ

## ХАРАКТЕРИСТИКИ



### Звукопоглощение

$\alpha_w$ : до 0,95 (класс А)



Толщина (мм) / Высота подвеса (мм)	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz	$\alpha_w$	Класс звукопоглощения	NRC
12 / 200	0,30	0,70	0,85	0,80	0,85	0,80	0,85	В	0,80
15 / 200	0,45	0,75	0,95	0,85	0,95	1,00	0,95	А	0,90



### Пожаробезопасность

A1  
(EN 13501-1)  
Класс пожарной опасности - KM1 (ФЗ №123)



### Светоотражение

86%



### Влагостойкость

До 100% относительной влажности воздуха  
15мм: 1/С/ОН



### Окружающая среда

Полностью перерабатываемый продукт



### Внутренняя среда

Продукты ROCKFON удостоены



03.2017 | Все коды упомянутых цветовых решений приведены в соответствии с системой MCS – Natural Colour System® (Система Натуральных Цветов), право собственности и право использования которых приобретено по лицензии, выданной MCS Colour AB, Стокгольм, 2010. ROCKFON Russia оставляет за собой право в любое время производить изменения в ассортименте своей продукции. Соответственно, могут меняться и технические характеристики изделия.

**ROCKFON Russia**

(ROCKWOOL A/S)

ООО "РОКВУЛ"

105064, Россия, Москва

Земляной вал, 9

Тел. +7 (495) 995 7755

Факс. +7 (495) 995 7775

[www.rockfon.ru](http://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.