



ROCKFON® MediCare® Plus

ROCKFON® MediCare® Plus

- Применяется для медицинских учреждений, требующих очистку влажной тканью со стандартными моющими средствами, сухим паром и чисткой под высоким давлением
- Не способствует росту стафилококка (MRSA) и обеспечивает низкий уровень эмиссии частиц (ISO класс 4)
- Высокий уровень звукопоглощения класса А и высокий уровень пожаробезопасности (класс А1/КМ2)
- Ассортимент кромок для скрытых, видимых и полускрытых подвесных систем



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

- Панель из каменной ваты
- Лицевая сторона: поверхность белого цвета с водоотталкивающей стеклотканью
- Задняя сторона: стеклоткань
- Герметичные кромки

АССОРТИМЕНТ

Тип кромки	Размер панели (мм)	Вес плит (кг/м ²)	Рекомендуемая подвесная система
 A24	600 x 600 x 20	2,3	ROCKFON® System T24 A, E ECR™
	1200 x 600 x 20	2,3	
	1800 x 600 x 20	2,3	
	2100 x 600 x 25	2,7	
	2400 x 600 x 25	2,7	
 E24	600 x 600 x 20	2,8	ROCKFON® System T24 A, E ECR™
	1200 x 600 x 20	2,8	
 X	600 x 600 x 22	3,7	ROCKFON® System T24 A, E ECR™
	1200 x 600 x 22	3,7	

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

ХАРАКТЕРИСТИКИ



Очистка

- Пылесос
- Мягкая ткань
- Сухая чистка паром (дважды в год)
- Химическая стойкость: Устойчив к воздействию разбавленных растворов аммиака, хлора, четвертичного аммония и перекиси водорода.



Долговечность поверхности

Повышенная прочность и сопротивление грязи



Гигиена

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

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)
- Бактерицидный и фунгицидный эффект при сухой очистке паром соответствует NF EN 14561 (> 5 log10) и NF EN 14562 (> 4 log10), что означает очень эффективную дезинфекцию



Чистые комнаты

ISO Класс 4

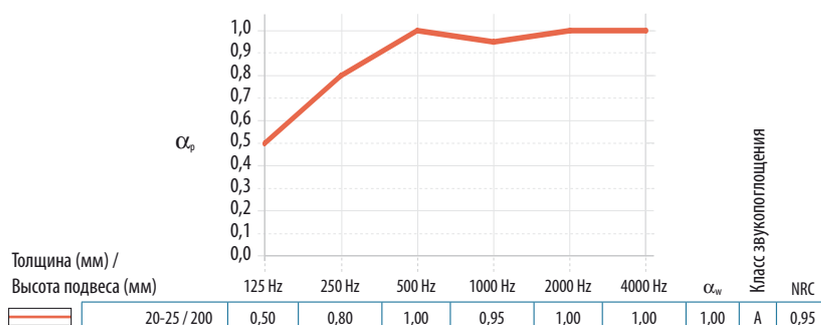


ХАРАКТЕРИСТИКИ



Звукопоглощение

α_w : 1,00 (класс A)



Пожаробезопасность

A1
(EN 13501-1)
Класс пожарной
опасности - KM2 (ФЗ
№123)



Светоотражение

85%



Влагостойкость

До 100% относительной влажности
воздуха
1/C/ON



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

© 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.