













Предложение Armstrong
по устройству подвесных потолков
в медицинских учреждениях

ПОМЕЩЕНИЯ МЕДИЦИНСКИХ УЧРЕЖДЕНИЙ	ТРЕБОВАНИЯ К ПОМЕЩЕНИЯМ	ПОТОЛКИ Armstrong
<p>Высокоасептические операционные и палаты интенсивной терапии</p> <p>Для операций на открытом сердце</p> <p>Палаты для больных с обширными ожогами</p>	<p>Класс чистоты помещений A</p> <p>Класс чистоты воздуха 5 ИСО</p>	<p>Metal Clip-In с покрытием Bioguard на скрытой подвесной системе Gema Grid</p>
<p>Малые операционные, родовые и реанимационные залы</p> <p>Послеоперационные палаты</p> <p>Палаты интенсивной терапии, в том числе для ожоговых больных</p>	<p>Класс чистоты помещений B</p> <p>Класс чистоты воздуха 7 ИСО</p>	<p>Bioguard Acoustic с кромкой Board на подвесной системе Prelude Peakform 24 XL²</p>
<p>Предоперационная, наркозная</p> <p>Диализные залы, барозалы</p> <p>Манипуляционные, перевязочные и процедурные</p>	<p>Класс чистоты помещений B</p> <p>Класс чистоты воздуха 8 ИСО</p>	<p>Bioguard Plain с кромкой Board на подвесной системе Prelude Peakform 24</p>
<p>Палаты для взрослых и детей</p> <p>Послеродовые палаты</p> <p>Манипуляционные, перевязочные, помещения эндоскопической и функциональной диагностики</p>	<p>Класс чистоты помещений не регламентирован</p> <p>Класс чистоты воздуха 8 ИСО</p>	<p>Alpina с кромкой Board на подвесной системе Prelude Peakform 24 XL²</p>
<p>Административные помещения</p> <p>Регистратуры</p> <p>Гардеробные</p> <p>Помещения выписки</p>	<p>Класс чистоты помещений не регламентирован</p> <p>Класс чистоты воздуха 8 ИСО</p>	<p>Alpina с кромкой Board на подвесной системе Prelude Peakform 24 XL²</p>
<p>Пути эвакуации: вестибюли, атриумы, лестничные клетки и лифтовые холлы</p>	<p>Класс пожарной опасности KM0</p>	<p>Dune NG с кромкой Board на подвесной системе Prelude Peakform 24 XL²</p>
<p>Пути эвакуации: общие коридоры и холлы</p>	<p>Класс пожарной опасности KM1</p>	<p>Alpina с кромкой Board на подвесной системе Prelude Peakform 24 XL²</p>



Потолки серии Bioguard с биоблокирующим покрытием

Таблица технических характеристик потолков для медицинских учреждений

	Metal Bioguard Plain Clip-In	Bioguard Acoustic Board	Bioguard Plain Board	Alpina Board	Dune NG Board
Материал	Холоднокатаная сталь, покрытая цинком. Порошковая эмаль толщиной минимум 55 мкм	Твердое минеральное волокно	Твердое минеральное волокно	Твердое минеральное волокно	Твердое минеральное волокно
Размер, мм	600x600	600x600x17	600x600x15	600x600x13	600x600x15
Поверхность	Гладкая, неперфорированная, с антибактериальным покрытием	Поверхность ламинирована стеклохолстом Антибактериальное покрытие Bioguard	Антибактериальное покрытие Bioguard	Поверхность ламинирована стеклохолстом	Шероховатая с микроперфорацией
Класс пожарной опасности	КМ1	КМ1	КМ1	КМ1	КМ0
Звукопоглощение, α_w	0,1	0,6	0,15	0,7	0,6
Звукоизоляция, дБ	44-47 (в зависимости от используемого акустического вкладыша)	36	37	28	32
Относительная влагостойкость, %	95	95	95	95	95
Светоотражение, %	85	85	87	85	84
Рекомендации по эксплуатации	Возможность мытья под давлением при условии герметизации стыков	   Допустима очистка щеткой 500 циклов	 	 	
	Допускает очистку сухой тряпкой или мягкой щеткой.				
	Можно мыть губкой, смоченной в мягком растворе мыла или моющего средства.				
	Можно обрабатывать с применением дезинфицирующих средств, обычно используемых в медицинских учреждениях.				
	Антимикробные свойства.				

