

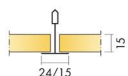
# Есophon Клиник А

Потолочная система Есophon Клиник имеет открытую подвесную систему и предназначена для сухих, нормальных и влажных помещений, в том числе помещений с особым режимом асептики. Звукопоглощающие панели отличаются низким уровнем выделения вредных веществ.

На панелях не образуются колонии плесневых грибов, отсутствует развитие и рост микрофлоры, в том числе патогенной. Панели могут еженедельно подвергаться влажной уборке и дезинфекции, в том числе хлорсодержащими дезинфектантами, а также дезинфектантами на основе перекиси водорода, четвертичного аммония и спиртов.



## РАЗМЕРЫ ЭЛЕМЕНТОВ



Размер, мм	600x600	1200x600
T15	•	•
T24	•	•
Толщина	15	15



Панель Клиник А



Фрагмент системы Клиник А с профилем Т24



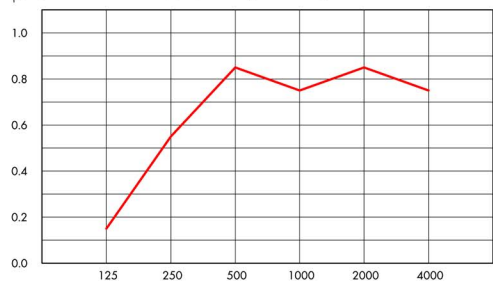
Потолочная система Клиник А



## Акустика

### Звукопоглощение

$\alpha_p$ , Практический коэффициент звукопоглощения



— Клиник А 15мм, 200мм (в.п.с.)

Частота, Гц

в.п.с. – высота подвеса системы

мм	в.с.п. мм	$\alpha_p$ , Практический коэффициент звукопоглощения						$\alpha_w$	Класс звукопоглощения
		125 Гц	250 Гц	500 Гц	1000 Гц	2000 Гц	4000 Гц		
15	200	0.15	0.55	0.85	0.75	0.85	0.75	0.80	В



### Пожаробезопасность

Страна	Стандарт	Показатели
Россия	ФЗ №123	В1 Г1 Д1 Т1



### Влагостойкость

Продукция	Класс
Стандарт	Сухие, нормальные влажные помещения по СП 50.13330.2012.



### Внешний вид

Цвет: белый, ближайший цвет по RAL - 9003.



### Очистка

Еженедельная сухая очистка и чистка пылесосом. Поверхность панелей устойчива к воздействию дезинфицирующих растворов (в т.ч. хлорсодержащих) согласно протокола испытаний №06-4012-2024 от 04.06.2024. Панели, по санитарно-техническим характеристикам, могут использоваться для внутренней отделки всех типов зданий и сооружений, в том числе для лечебно-профилактических учреждений, детских, дошкольных и других учебно-образовательных учреждений



### Доступ в межпотолочное пространство

Панели легко демонтируются. Минимальная высота подвеса системы в соответствии с монтажными схемами.



### Монтаж

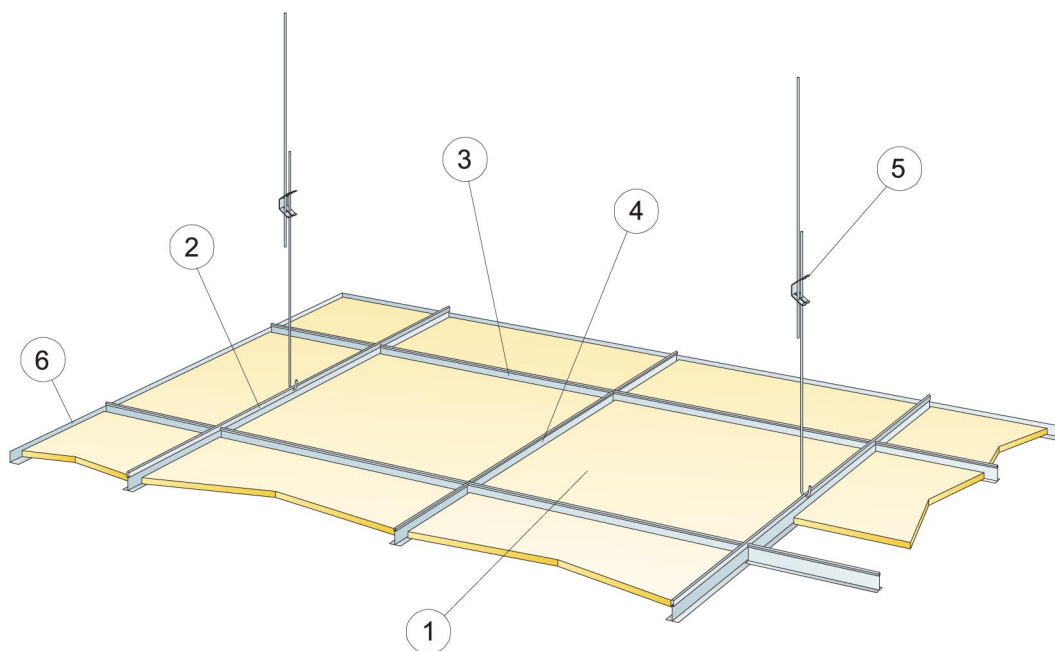
Установка в соответствии с монтажными схемами, руководством по монтажу, вспомогательными рисунками и чертежами



### Вес системы

Общий вес системы (включая подвесную систему) составляет около 2.5 кг/м².

# МОНТАЖНАЯ СХЕМА



## КОЛИЧЕСТВО ПО СПЕЦИФИКАЦИИ (НЕ ВКЛ. ОТХОДЫ)

	Размер, мм	
	600x600	1200x600
1 Панель Клиник А	2,8/м <sup>2</sup>	1,4/м <sup>2</sup>
2 Главная направляющая Alalid T24 или T15, монтаж с шагом 1200 мм (макс. расстояние от стены 600 мм, может быть увеличено до 1200 мм при отсутствии доп. нагрузки между главной направляющей и стеной)	0,9м/м <sup>2</sup>	0,9м/м <sup>2</sup>
3 Поперечная направляющая Alalid T24 или T15, L=1200 мм, монтаж с шагом 600 мм	1,7м/м <sup>2</sup>	1,7м/м <sup>2</sup>
4 Поперечная направляющая Alalid T24 или T15, L=600 мм	0,9м/м <sup>2</sup>	-
5 Регулируемый подвес, монтаж с шагом 1200 мм (макс. расстояние от стены 600 мм)	0,7/м <sup>2</sup>	0,7/м <sup>2</sup>
6 Пристенный уголок Alalid, монтаж с шагом 300 мм	по требованию	по требованию
Δ Мин. высота потолочной системы, с подвесом: 100 мм	-	-
δ Мин. глубина демонтажа системы: 120 мм	-	-

