


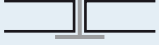


ROCKFON® Artic™

- Стандартная поверхность идеально подходит для большинства помещений
- Отличные акустические свойства
- Панели производятся с полускрытыми и видимыми кромками
- Легко чистить пылесосом

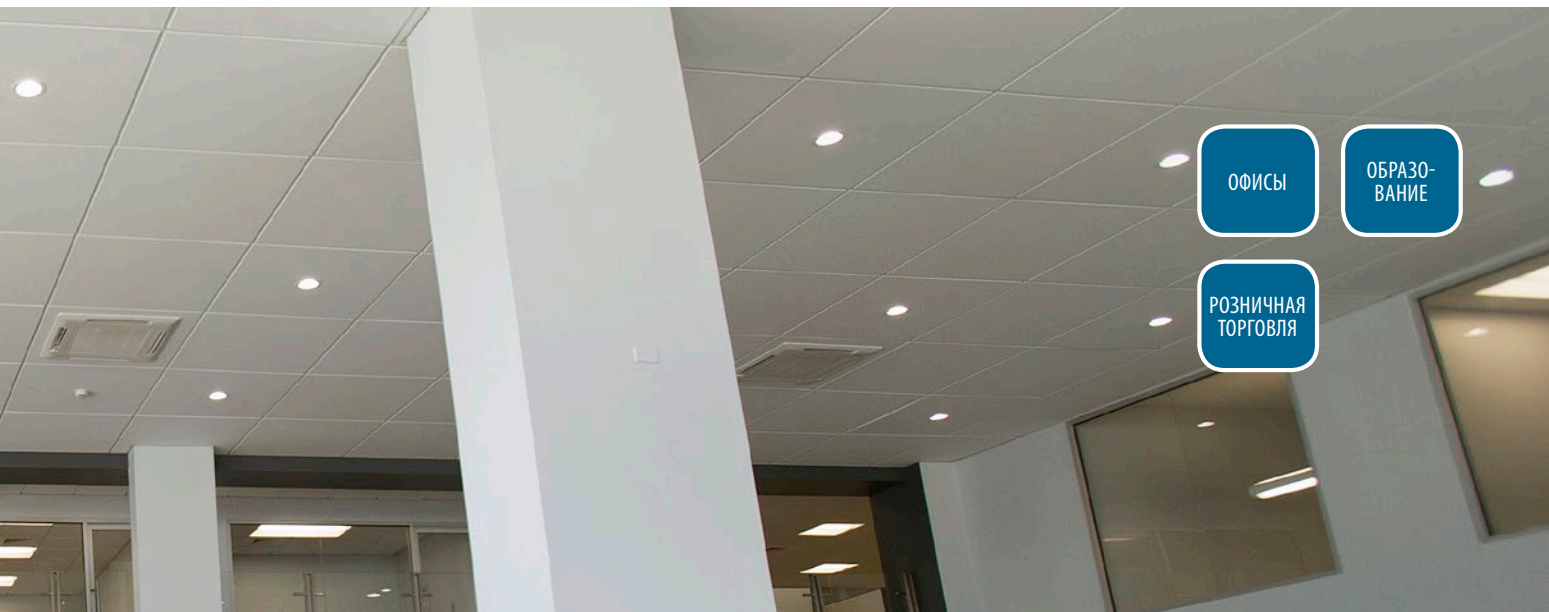
ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

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

АССОРТИМЕНТ

Тип кромки	Размер панели (мм)	Вес плит (кг/м ²)	Рекомендуемая подвесная система
 A15	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
	1200 x 600 x 15	2,0	ROCKFON® System T15 A, E ECR™
 A24	600 x 600 x 15	2,0	ROCKFON System T24 A/E
	600 x 600 x 15	2,0	ROCKFON® System T24 A, E ECR™
	600 x 600 x 15	2,0	ROCKFON® System Maxispan T24 A™
	1200 x 600 x 15	2,0	ROCKFON System T24 A/E
	1200 x 600 x 15	2,0	ROCKFON® System T24 A, E ECR™
 E15	1200 x 600 x 15	2,0	ROCKFON® System Maxispan T24 A™
	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.

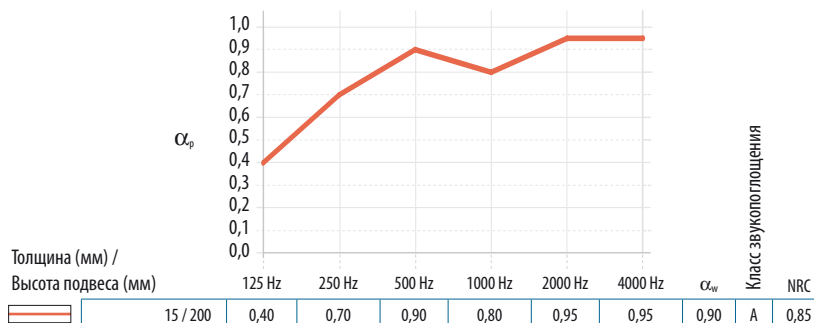


ХАРАКТЕРИСТИКИ



Звукопоглощение

α_w : 0,90 (класс A)



Пожаробезопасность

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



Светоотражение

82%



Влагостойкость

До 100% относительной
влажности воздуха
1/C/0N



Очистка

• Пылесос



Гигиена

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



Окружающая среда

Полностью
перерабатываемый
продукт



Внутренняя среда

Продукты ROCKFON
удостоены

