

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА
Рокфон Школа



Рокфон Школа

- Разработан для помещений с повышенными требованиями к акустике, разборчивости речи и отвечает всем требованиям по проектированию образовательных учреждений
- Сертифицирован на соответствие гигиеническим требованиям для применения в детских садах, школах, институтах и иных образовательных учреждениях
- Обладает высоким уровнем звукопоглощения (класса А) и пожаробезопасности (класс Г1, В1, Д1, Т1)
- Ассортимент потолочных и стеновых панелей для видимых подвесных систем
- Отсутствие логистических рисков благодаря локализации производства на заводе ООО «РОКВУЛ» в г. Выборг

Описание продукта

- Панель из каменной ваты
- Лицевая сторона: гладкий белый окрашенный стеклохолст
- Задняя сторона: стеклохолст

Области применения

- Образование
- Здравоохранение
- Спортивные заведения
- Жилая недвижимость

Тип кромки	Размер модуля	Вес панели на м ²	Рекомендуемая подвесная система
A15	600x600x20 мм	2,1	T15
	1200x600x20 мм	2,1	
	1800x600x20 мм	2,1	
A24	600x600x20 мм	2,1	T24
	1200x600x20 мм	2,1	
	1800x600x20 мм	2,1	
	2400x600x40 мм	4,2	T24, профили для крепления на стены
	2400x1200x40 мм	4,2	профили для крепления на стены

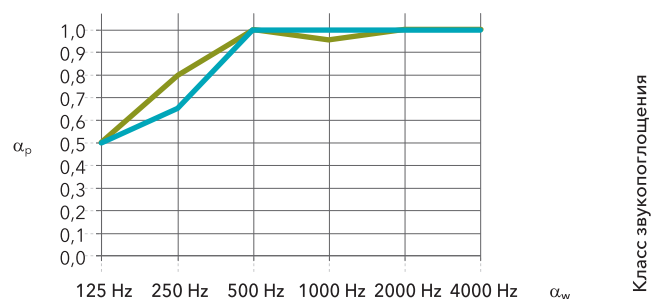
Для получения подробной информации по существующим решениям обращайтесь к торговым представителям Рокфон в России и СНГ.
Фактические размеры панелей уточняйте в отделе продаж Рокфон.



Характеристики



Звукопоглощение
 α_w : до 1,0 (класс А)



Тип кромки : Толщина (мм) / Высота подвеса (мм)

Тип кромки	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz	α_w	Класс звукопоглощения
A: 40 / 200	0,50	0,65	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	A
A: 20 / 200	0,50	0,80	1,00	0,95	1,00	1,00	0,95	A



Пожаробезопасность
 Класс пожарной опасности - Г1, В1, Д1, Т1 (КМ1), ФЗ №123.



Светоотражение
 85%



Влагостойкость
 До 100% относительной влажности воздуха.
 Отсутствие видимого провисания при высокой влажности воздуха.
 15мм: C/0N.



Очистка

- Пылесос
- Мягкая ткань
- Мокрый режим очистки моющими и дезинфицирующими средствами



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.



Окружающая среда
 Продукция производится из полностью перерабатываемой каменной ваты. Доля вторичной переработки в продуктах Rockfon составляет от 29% до 64% в соответствии с ISO 14021.
 Акустические решения Рокфон соответствуют требованиям нормативных документов экологического стандарта маркировки строительных и отделочных материалов и изделий EcoMaterial 2.0.



11.2023 | Бизнес-подразделение Рокфон оставляет за собой право в любое время производить изменения в ассортименте своей продукции. Соответственно могут меняться и технические характеристики изделия.

Создавая акустический комфорт

© Содержание и дизайн данной печатной продукции являются собственностью ООО «РОКВУЛ», бизнес-подразделения Рокфон. Несанкционированная перепечатка и использование элементов дизайна преследуются по закону. Бизнес-подразделение Рокфон не несет ответственности за печатные ошибки.

