

ТЕХНІЧНИЙ ЛИСТ

Rockfon® Artic



Sounds Beautiful

Rockfon® Artic







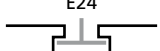

- Стандартна поверхня, ідеальна для більшості застосувань
- Хороші акустичні властивості
- Базовий діапазон розмірів у напівприхованому та видимому варіантах решітки
- Легко очищається за допомогою пилососу

Опис товару

- Плитка з кам'яної вати
- Видимасторона: тонкий білий фліс
- Тильна сторона: фліс

Сфери застосування

- Офіс
- Освіта
- Роздрібна торгівля

Edge detail	Module size (mm)	Weight (kg/m ²)	MS / MS easy access (mm)	Recommended installation system	Recycled content	Cradle to Cradle Certified®	A1-A3 Production stage impact (kg CO ₂ eq/m ²)*	A1-C4 Full life cycle impact (kg CO ₂ eq/m ²)*
 A15	600 x 600 x 15	2,0	50 / 100	Rockfon® System T15 A™	48%		1,71	2,22
	600 x 600 x 20		50 / 100	Rockfon® System T15 A™				
	1200 x 600 x 20	2,4	50 / 100	Rockfon® System T15 A™			2,56	3,17
 A24	600 x 600 x 15	2,0	50 / 100	Rockfon® System T24 A™	48%		1,71	2,22
	1200 x 600 x 15		50 / 100	Rockfon® System XL T24 A™				
	600 x 600 x 20	2,4	50 / 100	Rockfon® System T24 A™			2,56	3,17
	1200 x 600 x 20		50 / 100	Rockfon® System XL T24 A™				
	1200 x 600 x 20		50 / 100	Rockfon® System T24 A™				
 E15	600 x 600 x 15	2,2	60 / 100	Rockfon® System T15 E™	48%		1,71	2,22
	1200 x 600 x 15		60 / 100	Rockfon® System T15 E™				
	600 x 600 x 20	2,4	60 / 100	Rockfon® System T15 E™			2,56	3,17
	1200 x 600 x 20		60 / 100	Rockfon® System T15 E™				
 E24	600 x 600 x 15	2,2	60 / 100	Rockfon® System T24 E™	48%		1,71	2,22
	1200 x 600 x 15		60 / 100	Rockfon® System XL T24 E™				
	600 x 600 x 20	2,4	60 / 100	Rockfon® System T24 E™			2,56	3,17
	1200 x 600 x 20		60 / 100	Rockfon® System XL T24 E™				
	1200 x 600 x 20		60 / 100	Rockfon® System T24 E™				

MS = Мінімальна підвіска

MS легкий доступ = Мінімальна підвіска - плитки демонтуються

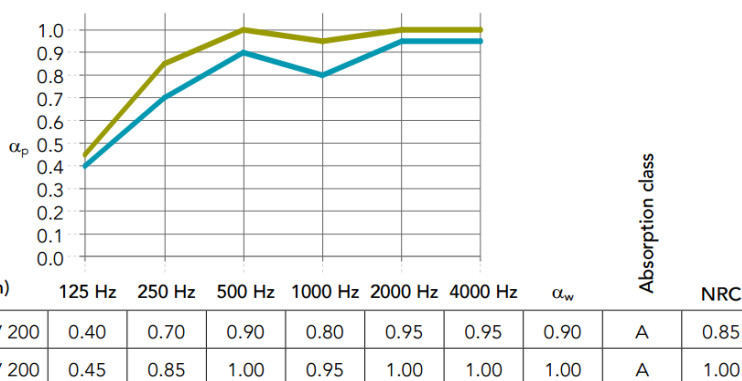
* Щоб отримати повну інформацію про вплив на навколишнє середовище, перегляньте EPD наших продуктів на rockfon.link/cee-epd. Через відмінності в методах розрахунку та припущеннях що використовуються в різних сценаріях, значення впливу на навколишнє середовище, як правило, не піддаються порівнянню між виробниками.



Performance



Звукопоглинання α_w
: До 1,00 (клас А)



Реакція на вогонь
- A1



Відбиття світла
- 82%



Стійкість до вологи та провисання
- До 100% відносної вологості.
Відсутність видимого прогину при високій вологості C/0N



Очищення
- Вакуум



Гігієна
- Кам'яна вата не розповсюджує мікроорганізмів



Можливість вторинної переробки
Кам'яна вата повністю придатна для вторинної переробки



Внутрішнє середовище
Стельові панелі Rockfon відносяться до класу E1 відповідно до EN 13964 (EN 717-1). Стельові панелі мають дуже низький рівень виділення летючих органічних сполук (ЛОК). Продукція Rockfon досягла таких показників і має відповідне паркування за рівнев викидів в приміщення:



Матеріальне здоров'я
Усі матеріали, що використовуються у продуктах Rockfon, перевірені на відповідність списку речовин, заборонених відповідно до регламенту REACH, і не містять речовин, що викликають серйозне занепокоєння (SVHC). Волокна кам'яної вати Rockfon відповідають нормам ЄС про безпечні волокна та мають сертифікат EUCEB.

Звучить красиво

