



PARAFON® SINGEL™

Описание материала

Минераловатные панели с окрашенным стеклохолстом с лицевой стороны, окрашенными или загнутыми кромками и нетканым материалом с тыльной стороны. Лицевой слой панелей PARAFON® SINGEL™ идентичен лицевому слою PARAFON® CLASSIC™. Панели легко монтируются в нужной части помещения при помощи тросов и крюков.

Сфера применения

Выставочные и конференц-залы, рестораны, вестибюли и фойе, приемные, зоны регистрации в аэропортах и т.д.

Класс пожарной безопасности

Высший европейский класс пожарной безопасности А1 согласно стандарта EN 13501-1.

Влагостойкость

Продукт не впитывает влагу капиллярно и может эксплуатироваться при относительной влажности воздуха 95 % и температуре 25°C, а также выдерживает кратковременную эксплуатацию при влажности 100 % и температуре 40°C.

Очистка

Материал можно чистить мягкой щеткой или пылесосом с мягкой насадкой. Влажная уборка производится при помощи тряпки или губки.

Доступные цвета

Белый (S 0500-N по цветовой карте NCS).

Светоотражение – 83 % согласно стандарта SS 019100.

Показатель блеска – 2.

Вес

Приблизительно 5.6 кг/м

Стандартный размер

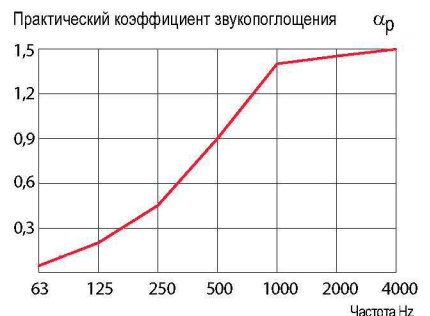
Кромка	Длина x Ширина x Толщина мм
A	600 x 600 x 40
	1200 x 600 x 40
	1500 x 600 x 40
	1800 x 600 x 40
	1200 x 1200 x 40
	1500 x 1200 x 40
	1800 x 1200 x 40
	2400 x 1200 x 40

Форма	Диаметр x Толщина мм
Круг	1000 x 40

Звукопоглощение

Звукопоглощение измерялось по стандарту ISO 354. Показатели и класс звукопоглощения определялись в соответствии со стандартом ISO 11654.

Кромка А, 40 мм



Взвешенный коэффициент поглощения и класс поглощения не может быть запущен.

Поглощение	Частота Hz	площадь/м²
63	125 250 500 1000 2000 4000	0.05 0.20 0.45 0.90 1.40 1.45 1.50

Спецификация

Продукт: PARAFON® SINGEL™

Стандартные размеры: см. таблицу

Кромка: А

Доступные цвета: белый

Монтаж: ¹⁾

¹⁾ Для различных систем – см. отдельную брошюру.